

7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku

Spis treści

1. Przekroczenie MKO	5
2. Przekroczenie MKO wynikające z braku poprawy geometrii upraw w latach poprzednich	8
3. Działka referencyjna bez uprawy	15
4. Działka referencyjna bez uprawy – uprawa na tej działce zajmuje mniej niż 1 ar	18
5. Działka rolna mniejsza niż 10 arów	21
6. Brak rośliny uprawnej.....	30
7. Działka rolna z cechą „niezgłoszona do płatności”	33
8. Działka rolna bez działek referencyjnych	34
9. Błędna powierzchnia działki rolnej.....	43
10. Brak wnioskowania o ONW dla uprawy położonej na obszarze ONW.....	45
11. Uprawa na obszarze, z którego tylko część jest położona na ONW	49
12. Deklaracja do płatności dla młodych rolników – upływanie 5-letniego okresu przyznawania	53
13. Deklaracja do płatności dla młodych rolników – potwierdzenie wykształcenia	55
14. Płatność redystrybucyjna	56
15. Spółdzielnie	57
15.1. Brak wypełnienia liczby członków spółdzielni.....	57
15.2. Brak podania daty badania lustracyjnego.....	58
15.3. Brak podania daty wpisu do KRS	59
16. Brak potwierdzenia, że załącznik zawiera wymagane elementy i podpisy	60
17. Deklaracja upraw do Uzupełniającej Płatności Podstawowej.....	61
18. Deklaracja mieszanek do Uzupełniającej Płatności Podstawowej	62
19. Deklaracja ugorów/roślin z przeznaczeniem na zielony nawóz do Uzupełniającej Płatności Podstawowej	64
20. Ekoschematy - brak wnioskowania o minimum jeden z ekoschematów	66
21. Ekoschematy - brak wnioskowania o minimum jedną praktykę w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe	66
22. Ekoschematy - brak wnioskowania o minimum jedną praktykę w ramach ekoschematu Biologiczna uprawa.....	67
23. Ekoschematy (E_MPW) – konopie jako jeden ze składników w międzyplonie lub w mieszance z wsiewką w ramach praktyki Międzyplony ozime/wsiewki	69
24. Ekoschematy – minimalna liczba punktów umożliwiająca realizację ekoschematu Rolnictwo węglowe	73
25. Ekoschematy (E_ZSU) - niespełnienie warunków w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw.....	74

26. Ekoschematy (E_ZSU) - zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak nie zadeklarowano żadnej uprawy zgłoszonej do tego ekoschematu	81
27. Ekoschematy (E_ZSU) - zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw i jednocześnie istnieją uprawy, dla których nie zaznaczono wnioskowania o ekoschemat E_ZSU.	83
28. Ekoschematy (E_EKSTUZ) – deklaracja obszaru poza obszar PEG_EKSTUZ	85
29. Ekoschematy (E_MŚOR) – wnioskowanie o ekoschemat: Mikrobiologiczne środki ochrony roślin E_MŚOR oraz w roku ubiegłym wnioskowano o płatność w ramach ekoschematu E_BOU.....	88
30. Ekoschematy (E_RET) – wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych.....	90
31. Ekoschematy (E_OPN) – uprawa z ekoschematem Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia w wariacie z wapnowaniem zlokalizowana na warstwie referencyjnej GAEC2... ..	91
32. Ekoschematy (E_OPN) – uprawa z ekoschematem Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia w wariacie z wapnowaniem była wnioskowana w 2025 roku.	93
33. Ekoschematy (E_GWP) – wnioskowanie o ekoschemat Grunty wyłączone z produkcji	95
33.1. W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: ‘Grunty wyłączone z produkcji’ i w zakładce MAPA dla działki rolnej z uprawą: ‘ugór’ nie zaznaczy ekoschematu: E_GWP , aplikacja zgłosi błąd:	95
33.2. W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: ‘Grunty wyłączone z produkcji’ i w zakładce MAPA dla działki rolnej z uprawą: ‘ugór’ zaznaczy ekoschemat: E_GWP , aplikacja może zgłosić błąd:	96
34. Ekoschematy (E_MSEiK) – wnioskowanie o ekoschemat Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany	97
34.1. Brak spełnienia obsiania materiałem siewnym kategorii elitarny lub kwalifikowany co najmniej 25% łącznej powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie.	97
34.2. W przypadku, gdy rolnikawnioskuje w zakładce: MAPA o ekoschemat „Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany” i nie uzupełni odmiany, aplikacja wygeneruje błąd kompletności:	99
34.3. W sytuacji, gdy rolnik na działce rolnej zaznaczy checkbox: Zastosowano inny materiał siewny oraz nie dołączy załącznika Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat E_MSEiK, aplikacja zgłosi błąd:	102
34.4. W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: ‘Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany i jednocześnie dla działki rolnej po wyborze rośliny uprawnej zaznaczy wyłącznie deklarację o ekoschemat E_MSEiK wówczas aplikacja zgłosi błąd:.....	103
34.5. W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: „Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany” (E_MSEiK) i jednocześnie nie dołączy skanu zakupu materiału siewnego aplikacja zgłosi błąd:	106
34.6 W sytuacji, gdy rolnik wskaże większe zużycie materiału siewnego w ramach ekoschematu „Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), niż	

wynika to z wprowadzonych danych w ramach faktur kilogramów [kg] lub jednostek siewnych [j.s] danej odmiany aplikacja zgłosi błąd:	109
35. Ekoschematy - przekroczono dopuszczalny limit 300 ha zgłoszonych do ekoschematów. ...	116
36. Deklaracja wsparcia dochodów związanego z produkcją do krów lub/i bydła wraz z współposiadaczem zwierząt – brak dołączenia załącznika Z0310/Z0311	118
37. Brak oświadczenia do wsparcia dochodów związanego z produkcją do kóz/owiec – brak dołączenia załącznika Z0312/Z0313	119
38. GAEC2 – brak spełnienia warunku zachowania torfowisk i obszarów podmokłych	121
38.1. Brak spełnienia warunku normy GAEC2 na gruntach ornych	121
38.2. Brak spełnienia warunku normy GAEC2 na trwałych użytkach zielonych.....	121
39. GAEC7 – brak spełnienia warunku zmianowania - prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim.....	123
40. GAEC7 – brak spełnienia warunku prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż przez 3 lata	128
41. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, na gruntach ornych zadeklarowano mniej niż 2 uprawy (dotyczy gospodarstw pomiędzy 10 ha a 30 ha gruntów ornych)	131
42. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, na gruntach ornych zadeklarowano mniej niż 3 uprawy (dotyczy gospodarstw powyżej 30 ha gruntów ornych)	134
43. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, gdy główna uprawa orna zajmuje ponad 75% powierzchni gruntów ornych (dotyczy gospodarstw od 10 ha do 30 ha gruntów ornych).....	136
44. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, gdy dwie największe uprawy orne zajmują więcej niż 95% gruntów ornych gospodarstwa (dotyczy gospodarstw powyżej 30 ha gruntów ornych).....	138
45. GAEC9 – przekształcenie/zaoranie Tuz-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska	139
46. GAEC9 – zmniejszenie powierzchni Tuz-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska	141
47. Błędy kompletności przy wnioskowaniu o wsparcie dochodów związane z produkcją do upraw.....	143
48. SRL – Przekroczenie PEG_SRL2327 na gruntach ornych wynikające z braku poprawnej geometrii upraw	147
49. SRL – Przekroczenie PEG_SRL2327 na Tuz wynikające z braku poprawnej geometrii upraw	149
50. SRL – Dla uprawy SRL2327K na GO zgłoszono wnioskowanie o wsparcie dla konopi włóknistych, a nie wskazano odmiany konopi.	151
51. SRL – Dla uprawy SRL2327K na GO zgłoszono wnioskowanie o wsparcie do roślin pastewnych lub strączkowych, a nie wskazano gatunku rośliny produkcyjnej.....	152
52. Płatność dla małych gospodarstw	154
52.1. Brak zaznaczenia płatności dla małych gospodarstw.....	154

52.2. Zaznaczenie płatności dla małych gospodarstw.....	154
53. Dla uprawy stanowiącej TUZ potencjalny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ.....	155
54. Dla uprawy stanowiącej uprawę orną, trwałą lub sad zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ.	156
55. Dla uprawy stanowiącej TUZ zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana poza obszarami referencyjnymi stanowiącymi TUZ.	157
56. Komunikaty blokujące wysyłkę wniosku	158
56.1 Deklaracja w zakładce WNIOSEK przy zaznaczeniu interwencji Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematów) przy jednoczesnym braku deklaracji o konkretne ekoschematy	158
56.2 Deklaracja w zakładce WNIOSEK ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi przy jednoczesnym braku deklaracji o konkretne praktyki.	159
56.3 Deklaracja ekoschematów w zakładce WNIOSEK przy braku deklaracji do nich upraw na mapie.	159
56.4 Deklaracja uprawy na działkach nieistniejących ze zgłoszoną rozbieżnością (np. w przypadku podziału czy scalenia działki) przy braku uzupełnienia pól uprawnych na działce referencyjnej.....	160
56.5 Brak poprawy geometrii upraw wyrysowanych w ramach wcześniejszych kampanii, które niemodyfikowane nachodzą na obszary niekwalifikujące się do płatności lub wykraczają poza granice odniesienia działek referencyjnych znajdujących się w gospodarstwie rolnika.	160
56.6 Brak deklaracji konkretnej uprawy/rośliny – na mapie widnieje „brak rośliny uprawnej”.	161
56.7 Brak deklaracji uprawy ‘ugór’ do płatności ekoschematu Grunty wyłączone z produkcji.	161
56.8 Brak zgłoszenia co najmniej jednej płatności we wniosku.	162
56.9 Brak zgłoszenia zwierzęcia do płatności związanej z produkcją do krów.....	162
56.10 Brak zgłoszenia zwierzęcia do płatności związanej z produkcją do bydła.	162
56.11 Brak zadeklarowania na co najmniej jednej działce rolnej ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU), pomimo zaznaczenia w zakładce: WNIOSEK checkbox’u: Zróżnicowana struktura upraw.....	163
56.12 Brak zgodności ilości wysianego materiału siewnego pomiędzy uprawą a danymi wynikającymi z faktury – w przypadku deklaracji (E_MSEIK) Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany	163

1. Przekroczenie MKO

W przypadku, gdy powierzchnia zadeklarowana na danej działce referencyjnej – hektar kwalifikowany (działki PWD, PWD_Z, PWD_L, PWD_ZADRZ, PWD_RL oraz działki rolne niezgłoszone do płatności) przekracza alfanumeryczną wartość maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO).

Działki referencyjne			Liczba działek: 5
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 4,16 ha			
301006_2.0003.3 BRZEZNO, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: C, I	MKO: 0,48 ha	Hektar kwalifikowany: 0,46 ha Grunty orne: 0,00 ha
301006_2.0003.8 BRZEZNO, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: E, M	MKO: 0,21 ha	Hektar kwalifikowany: 0,21 ha Grunty orne: 0,00 ha
301006_2.0025.3 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: A, F, H, K, L	MKO: 3,26 ha	Hektar kwalifikowany: 3,27 ha Grunty orne: 1,51 ha
301006_2.0025.80 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: G	MKO: 0,21 ha	Hektar kwalifikowany: 0,20 ha Grunty orne: 0,00 ha
301006_2.0025.89 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: B, D, J	MKO: 0,00 ha	Hektar kwalifikowany: 1,46 ha Grunty orne: 0,99 ha

aplikacja generuje błąd:

Na działce referencyjnej XXXXX wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.



The screenshot shows a map interface with a 'MAPA' tab selected. The map displays several agricultural plots. One plot is highlighted in green and labeled 'TUZ 0,75 ha'. Another plot is labeled 'zyto jare. 1,51 ha'. A third plot is labeled 'TUZ 1,01 ha'. The map also shows various other plots with numbers like 1, 2, 3, 4/1, 4/2, 5, 6, 7, 80, 81, 82, 230, 231, 317, 41.

At the top of the map interface, there are icons for saving, printing, and other functions. Below the map, there is a 'Błędy' (Errors) panel with the title 'Liczba błędów: 3'. The panel contains three error messages:

- Na działce referencyjnej 301006_2.0025.3 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.
- Na działce referencyjnej 301006_2.0025.89 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.
- Zadeklarowano/wyrysowano uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej.

Sprawdzenie położenia uprawy w granicach maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO) na MAPIE odbywa się w momencie rysowania granicy uprawy lub edycji tej granicy np. przez przesunięcie punktu i kliknięcie przycisku „Zakończ edycję”.

MODYFIKUJ

- DODAJ PUNKT
- ODEJMIJ PUNKT
- NARYSUJ I DODAJ
- NARYSUJ I ODEJMIJ
- PRZESUŃ**
- NARYSUJ ENKLAWĘ
- PODZIEL
- SCAL
- USUŃ OBIEKT

Definiowanie **UPRAW**

ANULUJ ZAKOŃCZ EDYC

ANULUJ ZAKOŃCZ EDYC

ANULUJ ZAKOŃCZ EDYC

1. Przesunięcie jednego z punktów

2. Przesunięcie punktu z powrotem do pierwotnego położenia

3. Zakończenie edycji

W przypadku, gdy uprawa wykracza poza MKO pojawia się okno z komunikatem:

Narysowana przez Ciebie geometria jest większa niż MKO.

Chcę, aby aplikacja sama przycięła geometrię do MKO.
[SKORYGUJ DO GRANIC MKO](#)

Chcę sama/sam edytować kształt geometrii.
[POPRAW RĘCZNIE](#)

Narysowana przeze mnie geometria jest prawidłowa, chcę zgłosić rozbieżność.
[DODAJ ROZBIEŻNOŚCI](#)

Możliwe jest:

- automatyczne skorygowanie do granicy MKO (aplikacja usunie części uprawy, które wykraczają poza MKO),
- poprawienie granicy uprawy ręcznie,
- zgłoszenie rozbieżności (narysowana granica uprawy jest zgodna ze stanem faktycznym i należy poprawić dane w bazie referencyjnej ARiMR).

W sytuacji, gdy mimo edycji geometrii i przesunięcia jednego z punktów w celu wywołania sprawdzeń geometrycznych aplikacja nie wyświetla powyższego okna z informacją, że narysowana uprawa jest większa niż MKO a błąd nadal jest generowany należy ponownie zweryfikować na mapie czy uprawa/uprawy nie wykraczają poza MKO lub granice działki referencyjnej, ewentualnie zgłosić do działki rozbieżność z poziomu panelu LPIS

W sytuacji, gdy różnica między „rysunkiem” na mapie a wartością pobraną dla danej działki referencyjnej z bazy ARiMR wynosi np. 0,01 ha należy uznać wrysowaną deklarację na mapie za poprawną i wysłać wniosek z przedmiotowym błędem. Opisanie różnice są wynikiem zaokrągleń matematycznych i mogą się pojawiać w przypadkach, gdzie na jednej działce referencyjnej zadeklarowanych zostało kilka upraw.

Działki referencyjne
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 25,30 ha

Liczba działek: 4

100907_2.0006.113/1 MARZĘCICE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: A, E, D, B	MKO: 3,64 ha	Hektar kwalifikowany: 3,60 ha Grunty orne: 3,53 ha
100907_2.0006.148 MARZĘCICE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: F	MKO: 17,73 ha	Hektar kwalifikowany: 17,73 ha Grunty orne: 17,73 ha
100907_2.0009.118/4 STRZELCE WIELKIE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: C	MKO: 0,67 ha	Hektar kwalifikowany: 0,67 ha Grunty orne: 0,67 ha
301006_2.0025.3 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: G, I, H	MKO: 3,26 ha	Hektar kwalifikowany: 3,27 ha Grunty orne: 1,51 ha

[WYŚWIETL POWIERZCHNIĘ REFERENCYJNE DLA WSZYSTKICH DZIALEK](#)

[EKSPORT DO CSV](#) [EKSPORT DO XML](#) [EKSPORT DO SHP](#)

Wartość pobrana z bazy ARiMR

Powierzchnia wynikająca z geometrii na mapie

UWAGA!

Przedmiotowy błąd, jest generowany przez aplikację również w sytuacji gdy do wniosku zostanie dodana nowoutworzona działka, która na dzień składania deklaracji nie istnieje w bazie referencyjnej ARiMR. Może to być wynikiem podziału, scalenia, przenumerowania czy zmiany w numerze TERYT działki.

Po zgłoszeniu rozbieżności, uzupełnieniu położeń dla uprawy o nowoutworzone działki referencyjne oraz uzupełnienie opisu rozbieżności wniosek może zostać wysłany z przedmiotowym błędem.

2. Przekroczenie MKO wynikające z braku poprawy geometrii upraw w latach poprzednich

W przypadku, gdy uprawa spersonalizowana na kampanię 2026, na podstawie wniosku z roku 2025 wykracza poza granice MKO (na obszary niekwalifikujące się do płatności) lub gospodarstwa (na działkę niedeklarowaną we wniosku) aplikacja zgłosi poniższy błąd kompletności:

Na mapie zadeklarowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_rośliny uprawnej> o powierzchni <powierzchnia_uprawy>, której geometria wykracza poza granice działek referencyjnych lub granice PEG_MKO dla działek referencyjnych w gospodarstwie rolnym. Należy dokonać edycji geometrii uprawy - brak poprawy geometrii uniemożliwi wysłanie wniosku. Jeżeli geometria uprawy jest prawidłowa, wówczas po zakończeniu edycji geometrii należy zgłosić dla niej rozbieżność.

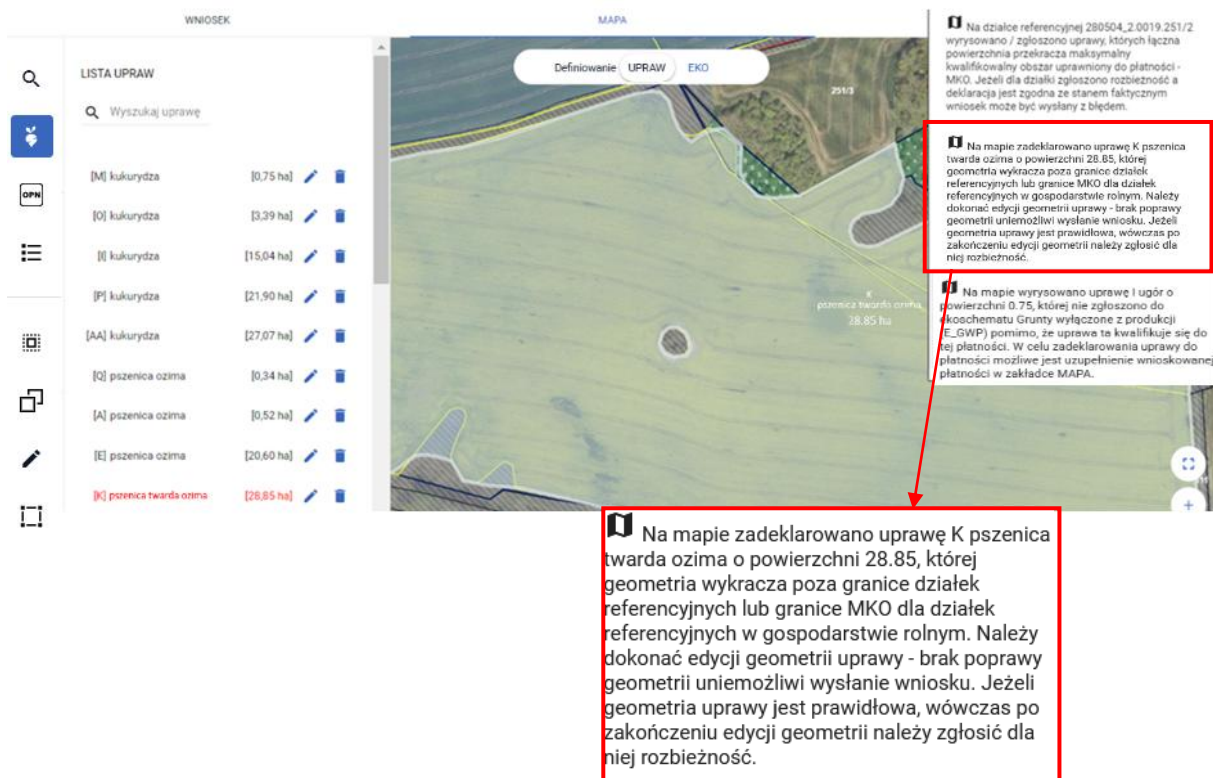


Dodatkowo, oznaczenie takiej uprawy w przeglądzie działek rolnych w zakładce WNIOSEK i na liście upraw w zakładce MAPA prezentowane jest czerwoną czcionką.

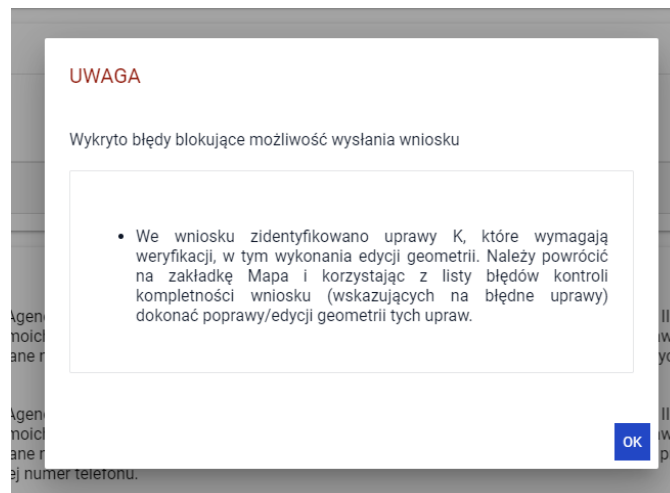
WNIOSEK			MAPA		PODSUMOWANIE	
Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)					Liczba działek: 26 ^	
					Wyszukaj uprawę	
A	Pszemica twarda ozima	Powierzchnia: 0,52 ha	Powierzchnia ONW: 0,52 ha		MAPA	▼
AA	kukurydza	Powierzchnia: 27,07 ha	Powierzchnia ONW: 27,07 ha		MAPA	▼
B	TUZ	Powierzchnia: 0,50 ha	Powierzchnia ONW: 0,50 ha		MAPA	▼
C	TUZ	Powierzchnia: 0,34 ha	Powierzchnia ONW: 0,34 ha		MAPA	▼
D	rzepak ozimy	Powierzchnia: 52,57 ha	Powierzchnia ONW: 52,57 ha		MAPA	▼
E	Pszemica twarda ozima	Powierzchnia: 20,60 ha	Powierzchnia ONW: 20,60 ha		MAPA	▼
F	TUZ	Powierzchnia: 0,45 ha	Powierzchnia ONW: 0,45 ha		MAPA	▼
G	TUZ	Powierzchnia: 3,55 ha	Powierzchnia ONW: 3,55 ha		MAPA	▼
H	Trawy na ugorze	Powierzchnia: 0,78 ha	Powierzchnia ONW: 0,78 ha		MAPA	▼
I	kukurydza	Powierzchnia: 15,05 ha	Powierzchnia ONW: 15,05 ha		MAPA	▼
J	TUZ	Powierzchnia: 0,41 ha	Powierzchnia ONW: 0,41 ha		MAPA	▼
K	Pszemica twarda ozima	Powierzchnia: 28,85 ha	Powierzchnia ONW: 28,85 ha		MAPA	▼
L	TUZ	Powierzchnia: 5,76 ha	Powierzchnia ONW: 5,76 ha		MAPA	▼



Wygenerowanie błędu wynika z faktu zidentyfikowania przez aplikację nachodzenia geometrii uprawy na obszar niekwalifikujący się do płatności lub na działki referencyjne spoza gospodarstwa.



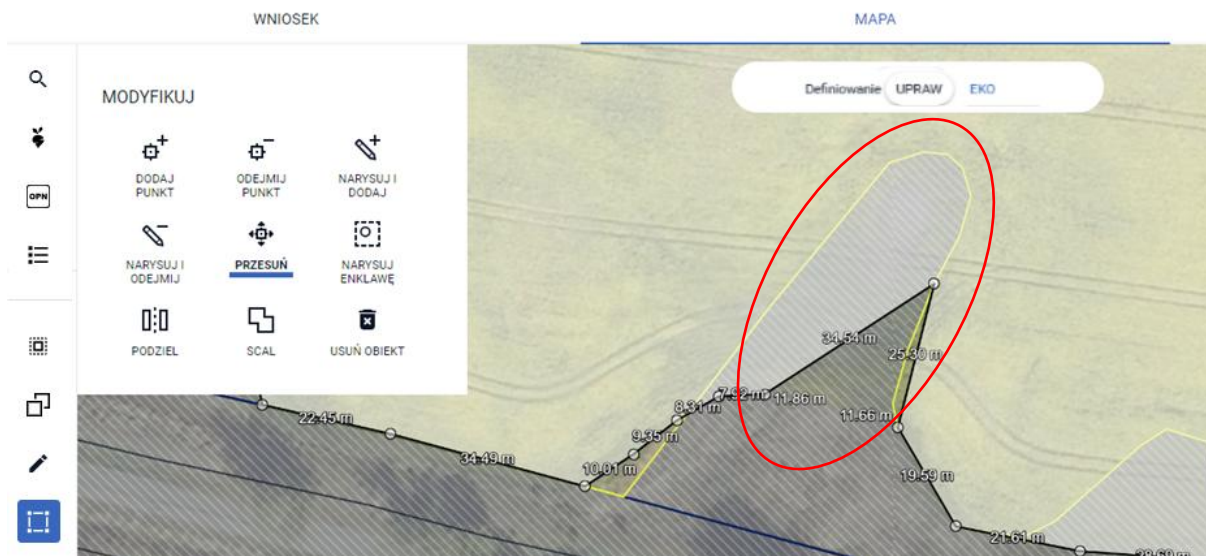
Jeśli geometria uprawy nie zostanie poprawiona, podczas próby wysłania wniosku (po przejściu do zakładki PODSUMOWANIE) aplikacja wyświetli komunikat informujący o błędach blokujących wysłanie wniosku:



W celu poprawy danych we wniosku należy wrócić do zakładki MAPA i kliknąć w treść błędu. Aplikacja wycentruje mapę na wskazaną w jego treści uprawę. Następnie należy kliknąć w uprawę (wyrzys) aby wprowadzić ją w tryb EDYCJI (pojedyncze kliknięcie myszką).

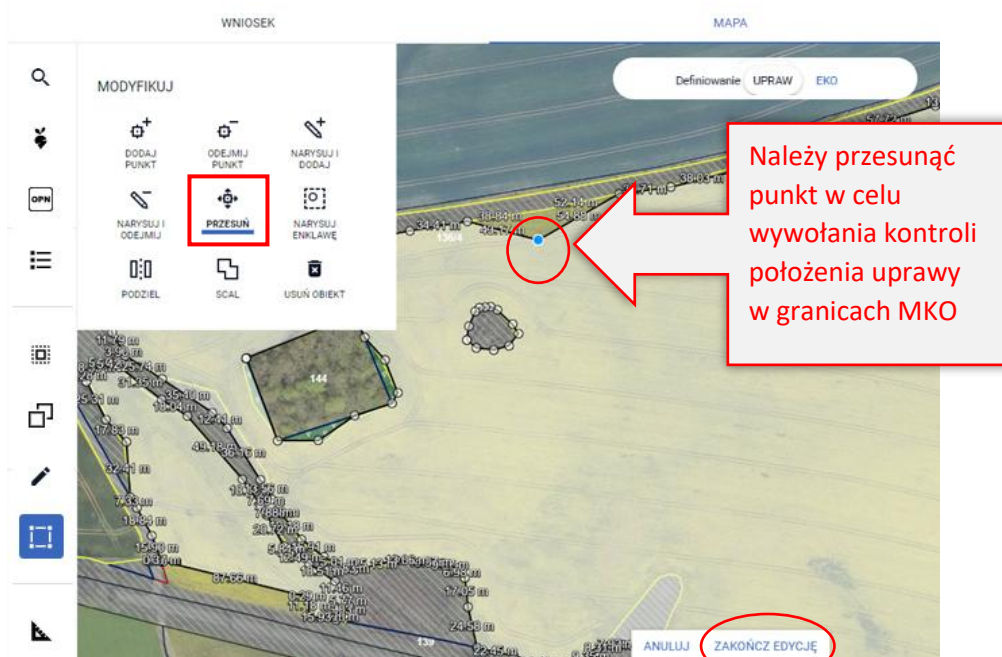


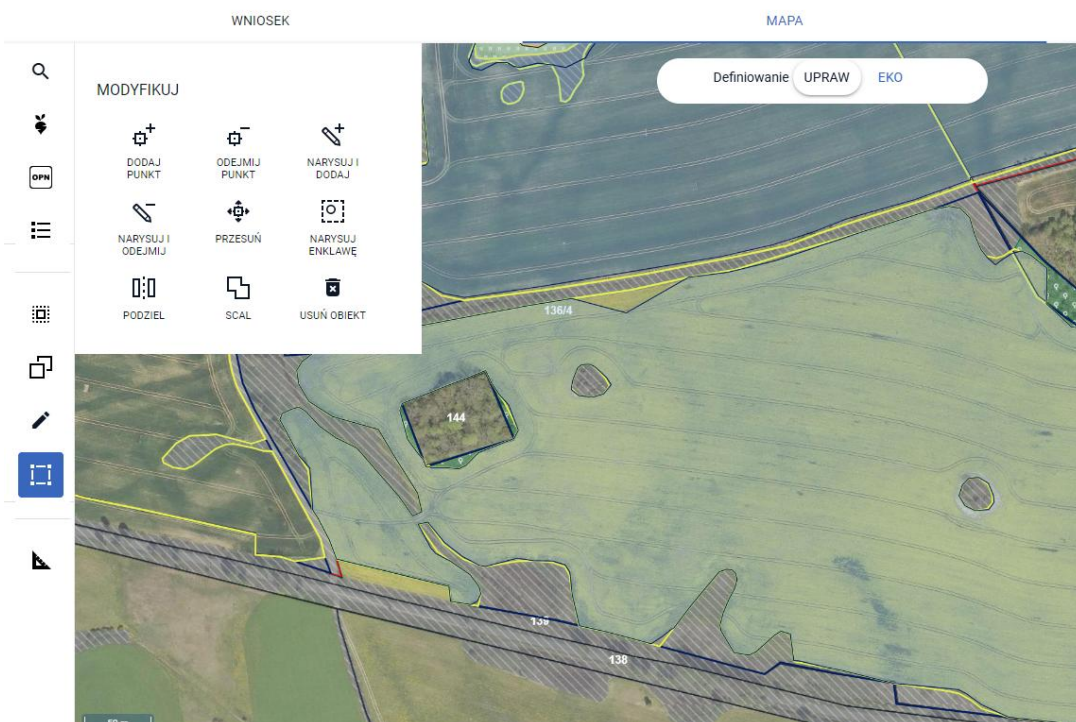
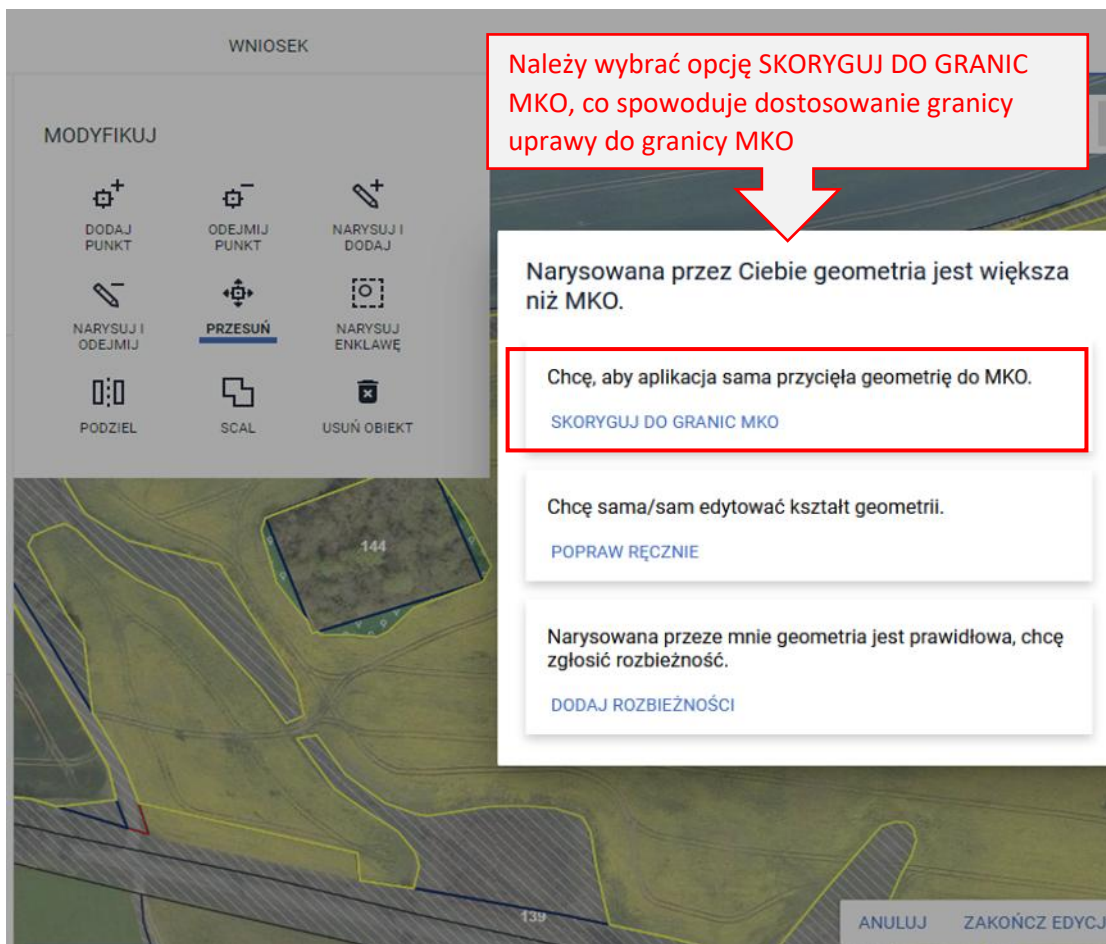
Korzystając z funkcjonalności MODYFIKUJ i opcji PRZESUŃ należy przesunąć punkty geometrii uprawy w taki sposób, aby uprawa nie obejmowała „zakresowanego” obszaru stanowiącego obszar niekwalifikujący się do płatności a następnie „Zakończ edycję”.



Można również skorzystać z automatycznego dostosowania powierzchni uprawy do granicy maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO). W tym celu należy na bocznym panelu włączyć opcję MODYFIKUJ i wybrać opcję PRZESUŃ.

Następnie należy przesunąć jeden z punktów (dowolny) i zakończyć edycję geometrii, co wywoła sprawdzenie położenia granicy uprawy w granicach maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO).

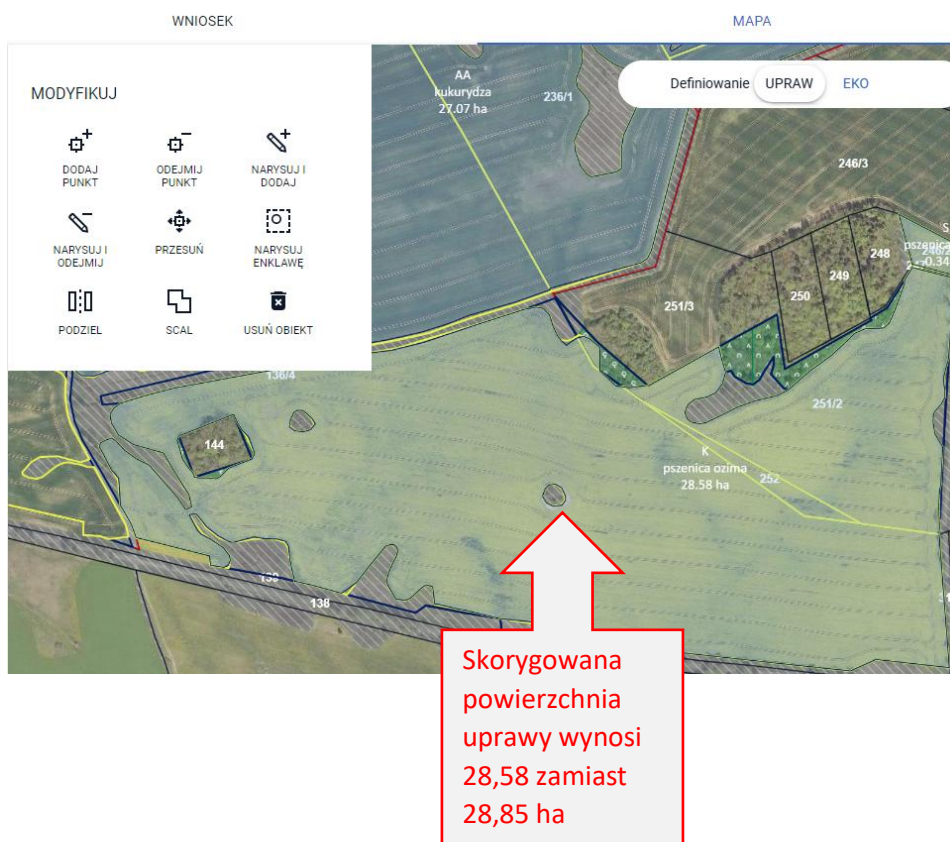




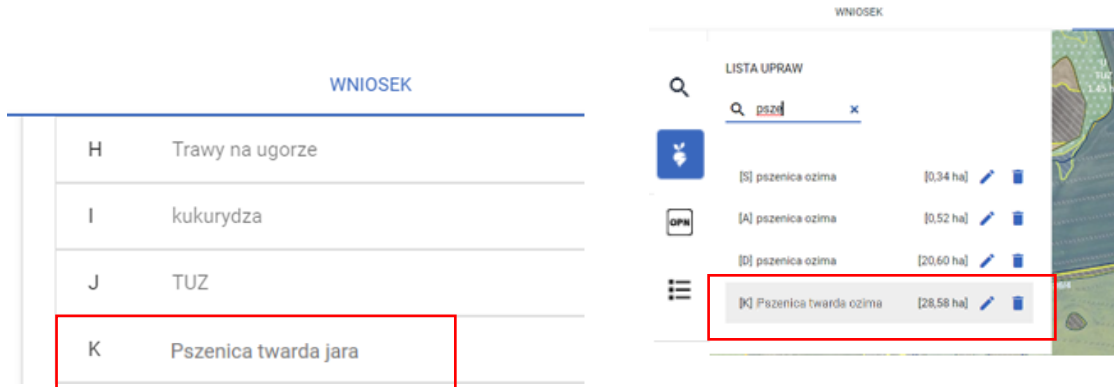
Po skorygowaniu granicy uprawy do granic MKO należy przesunąć wcześniej punkt ustawić ponownie w prawidłowym miejscu.



Po korekcie powierzchnia uprawy wynosi 25,58 ha. MKO nie jest przekroczony wobec czego aplikacja nie generuje komunikatu z informacją o błędach blokujących wysyłkę wniosku.



Również oznaczenie uprawy na liście działek w zakładce WNIOSEK jak i sama uprawa w zakładce na liście upraw w zakładce MAPA nie są już prezentowane na czerwono lecz na czarno tak jak pozostałe uprawy i oznaczenia dla działek, dla których aplikacja nie zgłaszała błędów o przekroczeniu MKO.



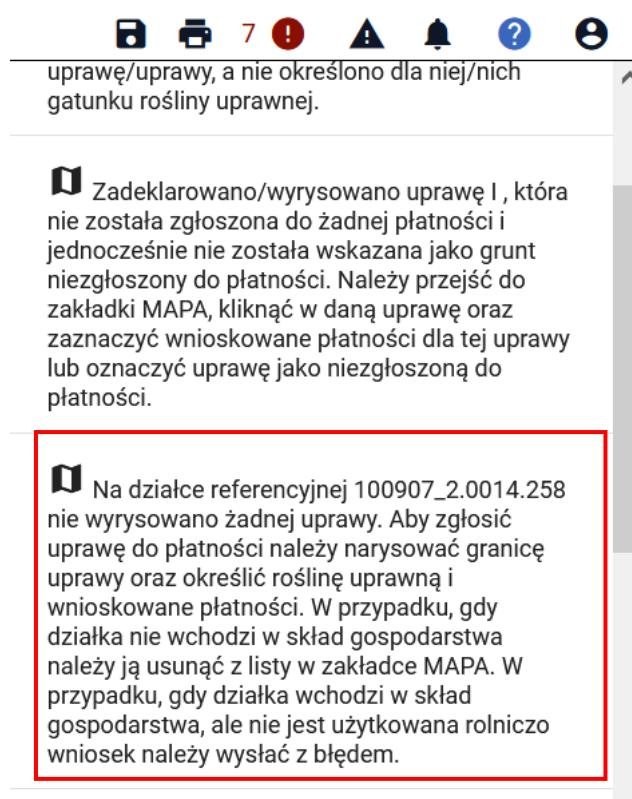
Uwaga! Jeżeli granica MKO w bazie referencyjnej ARiMR jest niezgodna ze stanem faktycznym na działce należy wybrać opcję DODAJ ROZBIEŻNOŚĆ. Aplikacja umożliwi w takiej sytuacji wysyłkę wniosku mimo braku poprawy geometrii.



3. Działka referencyjna bez uprawy

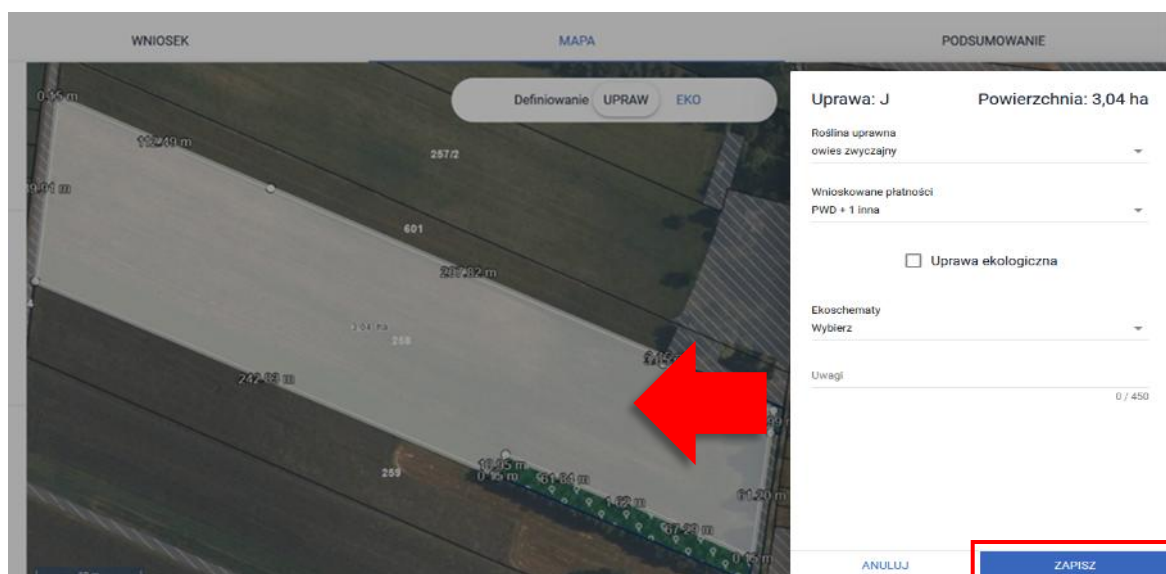
W przypadku, gdy we wniosku znajduje się działka referencyjna, na której nie została narysowana żadna uprawa aplikacja zgłasza błąd:

Na działce referencyjnej XXXXX nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

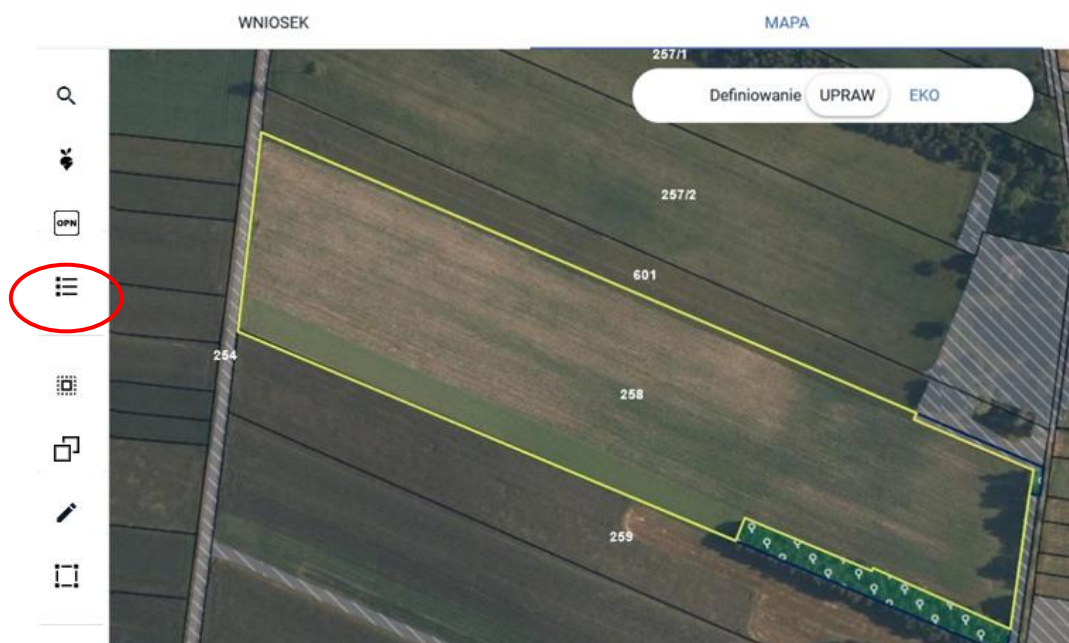


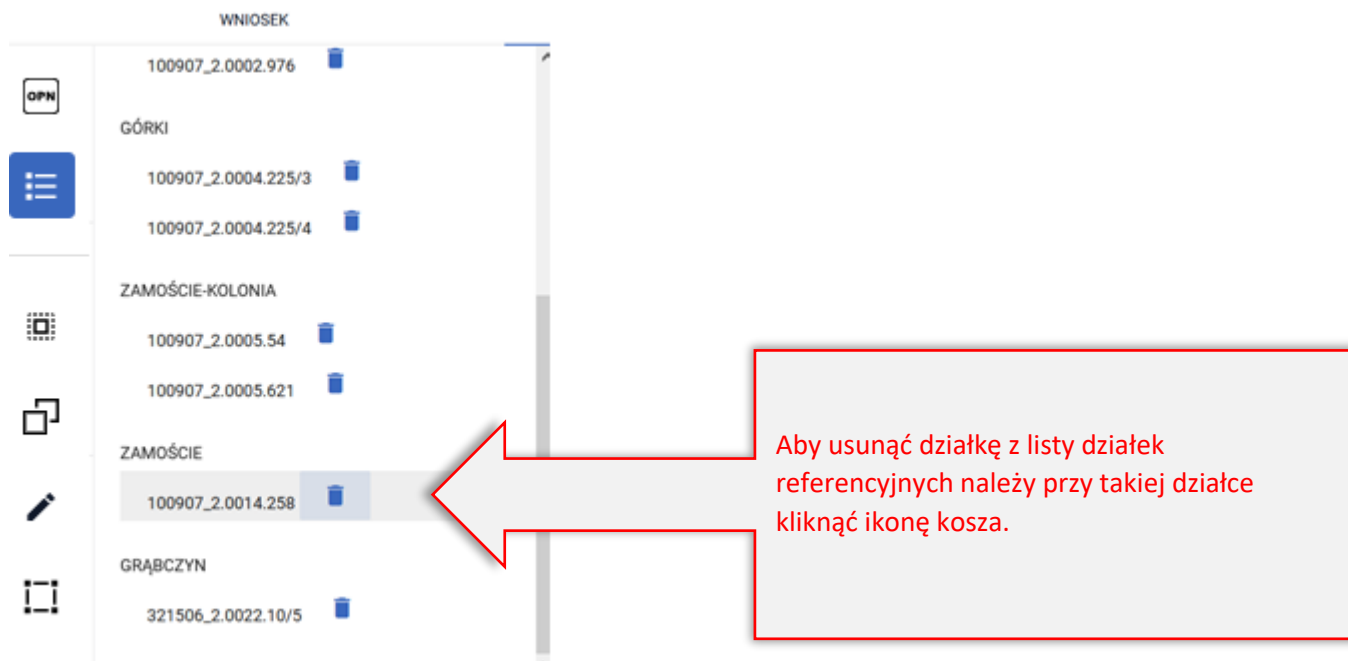
W tej sytuacji należy:

- a) jeżeli działka jest w posiadaniu rolnika w roku 2026 → narysować uprawę w zakładce MAPA (lub wykorzystać opcję kopiowania geometrii z MKO), zdefiniować roślinę uprawną, zweryfikować zaznaczone przez aplikację płatności, doznaczyć te checkbox'y, których aplikacja do danej rośliny nie zaznacza automatycznie i w sytuacji zadeklarowania w zakładce WNIOSEK płatności do ekoschematów, wskazać w panelu Ekoschematy wybrane praktyki/ekoschematy;

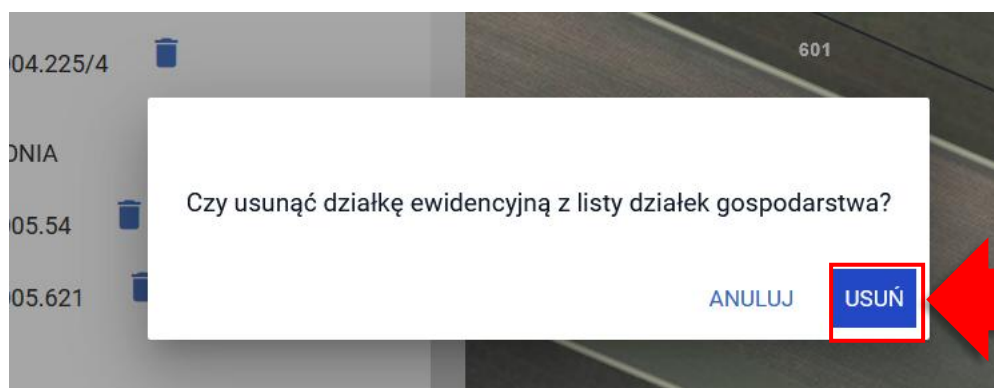


b) jeżeli działka nie jest w posiadaniu rolnika w roku 2026, należy ją usunąć – zakładka LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH w zakładce MAPA.



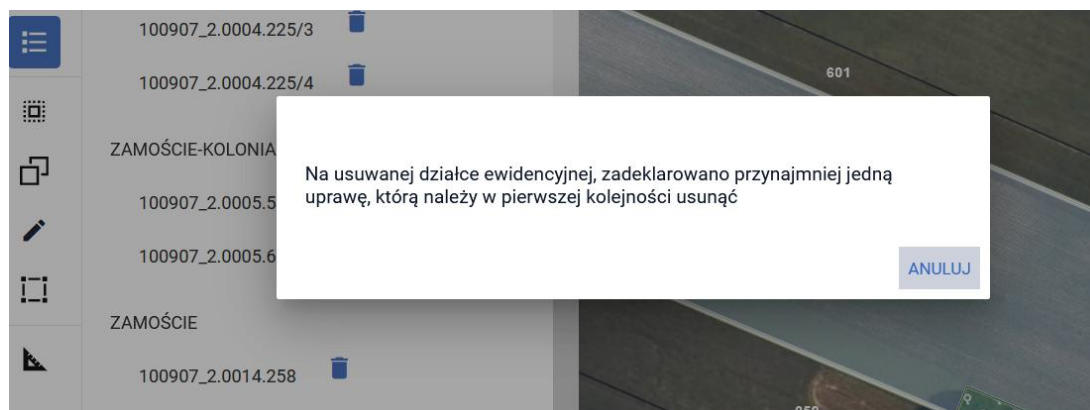


Po użyciu funkcji kosza, w przypadku, gdy działka może być usunięta pojawi się komunikat:



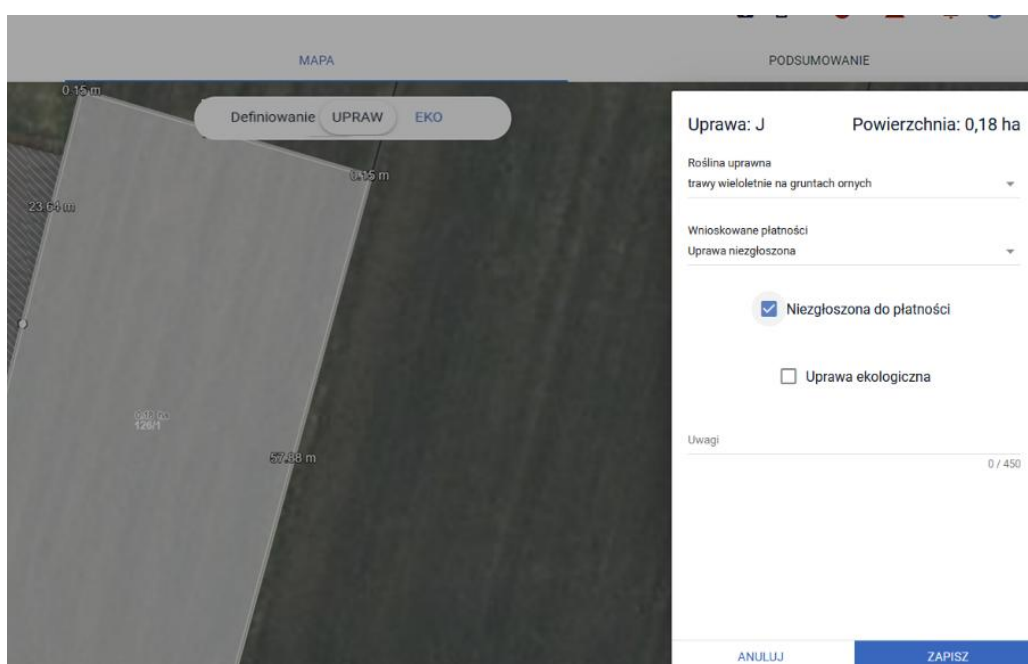
Użycie przycisku **USUŃ** spowoduje usunięcie działki referencyjnej z listy działek w gospodarstwie.

Uwaga! Pojawienie się poniższego komunikatu:



może wynikać z faktu, iż fragment uprawy na sąsiedniej działce referencyjnej wykracza minimalnie na obszar działki, dla której zgłosił się błąd. W tej sytuacji należy kliknąć w tą uprawę i poprawić jej geometrię ręcznie, lub korzystając z funkcji automatycznego korygowania do granic MKO poprawić granice uprawy (ścieżka z przesunięciem punktu opisana w błędzie dotyczących przekroczenia MKO). Po tej operacji będzie możliwe usunięcie działki referencyjnej.

- c) jeśli działka będąca w posiadaniu rolnika nie jest użytkowana rolniczo wniosek może być wysłany z przedmiotowym błędem
- d) jeśli działka będąca w posiadaniu rolnika jest użytkowana rolniczo, ale z jakichś względów rolnik nie chce zgłaszać upraw, które się na niej znajdują do płatności → należy narysować uprawę na mapie (lub wykorzystać opcję kopiowania geometrii z MKO), odznaczyć wcześniej zaznaczone przez aplikację płatności i zaznaczyć checkbox „Niezgłoszona do płatności”. Aplikacja utworzy na tej podstawie działkę rolną z cechą „niezgłoszona do płatności”.



4. Działka referencyjna bez uprawy – uprawa na tej działce zajmuje mniej niż 1 ar

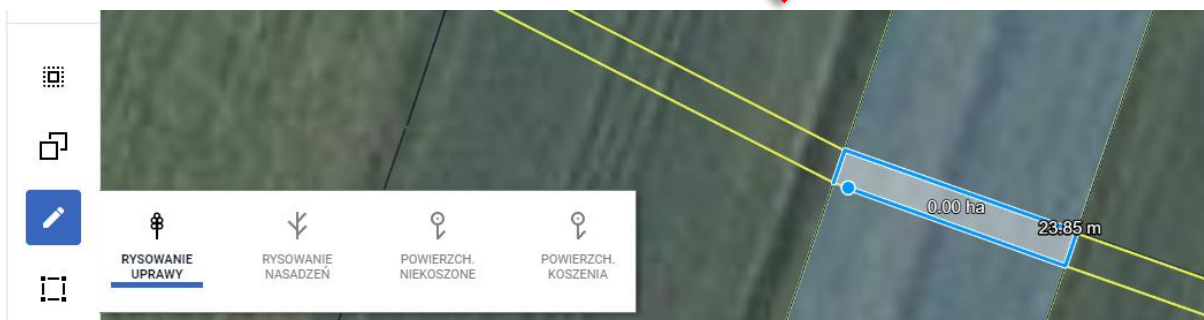
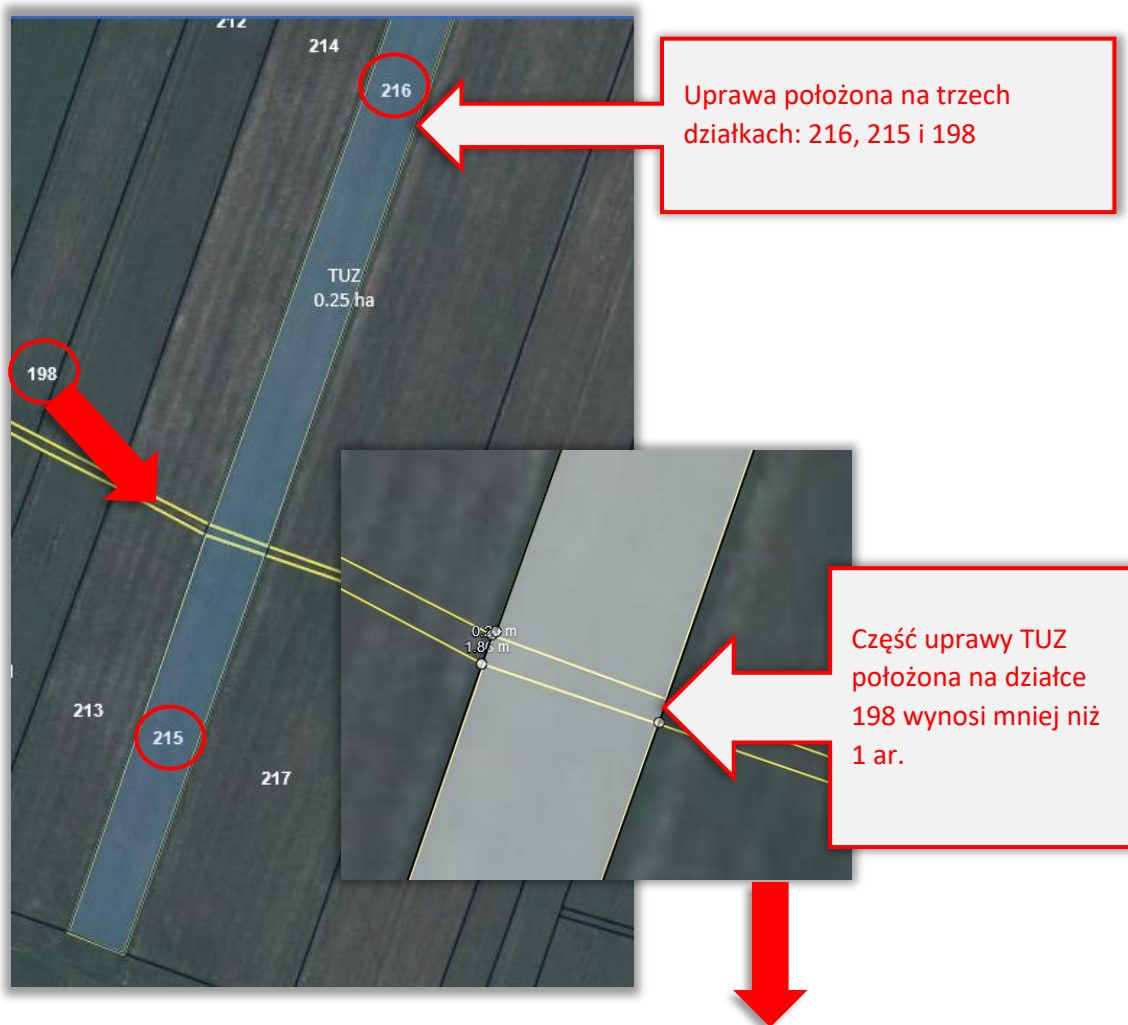
W aplikacji eWniosekPlus minimalne położenie dla działki rolnej na działce referencyjnej (część uprawy położona na konkretnej działce referencyjnej) wynosi co najmniej 1 ar (0,01 ha). W przypadku, gdy narysowana na MAPIE uprawa jest położona na kilku działkach referencyjnych, w tym część uprawy położona na jednej z działek jest mniejsza niż 1 ar (mniejsza niż 0,01 ha) aplikacja zgłasza błąd dla tej działki:

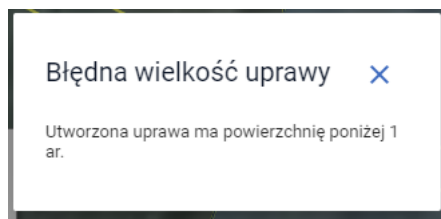
Na działce referencyjnej XXXXX nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wystąpić z błędem.



W takim przypadku pomimo tego, że granica danej uprawy obejmuje daną działkę nie są tworzone położenia dla tej działki w ramach działek rolnych.

Przykład:





W tabeli z działkami referencyjnymi w zakładce WNIOSEK jest widoczna działka, 198 ale nie ma na niej zadeklarowanych działek rolnych.

Działki referencyjne
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 24,96 ha Liczba działek: 8

100907_2.0006.113/1 MARZECICE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: D, I, E, B, C	MKO: 3,64 ha	Hektar kwalifikowany: 3,63 ha Grunty orne: 3,56 ha
100907_2.0006.120/2 MARZECICE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: H	MKO: 1,80 ha	Hektar kwalifikowany: 1,56 ha Grunty orne: 1,56 ha
100907_2.0006.148 MARZECICE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: F	MKO: 17,73 ha	Hektar kwalifikowany: 17,73 ha Grunty orne: 17,73 ha
100907_2.0009.118/4 STRZELCE WIELKIE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: A	MKO: 0,67 ha	Hektar kwalifikowany: 0,67 ha Grunty orne: 0,67 ha
101607_2.0019.198 WILKUCICE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Uprawy: Brak działek	MKO: 0,03 ha	Hektar kwalifikowany: 0,00 ha Grunty orne: 0,00 ha
101607_2.0019.215 WILKUCICE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Uprawy: J	MKO: 0,08 ha	Hektar kwalifikowany: 0,08 ha Grunty orne: 0,00 ha
101607_2.0019.216 WILKUCICE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Uprawy: J	MKO: 0,17 ha	Hektar kwalifikowany: 0,17 ha Grunty orne: 0,00 ha
140607_5.0024.494 MICHAŁOWICE, MODIELNICA - OBSZAR WIEJSKI, grójcki, MAZOWIECKIE	Uprawy: G	MKO: 0,84 ha	Hektar kwalifikowany: 0,84 ha Grunty orne: 0,00 ha

WYŚWIETL POWIERZCHNIE REFERENCYJNE DLA WSZYSTKICH DZIAŁEK

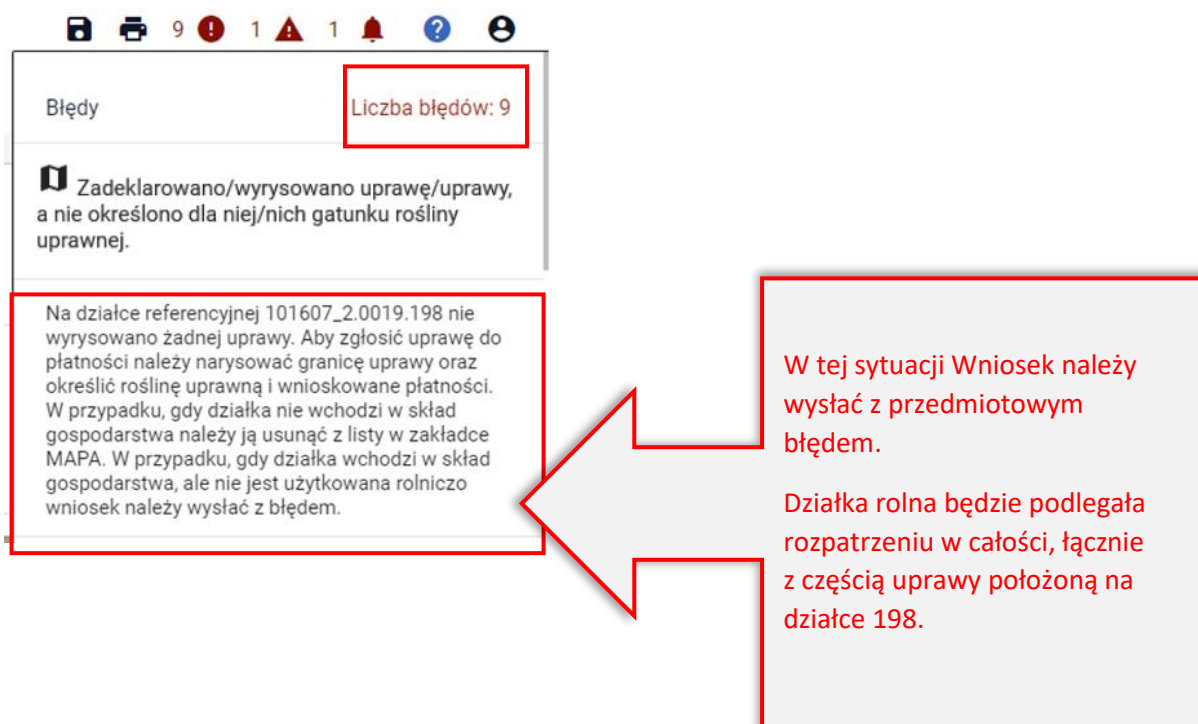
Działka rolna tworzy się z położeniami na działkach 215 i 216 pomimo tego, że położona jest również na działce 198.

J TUZ Powierzchnia: 0,25 ha Powierzchnia ONW: 0,25 ha MAPA

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Położenia działki rolnej	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
Działka referencyjna 101607_2.0019.215	0,08 ha	ONW_6	0,08 ha
101607_2.0019.216	0,17 ha	ONW_6	0,17 ha

Aplikacja prezentuje komunikat błędu kompletności dotyczący braku uprawy na działce 198.



Błędy

Liczba błędów: 9

Zadeklarowano/wyrysowano uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej.

Na działce referencyjnej 101607_2.0019.198 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wystąpić z błędem.

W tej sytuacji Wniosek należy wystąpić z przedmiotowym błędem.

Działka rolna będzie podlegała rozpatrzeniu w całości, łącznie z częścią uprawy położoną na działce 198.

5. Działka rolna mniejsza niż 10 arów

Minimalna powierzchnia działki rolnej, do której przysługuje płatność to 0,10 ha. Warunek ten dotyczy działek zgłaszanych do podstawowego wsparcia dochodu (PWD, PWD_Z, PWD_L, PWD_ZADRZ, PWD RL), działek zgłaszanych w ramach wsparcia dochodu związanego z produkcją do powierzchni upraw roślin strączkowych na nasiona, roślin pastewnych, buraków cukrowych, ziemniaków skrobiowych, chmielu, truskawek, pomidorów, lnu, konopi włóknistych a także do ekoschematów, UPP, ONW, PRSK i RE.

Dla upraw niespełniających wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha aplikacja generuje błąd:

Powierzchnia uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> jest mniejsza od 0,10 ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10 ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Błąd generuje się dla działek rolnych deklarowanych do wsparcia: PWD, Ekoschematy, ONW, UPP, P_STR, P_PAS, P_chmiel, P_konopie, P_len, P_skrobia, P_truskawka, P_pomidory, P_burak_cukrowy, PRSK, RE.

W sytuacji, gdy do wsparcia zadeklarowana została uprawa o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha należy mieć na uwadze, że jeśli przylega ona do innej uprawy i łącznie stanowią one zwarty obszar powyżej 0,10 ha powyższy błąd należy potraktować jako informacyjny i wystąpić wniosek. Sprawdzenia

w kontekście przylegania do siebie sąsiadujących upraw będą weryfikowane na dalszym etapie postępowania w ramach prowadzonej kontroli administracyjnej.

Przykład:

Na działce referencyjnej deklarowane są uprawy pszenżyta ozimego, uprawy mieszanej_ (ogródek przydomowy) oraz sad jabłoni i śliwy. Tylko pierwsza z upraw stanowi większy od 0,10 ha obszar. Dla upraw o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha (B, C, E) generuje błędy kompletności zgodnie z treścią wskazaną wyżej.

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EKO

D pszenżyto ozime 18,90 ha

B Jabłoń 0,01 ha

C Uprawa mieszana 0,03 ha

E Śliwa 0,06 ha

112/1 114/1 114/2 114/3 115 116/1 116/2 104 112/2 113/2

1 Powierzchnia uprawy E Śliwa jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

2 Powierzchnia uprawy C Uprawa mieszana_ jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

3 Powierzchnia uprawy B Jabłoni jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Mimo tego, że uprawy B, C oraz E posiadają powierzchnie mniejsze niż 0,10 ha każda, aplikacja utworzyła na ich podstawie działki rolne.

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)

A	łubin biały	Powierzchnia: 0,67 ha	
B	Jabłoń	Powierzchnia: 0,01 ha	Powierzchnia ONW: 0,01 ha
C	Uprawa mieszana_	Powierzchnia: 0,03 ha	Powierzchnia ONW: 0,03 ha
D	pszenżyto ozime	Powierzchnia: 3,50 ha	Powierzchnia ONW: 3,50 ha
E	Śliwa	Powierzchnia: 0,06 ha	Powierzchnia ONW: 0,06 ha

Należy mieć tutaj na uwadze, że określenie „działki rolne” towarzyszące określeniu „Powierzchnie deklarowane” zostało przyjęte w aplikacji tylko na potrzeby wypełnienia wniosku, a to czy zadeklarowana powierzchnia spełni definicję działki rolnej wynikającej z przepisów zostanie zweryfikowane na dalszym etapie prowadzonego postępowania administracyjnego.

W powyższym przykładzie, wszystkie uprawy, dla których aplikacja generuje błędy o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha przylegają do uprawy pszenżyta ozimego o powierzchni 3,50 ha. Zatem w zakresie podstawowego wsparcia dochodów i ONW płatności zostaną przyznane do wszystkich zadeklarowanych na działce referencyjnej upraw w tym tych, o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha.

Jeśli rolnik do uprawy śliwy i jabłoni zawniósł również o ekoschemat np. biologiczna uprawa – wariant E_MŚOR, a uprawa do której przylegają i z którą stanowią zwarty obszar powyżej 0,10 ha nie została zgłoszona do płatności do tego ekoschematu, uprawy B i E zostaną wykluczone z płatności do niego, a wsparcie zostanie przyznane tylko w zakresie interwencji PWD i ONW.

The screenshot displays the application interface for crop declarations. It features a central map showing a field with several plots labeled A, B, C, D, and E. Overlaid on the map are two detailed panels for 'Uprawa: D' (0,01 ha) and 'Uprawa: B' (0,06 ha). Both panels show a dropdown menu for 'Roślina uprawna' (Crop type) and 'Wnioskowane płatności' (Requested payments). In both panels, the 'Ekoschematy' (Ecological schemes) dropdown is set to 'E_MŚOR', which is highlighted with a red box. Below this, there are radio buttons for 'Na uprawie w plonie głównym' (Selected) and 'Na uprawie ozimej po plonie głównym'. The 'Uprawa ekologiczna' checkbox is also visible. Red arrows from the table above point to these specific elements in the interface.

Nawet jeśli uprawy B i E przylegałyby do siebie, płatność do ekoschematu biologiczna uprawa – wariant E_MŚOR nie zostałaby przyznana, ponieważ ich łączna powierzchnia wynosiłaby nadal poniżej 0,10 ha.

W przypadku gdy do ekoschematu biologiczna uprawa – wariant E_MŚOR zostałaby zadeklarowana również uprawa żyta ozimego, płatność do tego ekoschematu będzie przyznana do wszystkich trzech upraw, jako że tworzą zwarty obszar o łącznej powierzchni większej niż 0,10 ha.

MAPA

The screenshot displays a map interface with three panels for different agricultural plots:

- Uprawa: D** (Powierzchnia: 0,01 ha):
 - Roślina uprawna: Śliwa
 - Wnioskowane płatności: PWD + 1 inna
 - Uprawa ekologiczna
 - Ekoschematy: **E_MŚOR** (highlighted in red)
 - Ekoschemat MŚOR: Zastosowanie mikrobiologicznego środka ochrony roślin. Na uprawie w plonie głównym, Na uprawie ozimej po plonie głównym.
- Uprawa: B** (Powierzchnia: 0,06 ha):
 - Roślina uprawna: Jabłoń
 - Wnioskowane płatności: PWD + 1 inna
 - Uprawa ekologiczna
 - Ekoschematy: **E_MŚOR** (highlighted in red)
 - Ekoschemat MŚOR: Zastosowanie mikrobiologicznego środka ochrony roślin. Na uprawie w plonie głównym, Na uprawie ozimej po plonie głównym.
- Uprawa: C** (Powierzchnia: 3,52 ha):
 - Roślina uprawna: żyto ozime
 - Wnioskowane płatności: PWD + 2 inne
 - Uprawa ekologiczna
 - Ekoschematy: **E_MŚOR** (highlighted in red)
 - Ekoschemat MŚOR: Zastosowanie mikrobiologicznego środka ochrony roślin. Na uprawie w plonie głównym, Na uprawie ozimej po plonie głównym.

The central map shows a large plot 'C' (żyto ozime, 113,52 ha) and a smaller plot 'B' (Jabłoń, 0,06 ha) adjacent to it. A legend in the bottom left of the map area shows 'B: Jabłoń 0,06 ha'.

W przypadku płatności, które rolnik może otrzymać w ramach pozostałych interwencji np. wsparcia związanego z produkcją do roślin strączkowych na nasiona, sposób analizy przylegania do siebie poszczególnych upraw o powierzchni poniżej 0,10 ha odbywa się na analogicznych zasadach jak omówiony przykład w zakresie deklaracji do ekoschematów.



Zgodnie z wyżej przytoczonymi zapisami, uprawa łubinu białego o powierzchni 0,05 ha przylega do uprawy żyta ozimego, do której nie przysługuje wsparcie P_STR zatem w kontekście podstawowego wsparcia dochodu i ONW obie uprawy się do nich kwalifikują. W przypadku wsparcia do P_STR płatność do łubinu białego nie zostanie przyznana.

Niezależnie od przytoczonych wyżej przykładów podczas deklaracji upraw na mapie zawsze należy zweryfikować przebieg granic upraw, w sytuacji, gdy aplikacja wygeneruje jakiegokolwiek błąd.

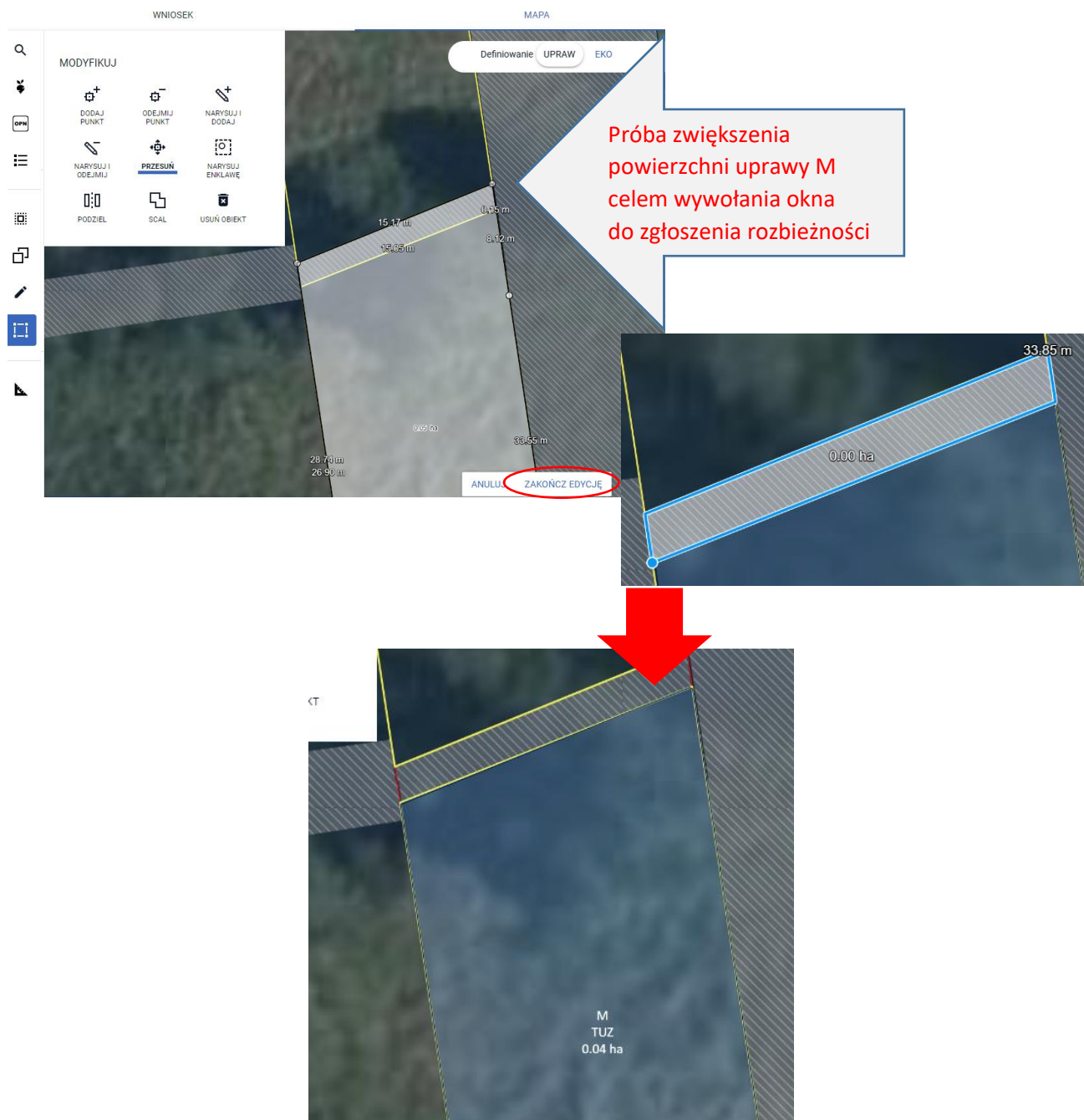
Jeśli rolnik świadomie zadeklaruje do danej płatności obszar o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha i ma pewność, że przylega on do innej powierzchni, z którą utworzy zwarty obszar o powierzchni większej niż 0,10 ha i ta większa powierzchnia również została zadeklarowana do tych samych płatności co uprawa o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha wniosek może zostać wysłany z błędem. O ile w toku postępowania nie zostaną stwierdzone żadne inne nieprawidłowości, płatności zostaną przyznane do obu upraw.

W przypadku, gdy powierzchnia uprawy poniżej 0,10 ha jest użytkowana łącznie z inną uprawą, (może to być ta sama działka referencyjna, mogą to też być inne działki referencyjne) i „łącznik” pomiędzy uprawami, który występuje w terenie jest wyłączony z MKO należy zgłosić rozbieżność.

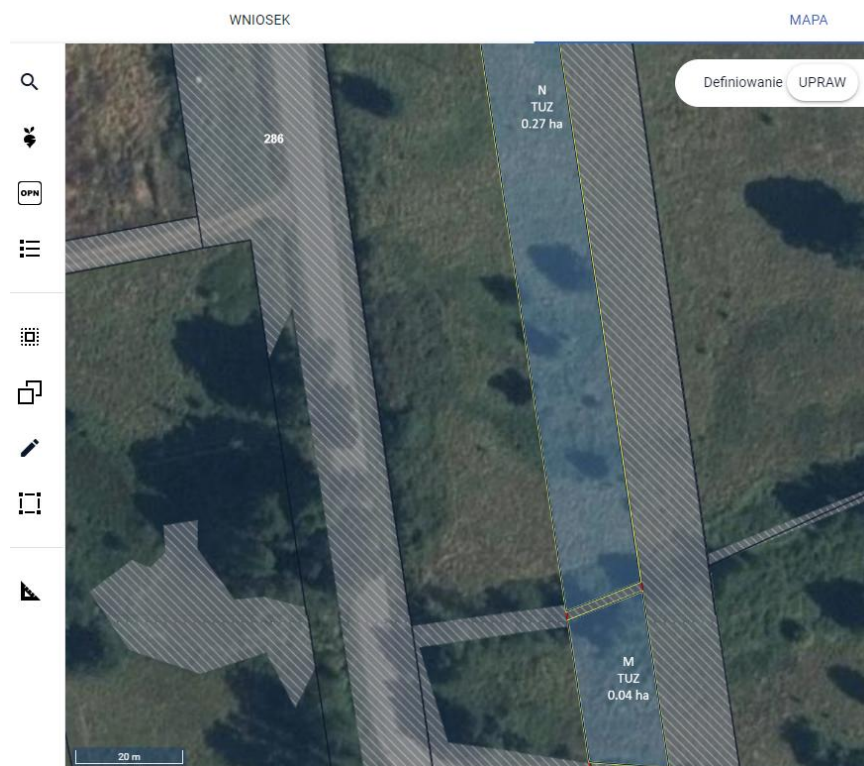


K	lubin biały	Powierzchnia: 0,02 ha	Powierzchnia ONW: 0,02 ha	MAPA ▾
L	lubin biały	Powierzchnia: 0,24 ha	Powierzchnia ONW: 0,24 ha	MAPA ▾
M	TUZ	Powierzchnia: 0,04 ha	Powierzchnia ONW: 0,04 ha	MAPA ▾

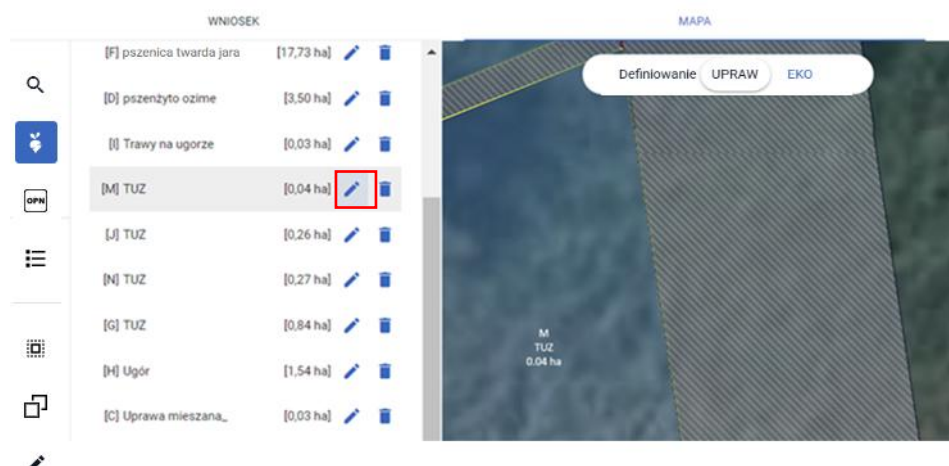
Aby zgłosić rozbieżność, czyli konieczność aktualizacji danych w bazie referencyjne ARiMR powierzchnia, która powinna być przywrócona do użytkowania (uwzględniona w MKO) musi mieć powyżej 49 m². Jeżeli narysowana uprawa wykracza poza MKO ale powierzchnia poza MKO jest równa lub mniejsza niż 49 m² to jest ona automatycznie usuwana.



W przykładzie powyżej fragment wyłączony z MKO jest mniejszy niż 49 m² a więc nie jest możliwe zgłoszenie rozbieżności bo obszar poza MKO jest automatycznie usuwany. W celu zgłoszenia do płatności zarówno TUZ 0,27 ha jak i łączącego się z nim przepustem TUZ 0,04 ha należy zadeklarować dwie powierzchnie TUZ oddzielnie (jeden z nich ma powierzchnię poniżej 0,10 ha). Na tej podstawie wygenerują się dwie oddzielne działki rolne (zgłoszone do PWD).



K	łubin biały	Powierzchnia: 0,02 ha	Powierzchnia ONW: 0,02 ha
L	łubin biały	Powierzchnia: 0,24 ha	Powierzchnia ONW: 0,24 ha
M	TUZ	Powierzchnia: 0,04 ha	Powierzchnia ONW: 0,04 ha
N	TUZ	Powierzchnia: 0,27 ha	Powierzchnia ONW: 0,27 ha



- W polu Uwagi należy wpisać przykładowe wyjaśnienie: Działka M jest uprawiana łącznie z działką N, pomiędzy uprawami jest „zielony” przepust, który łączy uprawy. Nie zgłoszono rozbieżności, ponieważ powierzchnia przepustu jest mniejsza niż 49 m².
- Działka M jest uprawiana łącznie z działką N, obszar wyłączony z MKO w bazie ARiMR jest w rzeczywistości w całości użytkowany rolniczo. Nie zgłoszono rozbieżności, bo powierzchnia wyłączona z MKO jest mniejsza niż 49 m².

Po zapisie danych uprawy, tekst z pola Uwagi będzie widoczny w przeglądzie (w szczegółach) działki rolnej (powierzchni zadeklarowanych) w zakładce WNIOSEK.

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

M TUZ Powierzchnia: 0,04 ha Powierzchnia ONW: 0,04 ha MAPA ^

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Uwagi:
Działka M jest uprawiana łącznie z działką N, obszar wyłączony z MKO w bazie ARIMR jest w rzeczywistości w całości użytkowany rolniczo. Nie zgłoszono rozbieżności, bo powierzchnia wyłączona z MKO jest mniejsza niż 49 m²

Położenia działki rolnej	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
Działka referencyjna 140607_5.0036.341/1	0,04 ha	ONW_5	0,04 ha

W tym miejscu znajduje się zielony przepust

N TUZ Powierzchnia: 0,27 ha Powierzchnia ONW: 0,27 ha MAPA ^

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Położenia działki rolnej	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
Działka referencyjna 140607_5.0036.341/1	0,27 ha	ONW_5	0,27 ha

W tym miejscu znajduje się działka M

Dla działki M o powierzchni 0,04 ha wygeneruje się błąd

Powierzchnia uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10 ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.





przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

M Powierzchnia uprawy M TUZ jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Po wpisaniu wyjaśnień w polu Uwagi wniosok należy wysłać z błędem.

Uwaga, jeżeli „łącznik” znajduje się na odrębnej działce referencyjnej (np. działki będące w EGIB rowem lub drogą, na których w rzeczywistości prowadzona jest uprawa) działkę taką należy dodać do wniosku. Szczegóły omówiono w rozdziale 3 niniejszej instrukcji.

6. Brak rośliny uprawnej

W przypadku, gdy we wniosku spersonalizowanym na kampanię 2026 na mapie i na liście upraw widnieje uprawa „brak rośliny uprawnej” (etykieta na mapie „Brak rośliny uprawnej”) aplikacja zgłosi błędy:

Zadeklarowano/wyrysowano uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej



Zadeklarowano/wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> położoną na działce referencyjnej nr <id_dzialki_referencyjnej>, która nie została zgłoszona do żadnej płatności i jednocześnie nie została wskazana jako wygenerowany grunt niezgłoszony do płatności. Należy przejść do zakładki MAPA, kliknąć w daną uprawę oraz zaznaczyć wnioskowane płatności dla tej uprawy lub oznaczyć jako uprawę jako niezgłoszoną do płatności.



WNIOSEK MAPA

Definiowanie: UPRAW EKO

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

[G] brak rośliny uprawnej	[0,25 ha]		
[D] brak rośliny uprawnej	[0,38 ha]		
[B] brak rośliny uprawnej	[1,44 ha]		
[C] facelia błękitna	[0,27 ha]		
[A] facelia błękitna	[0,30 ha]		
[E] Pszenica twarda ozima	[1,07 ha]		

Powyższe dane zostały wygenerowane na etapie personalizacji wniosków na kampanię 2026. Nadanie etykiety „Brak rośliny uprawnej” wiąże się z „zamknięciem” w słowniku obowiązywania roślin, które rolnik deklarował w roku poprzednim. Wypełniając wniosek na kampanię 2026 należy w oknie edycji danych uprawy wskazać roślinę, która jest/będzie uprawiana w bieżącym roku.

Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku, ponieważ aplikacja do czasu poprawy będzie generować komunikat informujący o błędach blokujących:

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku znajdują się uprawy dla których nie wskazano gatunku rośliny uprawnej – należy przejść na zakładkę Mapa i dla upraw oznaczonych jako „Brak rośliny uprawnej” uzupełnić deklarację, bądź usunąć ww. uprawy. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.
- We wniosku znajdują się uprawy: B, G, D, dla których nie wskazano na minimum jedną płatność i jednocześnie nie oznaczono ich jako tzw. uprawy niezgłoszone. Należy przejść do zakładki MAPA, kliknąć w daną uprawę oraz zaznaczyć wnioskowane płatności dla tej uprawy bądź oznaczyć uprawę jako niezgłoszoną do płatności. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.
- We wniosku zidentyfikowano płatności do ekoschematów E_WSG, E_BOU, E_PN, E_MPW, E_OBR, E_EKSTUZ, E_USU, E_OPN, E_IPR, dla których nie zgłoszono minimum jednej uprawy. Należy powrócić na zakładkę Mapa i uzupełnić wskazanie na płatności do danego ekoschematu przy uprawach lub na zakładce wniosek usunąć wnioskowanie o dany ekoschemat.

OK

W zakładce WNIOSEK, w sekcji Powierzchnie deklarowane (Działki rolne) do czasu poprawy danych, aplikacja nie prezentuje tych upraw, które na mapie są opisane etykietą „Brak rośliny uprawnej” (czyli upraw oznaczonych B, G i D).

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)				Liczba działek: 6
				Wyszukaj uprawę
A	facella błękitna	Powierzchnia: 0,30 ha	Powierzchnia ONW: 0,30 ha	MAPA ▾
C	facella błękitna	Powierzchnia: 0,27 ha	Powierzchnia ONW: 0,27 ha	MAPA ▾
E	Pszenvca twarda ozima	Powierzchnia: 1,07 ha		MAPA ▾
F	TUZ	Powierzchnia: 0,32 ha	Powierzchnia ONW: 0,32 ha	MAPA ▾
H	Uprawa miododajna	Powierzchnia: 1,00 ha	Powierzchnia ONW: 1,00 ha	MAPA ▾
I	pszenżyto ozime	Powierzchnia: 0,20 ha		MAPA ▾

Celem wywołania okna danych opisowych uprawy należy kliknąć dwukrotnie w geometrię uprawy lub na liście upraw (symbol buraczka) przy uprawie oznaczonej jako „brak rośliny uprawnej” użyć symbolu ołówka.

W polu „Roślina uprawna” należy wskazać uprawianą w 2025 roku roślinę. Na tej podstawie aplikacja automatycznie przypisze wnioskowane płatności. W tym samym oknie, w polu poniżej wnioskowanych płatności rolnik może zaznaczyć wnioskowanie o ekoschematy lub praktyki.

Po wykonaniu powyższych czynności dla wszystkich 3 upraw wymagających poprawy, aplikacja zapisze ich dane i utworzy działki rolne prezentując je w zakładce WNIOSSEK. Na liście upraw w zakładce MAPA prezentowane będą nazwy wskazanych roślin uprawnych. Nie będą generowane również błędy kompletności, a przy próbie wysyłki wniosku, komunikaty informujące o błędach blokujących w tym zakresie. O ile nie wystąpią inne błędy, które mogą blokować wysłanie wniosku, aplikacja umożliwi tę czynność.

The screenshot displays two panels. The left panel, titled 'Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)', shows a table of agricultural plots. The right panel, titled 'LISTA UPRAW', shows a list of crops with their respective areas and ONW values. Red boxes highlight specific entries in both panels.

Letter	Crop Name	Area (ha)	ONW (ha)
A	facelia błękitna	0,30	0,30
B	bób	1,44	
C	facelia błękitna	0,27	0,27
D	pszenżyto jare	0,38	
E	Pszemica twarda ozima	1,07	
F	TUZ	0,32	0,32
G	pszenica zwyczajna jara	0,25	
H	Uprawa miododajna	1,00	1,00
I	pszenżyto ozime	0,20	

7. Działka rolna z cechą „niezgłoszona do płatności”

W przypadku, gdy na działce referencyjnej narysowana została uprawa o powierzchni powyżej 0,10 ha, dla której określono gatunek rośliny uprawnej i odznaczono płatności, które aplikacja wcześniej w sposób automatyczny zaznaczyła oraz zaznaczono checkbox „uprawa niezgłoszona”

The screenshot shows two views of the application form for a crop plot. The left view shows the 'Wnioskowane płatności' section with three unchecked checkboxes: PWD, UPP, and ONW. The right view shows the same section with the 'Niezgłoszona do płatności' checkbox checked. A red arrow points from the 'Niezgłoszona do płatności' checkbox in the right view to the 'Wnioskowane płatności' section in the left view.

Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna>, na działce referencyjnej <id_dzialki_referencyjnej> której powierzchnia przekracza 0,10 ha i uprawa ta nie została zgłoszona do żadnej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności należy uzupełnić wnioskowane płatności w zakładce MAPA.



Jeśli do płatności nie zgłoszono uprawy kwalifikującej się do uzupełniającej płatności podstawowej (UPP) aplikacja zgłosi dodatkowy błąd:

Na mapie zadeklarowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_rosliny uprawnej> o powierzchni <powierzchnia_uprawy>, która kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej płatności podstawowej - możliwe jest zaznaczenie tej płatności przy uprawie.



Błędy mają charakter informacyjny - rolnik nie jest zobowiązany do zgłaszania do płatności wszystkich gruntów. Jeśli rolnik, z jakichś względów nie zgłosi uprawy do płatności, wniosek może zostać wysłany z powyższym/powyższymi błędem/błędami.

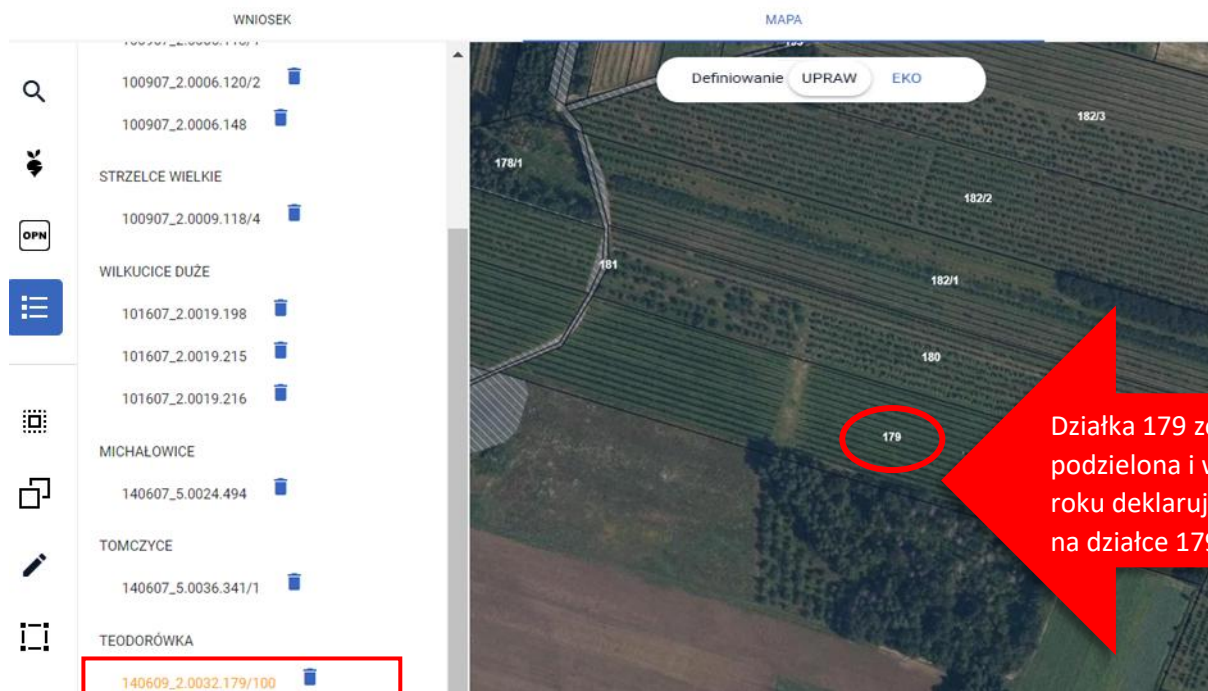
W przypadku, gdy rolnik zdecyduje się dla danej uprawy wnioskować o płatności należy je manualnie uzupełnić w zakładce MAPA w oknie edycji danych uprawy.

8. Działka rolna bez działek referencyjnych

W przypadku, gdy uprawy są rysowane na działkach referencyjnych dodanych do wniosku i działki te istnieją w bazie referencyjnej ARiMR wszystkie dane dla działki rolnej wygenerują się automatycznie. Natomiast, w przypadku, gdy narysujemy uprawę na działce, której do wniosku nie dodaliśmy, lub rysujemy uprawę na działce, która została podzielona/scalona/przenumerowana/na której zmianie uległ numer TERYT i w bazie referencyjnej ARiMR nie ma działki po podziale/scaleniu/przenumerowaniu/zmianie numeru TERYT może zdarzyć się sytuacja, kiedy działka rolna nie ma żadnego wskazania na działkę referencyjną i wygląda to tak, jakby uprawa nie była położona w żadnym konkretnym miejscu.

Poniżej przedstawiono przykłady, kiedy może pojawić się dany problem i jak poprawić dane we wniosku.

- a) We wniosku zadeklarowano działkę referencyjną, której nie ma w bazie referencyjnej ARiMR (działka po podziale, scaleniu, przenumerowaniu, zmianie numeru TERYT)



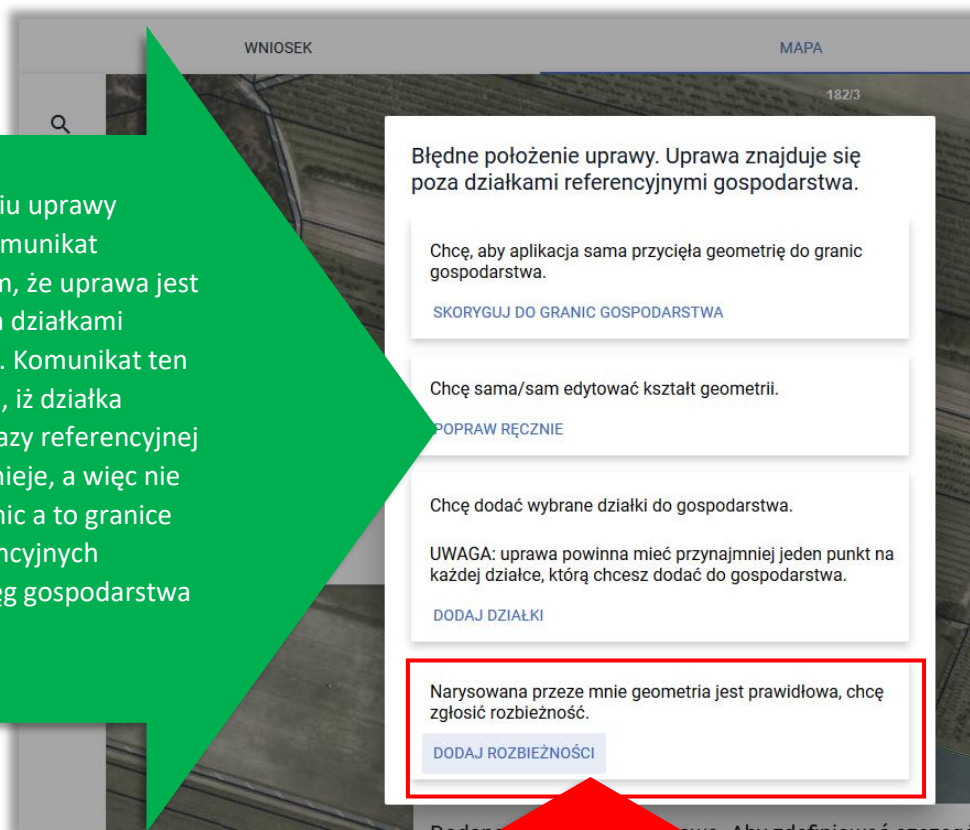
Działka 179 została podzielona i w bieżącym roku deklarujemy uprawę na działce 179/100.

W bazie referencyjnej ARiMR nie ma jeszcze informacji na temat podziału działki 179, działka 179/100 wyświetla się na pomarańczowo (aplikacja pobrała dane opisowe działki tj. województwo, powiat, gminę i obręb, które nie uległy zmianie w stosunku do uprzednio zadeklarowanej działki 179, ale nie pobrała granic, które uległy zmianie w wyniku podziału). Aplikacja zgłasza błąd kompletności.

Na działce referencyjnej 140609_2.0032.179/100 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wystąpić z błędem.

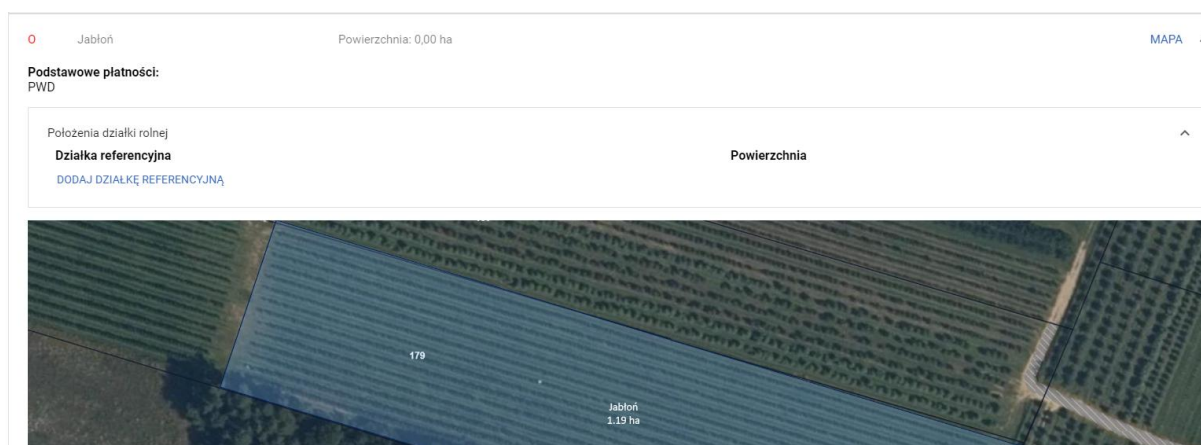
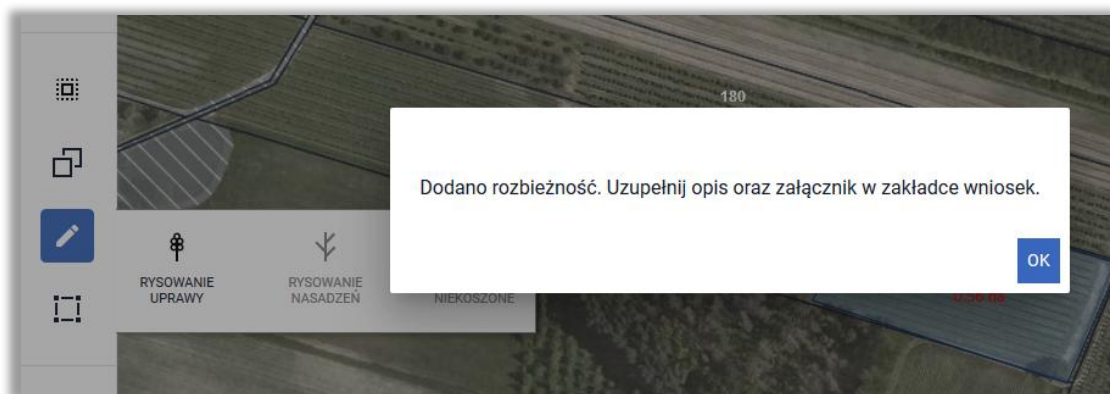
Dla działki referencyjnej 140609_2.0032.179/100 nie udało się pobrać granicy odniesienia działki oraz powierzchni PEG. Może to wynikać z wprowadzenia i dodania do gospodarstwa błędnego identyfikatora działki lub jej podziału, scalenia czy przenieumerowania.

Po narysowaniu uprawy pojawia się komunikat mówiący o tym, że uprawa jest położona poza działkami gospodarstwa. Komunikat ten wynika z faktu, iż działka 179/100 wg bazy referencyjnej ARIMR nie istnieje, a więc nie ma też jej granic a to granice działek referencyjnych określają zasięg gospodarstwa w przestrzeni.



Należy wybrać
opcję DODAJ
ROZBIEŻNOŚĆ

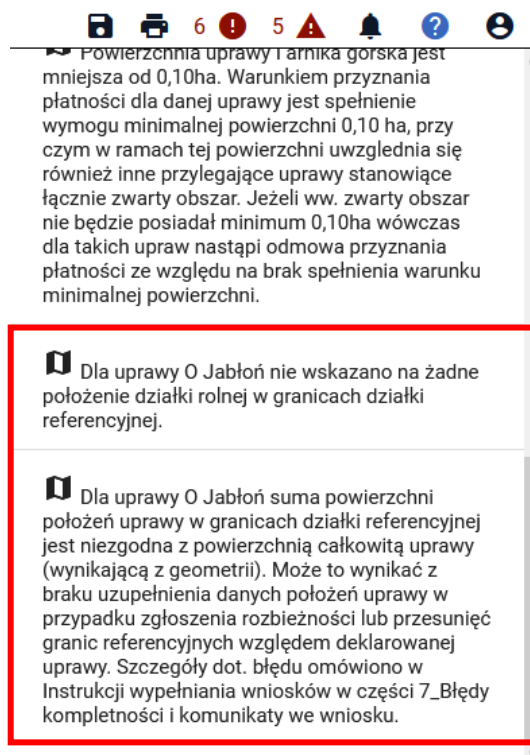




Po wskazaniu rośliny uprawnej aplikacja utworzyła działkę rolną (O), ale w związku z tym, iż uprawa jest położona „poza gospodarstwem” nie tworzą się automatycznie położenia na „pomarańczowej działce” 179/100. Powierzchnia działek rolnych jest równa 0,00 ha. Również w celu zasygnalizowania nieprawidłowości, aplikacja w takiej sytuacji prezentuje oznaczenie działki rolnej czerwoną czcionką.

Dodatkowo, aplikacja wygeneruje błąd:

Dla uprawy
<Uprawa.oznaczenie>
<Uprawa.roslinaUprawna> nie
wskazano na żadne położenie
działki rolnej w granicach działki
referencyjnej.



W celu poprawy błędu należy w zakładce WNIOSEK dodać na działkach rolnych działki referencyjne oraz wpisać powierzchnię na każdej z działek. Jeżeli uprawa jest położona na obszarze ONW należy dodać także strefę i powierzchnię deklarowaną w ramach ONW.

Brak poprawy tj. nieuzupełnienie powierzchni pól działki rolnej w ramach działki referencyjnej (brak co najmniej jednego położenia) przetoży się na brak możliwości wysłania wniosku. Aplikacja w momencie próby tej czynności zaprezentuje komunikat z informacją o błędach blokujących.

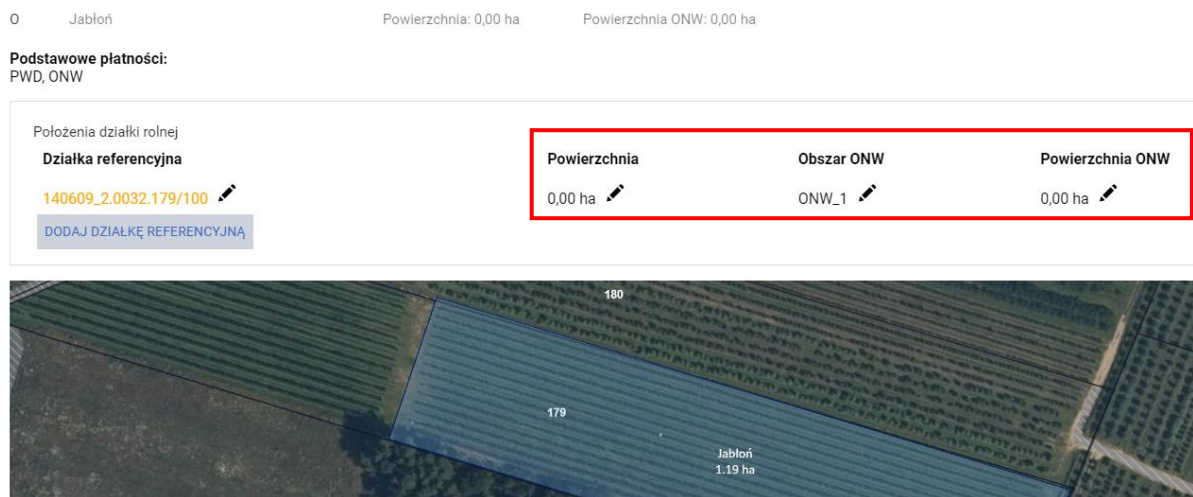
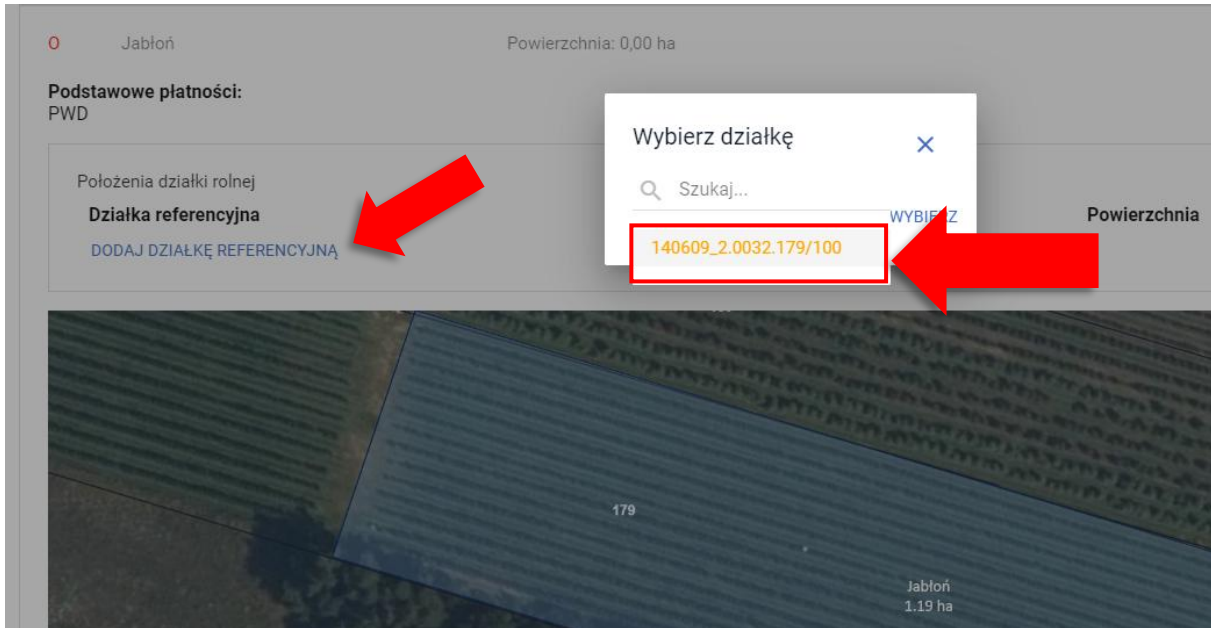
UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku znajdują się uprawy: O, dla których nie uzupełniono pól uprawy. Należy zweryfikować prawidłowość deklaracji uprawy, w tym przebieg jej geometrii. Jeżeli uprawa leży na nieistniejących działkach referencyjnych należy manualnie uzupełnić położenia na zakładce Wniosek – sekcja „Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)”. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.
- We wniosku zidentyfikowano płatności do ekoschematów E_WSG, E_PN, E_MPW, E_OBR, E_MIOD, E_EKSTUZ, E_USU, E_OPN, dla których nie zgłoszono minimum jednej uprawy. Należy powrócić na zakładkę Mapa i uzupełnić wskazanie na płatności do danego ekoschematu przy uprawach lub na zakładce wniosek usunąć wnioskowanie o dany ekoschemat.

OK

Celem poprawy, należy w szczegółach działki rolnej rozwinąć sekcje „Położenia działki rolnej” i po wybraniu akcji „DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ” wskazać nowoutworzoną 179/100. W przypadku działek po podziale, scaleniu, przenumerowaniu, wybierając działki aplikacja podpowiada tylko te nieistniejące w bazie ARiMR.



Po uzupełnieniu wszystkich danych, oznaczenie działki zmienia kolor czcionki na czarny. Widoczna będzie również powierzchnia danej uprawy zamiast wcześniej prezentowanej wartości 0,00 ha.

WNIOSEK		MAPA	
F	Pszenica twarda jara	Powierzchnia: 17,73 ha	Powierzchnia ONW: 17,73 ha
G	TUZ	Powierzchnia: 0,84 ha	Powierzchnia ONW: 0,84 ha
H	Ugór	Powierzchnia: 1,54 ha	Powierzchnia ONW: 1,54 ha
J	TUZ	Powierzchnia: 0,25 ha	Powierzchnia ONW: 0,25 ha
K	lubin biały	Powierzchnia: 0,02 ha	Powierzchnia ONW: 0,02 ha
L	lubin biały	Powierzchnia: 0,24 ha	Powierzchnia ONW: 0,24 ha
M	TUZ	Powierzchnia: 0,04 ha	Powierzchnia ONW: 0,04 ha
N	TUZ	Powierzchnia: 0,27 ha	Powierzchnia ONW: 0,27 ha
O	Jabłoń	Powierzchnia: 1,19 ha	Powierzchnia ONW: 1,19 ha

W sytuacji braku innych błędów blokujących, aplikacja umożliwi wysłanie wniosku. Błędy kompletności o braku położenia oraz różnicy pomiędzy danymi opisowymi a geometrią nie będą wyświetlane.

Uwaga!

Ścieżka postępowania w przypadku deklaracji upraw na działkach nieistniejących w bazie ARiMR (po podziale/scaleni/przenumerowaniu) została opisana w instrukcji w części dotyczącej zakładki MAPA oraz zanegowaniu danych referencyjnych GIS (dodatkowo opisany przypadek zmiany numeru TERYT).

Przed wysłaniem wniosku należy sprawdzić czy dla upraw, dla których zgłoszone zostały rozbieżności, podane zostały wszystkie informacje dotyczące działek referencyjnych i powierzchni zgłaszanych do płatności.

Blokada wysłania wniosku zostanie aktywowana, jeśli nie zostanie wskazane co najmniej jedno położenie. Jeśli uprawa została utworzona np. na 3 nowoutworzonych działkach referencyjnych należy pamiętać o dodaniu ich wszystkich w sekcji Położenia działki rolnej. Jeśli nie dodane zostaną wszystkie położenia, aplikacja wygeneruje błąd:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> suma powierzchni położzeń uprawy w granicach działki referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położzeń uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.



W treści błędu wskazano odniesienie do niniejszej instrukcji. Szczegóły znajdują się w rozdziale „Błędna powierzchnia działki rolnej”.

- b) we wniosku dla narysowanej uprawy nie dodano działek referencyjnych, na których jest położona.

Uprawa została narysowana na istniejących działkach, ale bez dodania tych działek do wniosku

WNIOSEK

LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH (11)

Wyszukaj działkę

GADKA

141705_2.0008.519/2

SUF CZYN

141705_2.0026.48

141705_2.0026.422

141705_2.0026.423

141705_2.0026.424/1

141705_2.0026.425

141705_2.0026.450

141705_2.0026.452

141705_2.0026.453

141705_2.0026.454

141705_2.0026.455

514/2 515/2 516/2 517/2 518/2 519/2

G
Pszenica twarda jara
1.30 ha

Uprawa pszenicy twardej jarej została narysowana na działkach 516/2, 517/2 i 518/2, które nie zostały dodane do wniosku.

Brak 516/2, 517/2, 518/2 na liście.

Błędne położenie uprawy. Uprawa znajduje się poza działkami referencyjnymi gospodarstwa.

Chcę, aby aplikacja sama przycięła geometrię do granic gospodarstwa.
[SKORYGUJ DO GRANIC GOSPODARSTWA](#)

Chcę sama/sam edytować kształt geometrii.
[POPRAW RĘCZNIE](#)

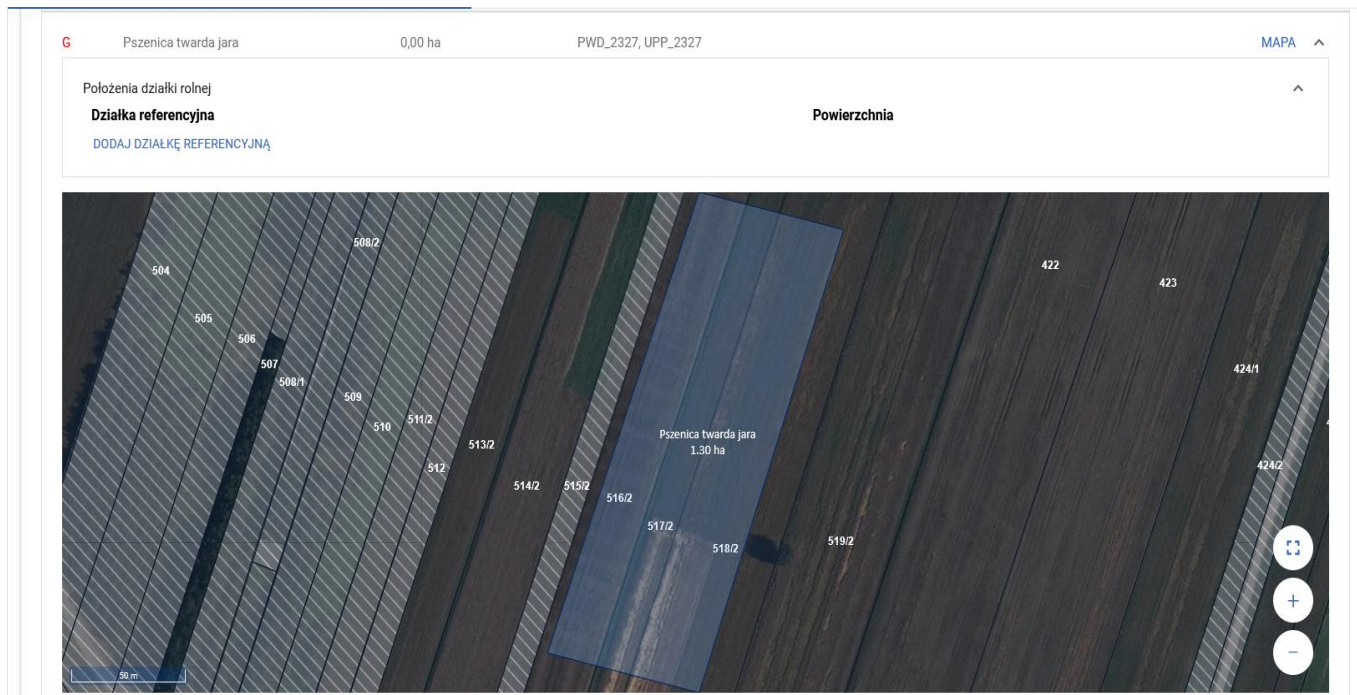
Chcę dodać wybrane działki do gospodarstwa.
UWAGA: uprawa powinna mieć przynajmniej jeden punkt na każdej działce, którą chcesz dodać do gospodarstwa.
[DODAJ DZIAŁKI](#)

Narysowana przeze mnie geometria jest prawidłowa, chcę zgłosić rozbieżność.
[DODAJ ROZBIEŻNOŚĆ](#)

Deklaracja uprawy bez dodawania działek referencyjnych najprawdopodobniej została poprzedzona zgłoszeniem rozbieżności po tym jak pojawił się komunikat mówiący o tym, że uprawa położona jest poza działkami we wniosku.

W powyższej sytuacji należało wybrać opcję: „Chcę dodać wybrane działki do gospodarstwa”. Istnieją one w bazie referencyjnej ARiMR i na tej podstawie wszystkie dane dotyczące położen zostałyby uzupełnione.

Po wskazaniu rośliny uprawnej (pszenica twarda jara) działka rolna (G) została wygenerowana ale w związku z tym, iż uprawa jest położona „poza gospodarstwem” nie tworzą się automatycznie położenia 516/2, 517/2 i 518/2. Powierzchnia działki rolnej jest równa 0,00 ha.



W takiej sytuacji w aplikacji wygenerują się błędy:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki referencyjnej.



Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> suma powierzchni położen uprawy w granicach działki ewidencyjnej referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położen uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędów omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.



Na działce referencyjnej 141705_2.0026.4ZZ nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

Dla uprawy G Pszenica twarda jara nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki referencyjnej.

Dla uprawy G Pszenica twarda jara suma powierzchni położenia uprawy w granicach działki referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położenia uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięcia granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.

W celu poprawy błędów, należy dodać działki referencyjne do wniosku.

W tym celu należy przejść do zakładki MAPA, usunąć daną uprawę i przejść ścieżkę podstawową od początku tzn. dodanie działek referencyjnych do wniosku, a następnie rysowanie uprawy i wybór wnioskowanych płatności.

9. Błędna powierzchnia działki rolnej

W przypadku rysowania upraw na działkach referencyjnych, które na dzień składania wniosku nie istnieją w bazie ARiMR (działki po podziale, scaleniu, przenumerowaniu) może zdarzyć się sytuacja, że po dodaniu rozbieżności i uzupełnieniu położenia działek rolnych w zakładce Wnioski aplikacja wygeneruje błąd:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> suma powierzchni położenia uprawy w granicach działki ewidencyjnej referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położenia uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięcia granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.



Celem poprawy, należy sprawdzić czy w położeniach działki rolnej w zakładce WNIOSEK dodane zostały wszystkie działki referencyjne, na których położona jest uprawa.

The screenshot shows the application interface for land parcels. At the top, it displays 'J rzepak jary' and 'Powierzchnia: 1,00 ha'. Below this, there is a table with the following columns: 'Działka referencyjna', 'Powierzchnia', 'Obszar ONW', and 'Powierzchnia ONW'. The table contains one row with the value '100907_2.0006.128/1' in the first column, '1,00 ha' in the second, 'ONW_5' in the third, and '1,00 ha' in the fourth. Below the table is a map showing a parcel labeled 'rzepak jary 1.83 ha 128'. A red arrow points to the first row of the table.

Działka referencyjna	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
100907_2.0006.128/1	1,00 ha	ONW_5	1,00 ha

Działka J znajduje się na dwóch działkach referencyjnych (100907_2.0006.128/1 i 100907_2.0006.128/2). Podczas uzupełniania danych dot. położenia działki rolnej dodano tylko jedną z nowoutworzonych działek referencyjnych. W takiej sytuacji aplikacja zgłosi błąd.

The screenshot shows an error message in the application. The message is: 'Dla uprawy J rzepak jary suma powierzchni położenia uprawy w granicach działki referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położenia uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięcia granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.' The message is highlighted with a red box.

16 !

płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

Dla uprawy J rzepak jary suma powierzchni położenia uprawy w granicach działki referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położenia uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięcia granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.

Na działce referencyjnej 140609_2.0032.179/100 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny

Po uzupełnieniu danych dot. położenia działki rolnej o drugą działkę referencyjną 100907_2.0006.128/2) powierzchnia działki J wynikająca z jej położenia względem działek referencyjnych i jej geometrii (wyrysowanej w zakładce MAPA) będzie zgodna i aplikacja nie zgłosi już powyższego błędu.


Dopuszczalna różnica w powierzchni działki rolnej wynikająca z jej położenia względem działek referencyjnych i geometrii („rysunek uprawy”) wynosi maksymalnie 0,01 ha (1 ar). Różnice te najczęściej wynikają z zaokrągleń.

J rzajary Powierzchnia: 1,83 ha Powierzchnia ONW: 1,83 ha MAPA

Podstawowa płatności: PWD, UP

Położenia działki rolnej	Działka referencyjna	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
	100907_2.0006.128/1	1,00 ha	ONW_5	1,00 ha
	100907_2.0006.128/2	0,83 ha	ONW_5	0,83 ha

DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ



rzepak jary
1,83 ha
128

Należy dokonać podziału uprawy względem poszczególnych obszarów ONW.

Na działce referencyjnej 140609_2.0032.179/100 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na działce referencyjnej 100907_2.0006.128/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na działce referencyjnej 100907_2.0006.128/2 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Błąd odnoszący się do różnicy w powierzchni uprawy wynikającej z jej położenia i z rysunku na mapie (geometrii) nie jest już generowany. Błędy do działek 128/1 i 128/2 wynikają z dodanych rozbieżności. Wniosek w takiej postaci może zostać wysłany.

Uwaga!

Błąd może zostać wygenerowany nie tylko dla działek z rozbieżnością, ale również w przypadku wysyłania zmiany do wniosku, gdzie rozbieżności już nie ma, ale działki referencyjne uległy dezaktualizacji w stosunku do pierwotnego wniosku. W konsekwencji, zdezaktualizowanych działek referencyjnych nie ma już w części opisowej dotyczącej położenia działki natomiast geometria uprawy pozostała niezmienną, dlatego zawsze przed wysłaniem wniosku należy sprawdzić w zakładce MAPA czy wszystkie działki referencyjne zostały dodane do gospodarstwa oraz czy geometria uprawy jest prawidłowa.

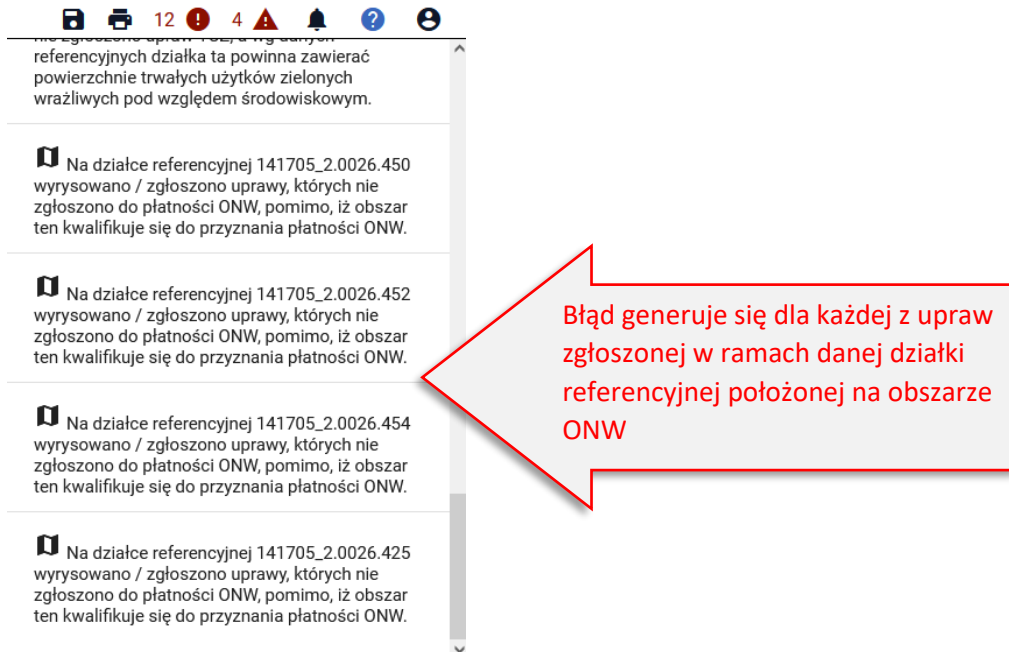
10. Brak wnioskowania o ONW dla uprawy położonej na obszarze ONW

W przypadku, gdy łączna powierzchnia upraw położona na obszarze ONW ma powierzchnię powyżej 1 ha, a nie zaznaczono płatności ONW w zakładce WNIOSEK co przekłada się na brak checkbox'a ONW przy uprawie, aplikacja generuje błąd:

Na działce referencyjnej xxxxxxxx wyrysowano/zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW



Powyższy błąd zgłaszany jest oddzielnie dla każdej działki referencyjnej.



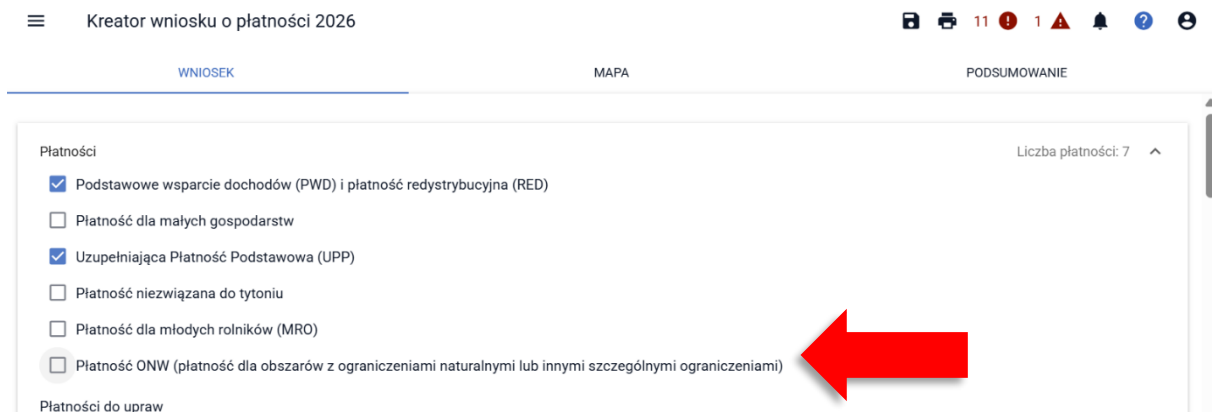
The screenshot shows a list of parcels with the following error messages:

- referencyjnych działka ta powinna zawierać powierzchnie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym.
- Na działce referencyjnej 141705_2.0026.450 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.
- Na działce referencyjnej 141705_2.0026.452 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.
- Na działce referencyjnej 141705_2.0026.454 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.
- Na działce referencyjnej 141705_2.0026.425 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.

A red arrow points to the error messages with the text: **Błąd generuje się dla każdej z upraw zgłoszonej w ramach danej działki referencyjnej położonej na obszarze ONW**

Uwaga!

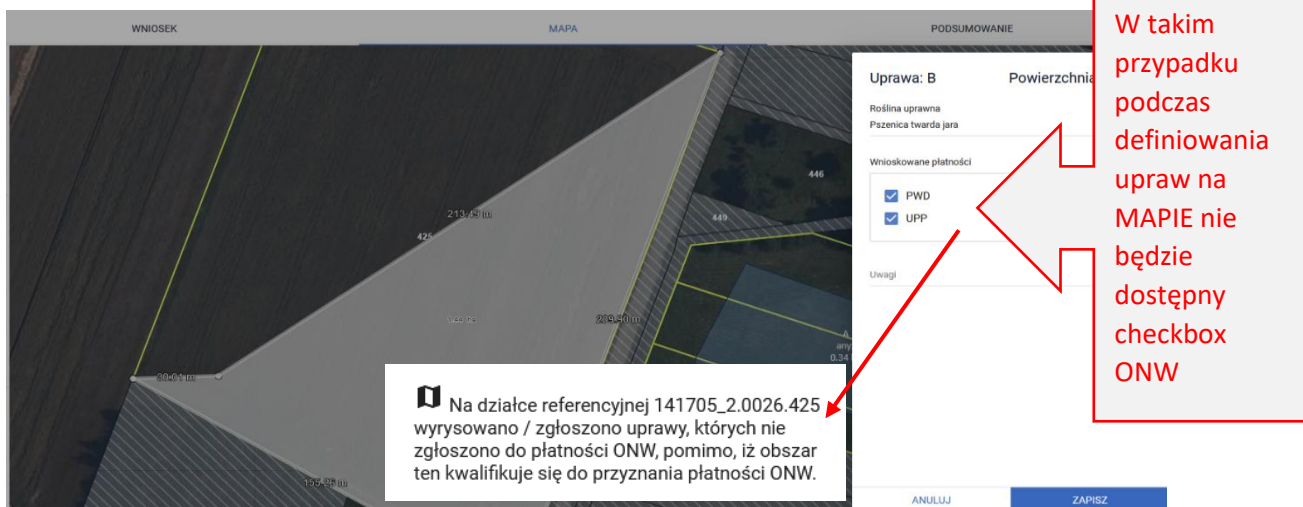
Błąd generuje się także w przypadku, gdy rolnik nie zaznaczył wniosku o płatność ONW.



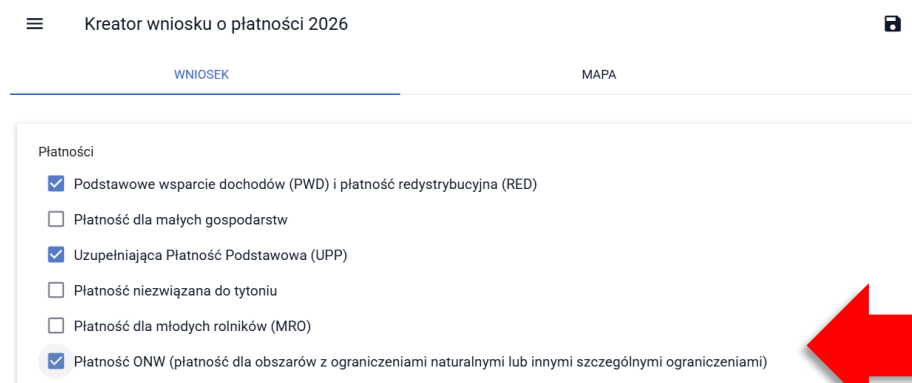
The screenshot shows the 'Kreator wniosku o płatności 2026' application. The 'Płatności' section is active, showing a list of payment options:

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Płatność dla małych gospodarstw
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność niezwiązana do tytoniu
- Płatność dla młodych rolników (MRO)
- Płatność ONW (płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami)

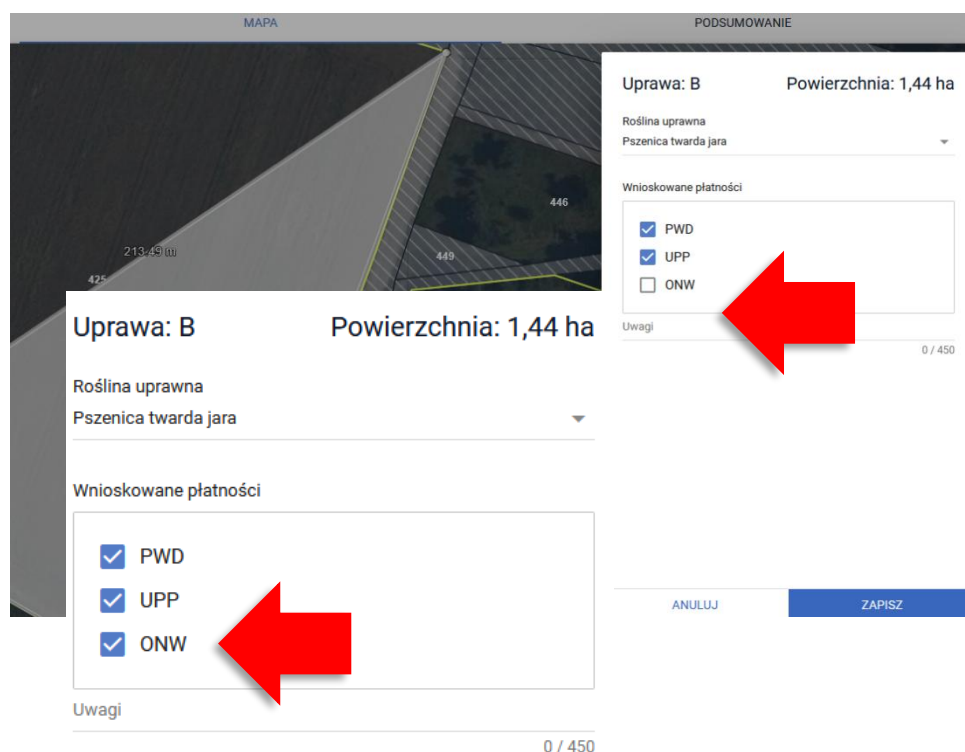
A red arrow points to the 'Płatność ONW' option. The 'Płatności do upraw' section is also visible below.



W przypadku, gdy łączna powierzchnia upraw deklarowanych do płatności obszarowych położonych na obszarze ONW wynosi, co najmniej 1 ha należy w pierwszej kolejności w zakładce WNIOSEK zaznaczyć wnioskowanie o płatność ONW.



Następnie należy dodać wnioskowanie o ONW dla danej uprawy w zakładce MAPA.



Płatność ONW przyznawana jest w przypadku, gdy łączna powierzchnia zatwierdzona do płatności ONW wynosi, co najmniej 1 ha.



W sytuacji, gdy łączna powierzchnia upraw zadeklarowanych na działkach referencyjnych położonych na obszarach ONW stanowi mniej niż 1 ha, błąd:

Na działce referencyjnej xxxxxxxx wyrysowano/zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW

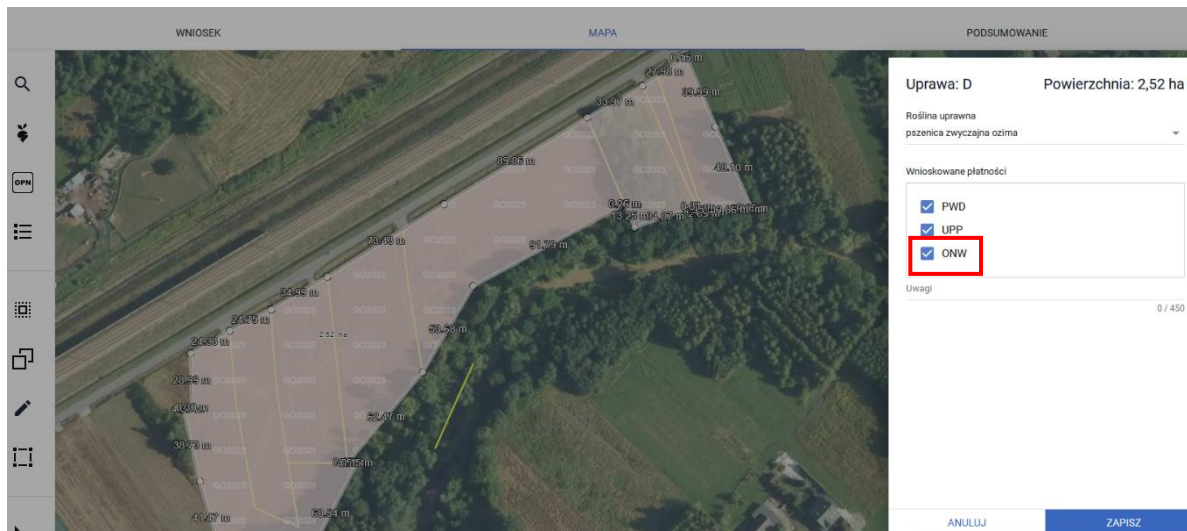
nie jest generowany w aplikacji.

W sytuacji gdy rolnik zawniioskował o płatność ONW jednak nie zadeklarował działki na mapie poprzez zaznaczenie checkboxa, aplikacja wyświetlił błąd:

Nie zgłoszono upraw do zaznaczonej płatności ONW.

11. Uprawa na obszarze, z którego tylko część jest położona na ONW

W sytuacji, gdy uprawa wyrysowana na mapie i zgłoszona do płatności ONW, położona jest na kilku (co najmniej dwóch) działkach referencyjnych, z których nie wszystkie leżą na obszarze ONW



aplikacja zgłosi błąd kompletności:

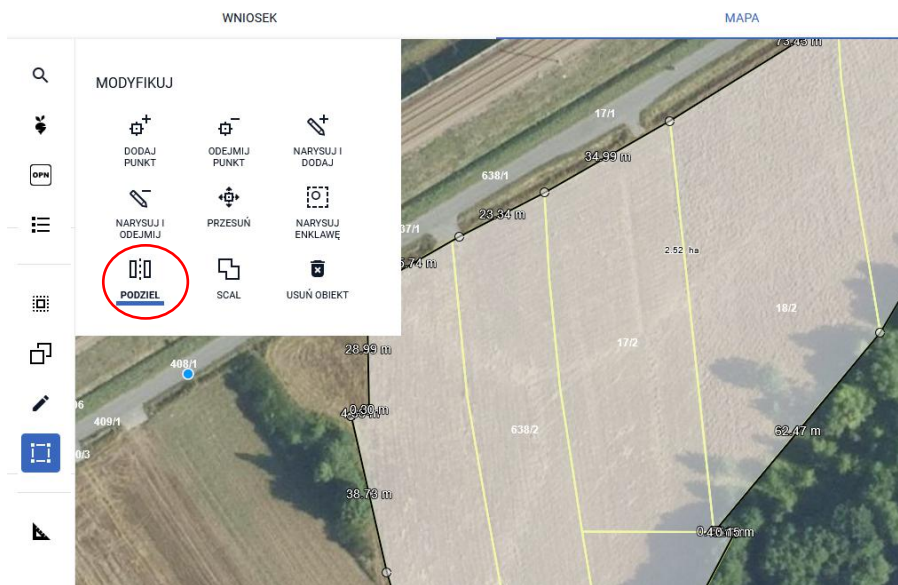
Uprawa <Uprawa.oznaczenie> <gatunek_rosliny_uprawnej> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> leży na graniczących ze sobą (kilkupolożeniach), z których minimum jedno kwalifikuje się do przyznania ONW i minimum jedno z położeń leży na obszarze nie kwalifikującym się do przyznania płatności ONW. Należy dokonać podziału uprawy względem poszczególnych obszarów ONW.



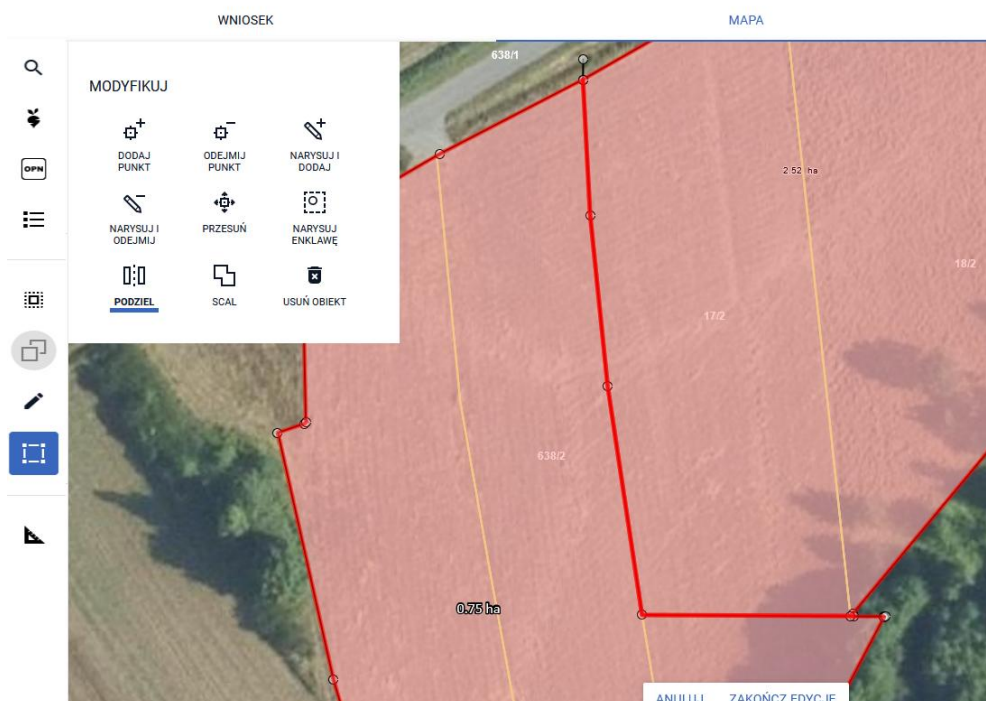
Celem poprawy, należy wydzielić na każdej działce referencyjnej (kilkule działkach leżących na ONW) odrębne uprawy, które w całości będą położone lub nie na obszarze ONW/poza obszarem ONW.

Możliwy jest wybór jednego ze sposobów:

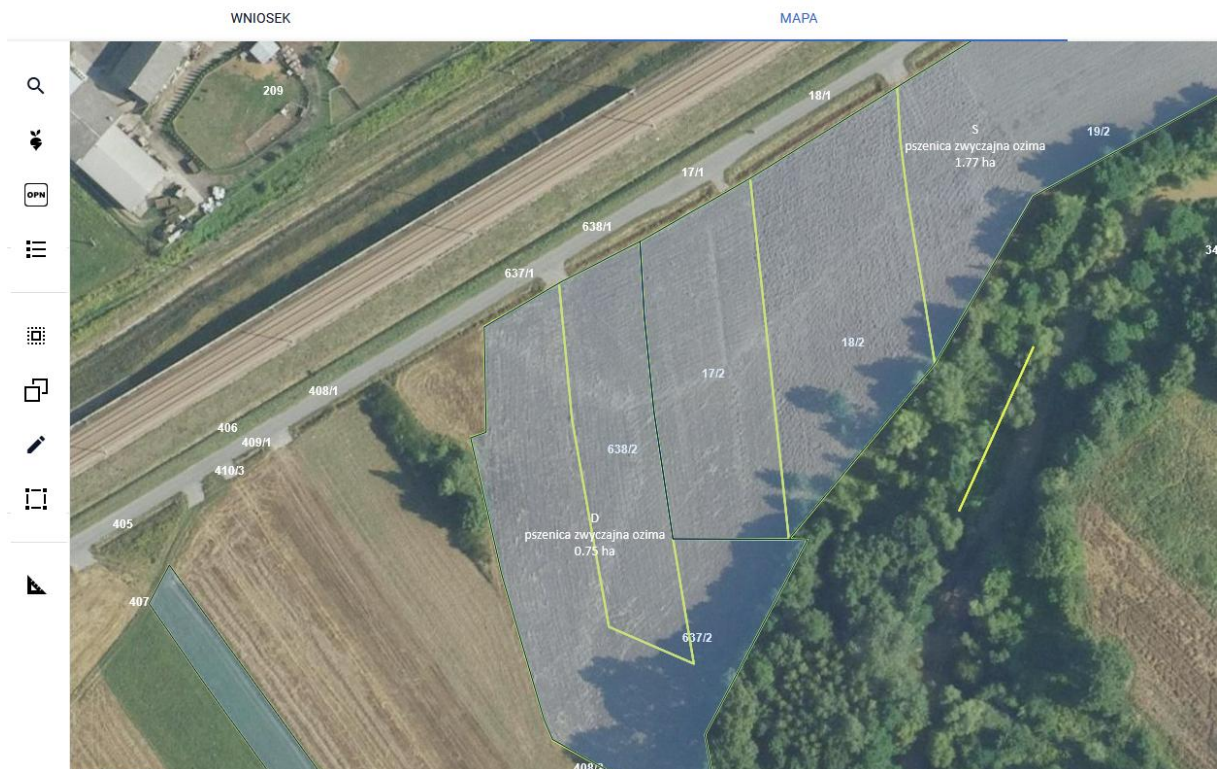
- zastosowanie funkcjonalności Modyfikuj i opcji Podziel



Linie podziałową należy poprowadzić dokładnie po granicy między dwoma działkami referencyjnymi.

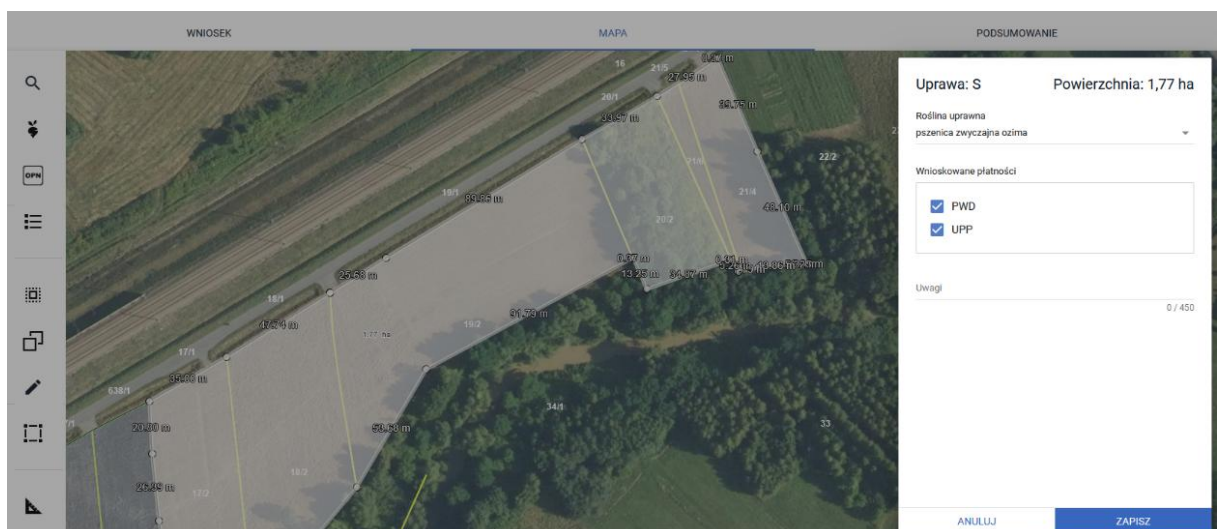


Po zakończeniu edycji, aplikacja utworzy dwie odrębne uprawy zachowując przy tym dane źródłowe tj. roślinę i wnioskowane płatności.

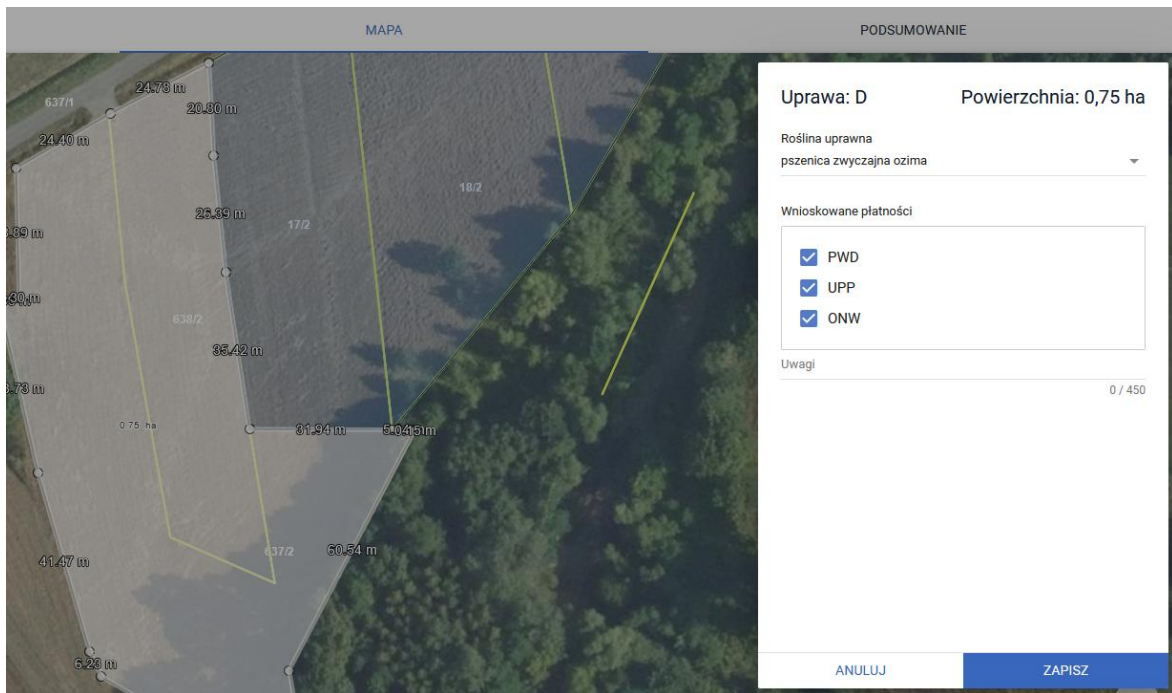


Każdą z upraw należy edytować (symbol ołówka na liście upraw przy odpowiedniej uprawie) i w oknie definiowania danych opisowych zweryfikować zaznaczone przez aplikację checkboxy przy poszczególnych płatnościach.

Działki referencyjne 17/2 18/2 19/2 20/2 21/6 21/4 nie są położone na obszarze ONW zatem po podziale uprawy aplikacja nie prezentuje dla tej wydzielonej części checkboxa ONW.



Działki referencyjne 637/2 638/2 są położone na obszarze ONW, w związku z tym aplikacja na tej podstawie automatycznie zaznaczyła płatność ONW przy tej części pszenicy.



Błąd kompletności nie będzie już generowany.

- usunięcie uprawy i wrysowanie jej na każdej z działek referencyjnych oddzielnie

Należy poprzez funkcjonalność Narysuj wyrysować każdą z części uprawy pszenica jara oddzielnie na każdej z działek referencyjnych.



WNIOSEK MAPA

Uprawa: D Powierzchnia: 0,74 ha

Roślina uprawna
pszenica zwyczajna ozima

Wnioskowane płatności

- PWD
- UPP
- ONW

Uwagi 0 / 450

Należy mieć na uwadze, że zgodnie z obowiązującymi przepisami, w praktyce, płatność ONW zostanie przyznana również w sytuacji, gdy wnioskowanie zostało zaznaczone tylko w zakładce WNIOSEK, w sekcji Płatności (o ile na dalszym etapie postępowania administracyjnego zostanie potwierdzone, że deklarowane działki z uprawami są położone na obszarze ONW). Zalecany jest jednak pełne uzupełnienie deklaracji w kontekście tej płatności, zarówno w zakładce WNIOSEK jak i podczas deklaracji upraw na MAPIE celem przygotowania pełnych danych do wniosku spersonalizowanego na kolejną kampanię.

12. Deklaracja do płatności dla młodych rolników – upływanie 5-letniego okresu przyznawania

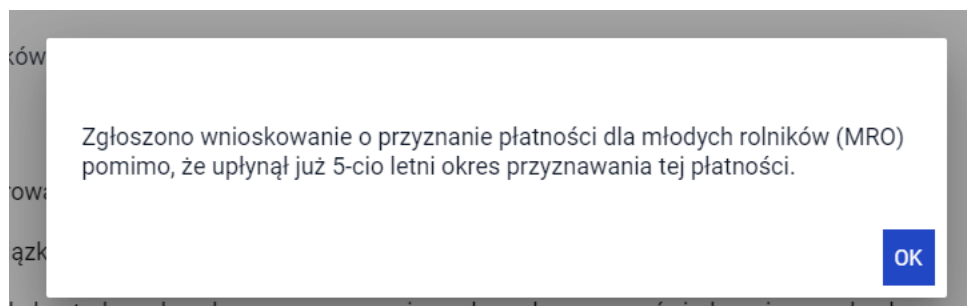
W sytuacji, gdy rolnik ubiegał się o tę płatność w roku poprzednim a w 2026 upłynął już 5-letni okres jej przyznawania, aplikacja na etapie personalizacji wniosku odznaczy automatycznie checkbox przy płatności dla młodych rolników.

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Płatności Liczba płatności: 8

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Płatność dla małych gospodarstw
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność niezwiązana do tytoniu
- Płatność dla młodych rolników (MRO)
- Płatność ONW (płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami)

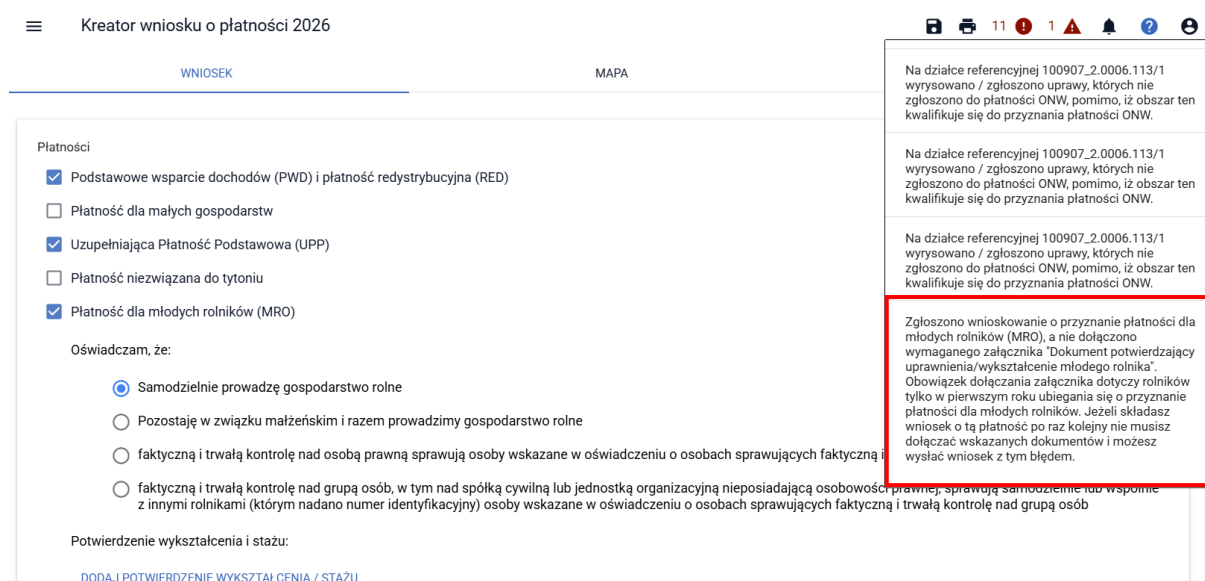
Jeśli mimo to, rolnik ponownie zaznaczy checkbox o wnioskowanie w ramach płatności dla młodych rolników aplikacja w pierwszej kolejności zaprezentuje komunikat:



Jeśli mimo powyższego, płatność ta nie zostanie odznaczona aplikacja generuje dodatkowo błąd kompletności:

Zgłoszono wnioskowanie o przyznanie płatności dla młodych rolników (MRO) pomimo, że upłynął już 5-cio letni okres przyznawania tej płatności.

Zrzut ilustruje opisaną sytuację.



Celem poprawy błędu należy odznaczyć w zakładce WNIOSEK checkbox dla płatności dla młodych rolników. Spowoduje to wygenerowanie komunikatu:

WNIOSEK MAPA

Płatności

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Płatność dla małych gospodarstw
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność niezwiązana do tytoniu
- Płatność dla młodych rolników (MRO)

Oświadczam, że:

- Samodzielnie prowadzę gospodarstwo rolne
- Pozostaję w związku małżeńskim i razem prowadzimy gospodarstwo rolne
- faktyczną i trwałą kontrolę nad osobą prawną sprawują osoby wskazane w oświadczeniu o osobach sprawujących faktyczną i trwałą kontrolę nad grupą osób
- faktyczną i trwałą kontrolę nad grupą osób, w tym nad spółką cywilną lub jednostką organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, sprawują samodzielnie lub wspólnie z innymi rolnikami (którym nadano numer identyfikacyjny) osoby wskazane w oświadczeniu o osobach sprawujących faktyczną i trwałą kontrolę nad grupą osób

Potwierdzenie wykształcenia i stażu:

DODAJ POTWIERDZENIE WYKSZTAŁCENIA / STAZU

Na działce referencyjnej 100907_2.0006.113/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.

Na działce referencyjnej 100907_2.0006.113/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.

Na działce referencyjnej 100907_2.0006.113/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.

Zgłoszono wnioskowanie o przyznanie płatności dla młodych rolników (MRO), a nie dołączono wymaganego załącznika "Dokument potwierdzający uprawienia/wykształcenie młodego rolnika". Obowiązek dołączania załącznika dotyczy rolników tylko w pierwszym roku ubiegania się o przyznanie płatności dla młodych rolników. Jeżeli składasz wniosek o tą płatność po raz kolejny nie musisz dołączać wskazanych dokumentów i możesz wystąpić z wnioskiem z tym błędem.

Celem poprawy błędu należy poprzez akcję DODAJ POTWIERDZENIE WYKSZTAŁCENIA dodać skan dokumentu, który potwierdza wykształcenie rolnika. Po tej czynności, przedmiotowy błąd nie będzie generowany. Gdy rolnik w roku 2025 wnioskował o płatność dla młodych rolników i dołączył wymagane dokumenty, w roku obecnym nie musi dołączać załącznika potwierdzającego wykształcenie/staż i może wystąpić z wnioskiem z błędem.

W przypadku dokumentu potwierdzającego wykształcenie/staż, uzyskanego po upływie ostatecznego terminu złożenia wniosku o przyznanie płatności dla młodych rolników, dokument taki należy złożyć (poprzez zmianę do wniosku) najpóźniej do dnia 30 września br.

14. Płatność redystrybucyjna

W sytuacji, gdy powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,00 ha i nie została wypełniona sekcja dot. Spółdzielni potwierdzająca, że podmiot ubiegający się o płatność jest spółdzielnią (i wnioskując o zwiększenie limitów), płatność redystrybucyjna nie przysługuje, aplikacja zgłosi błąd:

Powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach Podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,00 ha. W związku z powyższym, jeżeli nie zostało zaznaczone, że wnioskujący jest spółdzielnią i wnioskując o uwzględnienie liczby członków, płatność redystrybucyjna nie zostanie przyznana.

WNIOSEK MAPA

Błędy Liczba błędów: 16

Płatności

Rolnik aktywny zawodowo

Działki referencyjne
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 1 111,82 ha

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)

Spółdzielnie

Dane w niniejszym panelu należy wypełnić w przypadku, gdy Twoje gospodarstwo stanowi spółdzielnię i chcesz zwiększyć obowiązujące limity.

Ubiegam się o przyznanie płatności jako spółdzielnia i wnioskuję o przyznanie tych płatności z uwzględnieniem liczby członków spółdzielni.

Powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach Podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,00 ha. W związku z powyższym jeżeli nie zostało zaznaczone, że wnioskujący jest spółdzielnią i wnioskuje o uwzględnienie liczby członków, płatność redystrybucyjna nie zostanie przyznana.

Na działce referencyjnej 200905_2.0031.141/8 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawiony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na działce referencyjnej 200905_2.0031.141/9

Jeśli checkbox w sekcji Spółdzielni został zaznaczony wniosek może zostać wysłany z przedmiotowym błędem.

☰ Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Błędy Liczba błędów: 16

Płatności

Rolnik aktywny zawodowo

Działki referencyjne
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 1 111,82 ha

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)

Spółdzielnie

Dane w niniejszym panelu należy wypełnić w przypadku, gdy Twoje gospodarstwo stanowi spółdzielnię i chcesz zwiększyć obowiązujące limity.

Ubiegam się o przyznanie płatności jako spółdzielnia i wnioskuję o przyznanie tych płatności z uwzględnieniem liczby członków spółdzielni.

Powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach Podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,00 ha. W związku z powyższym jeżeli nie zostało zaznaczone, że wnioskujący jest spółdzielnią i wnioskuje o uwzględnienie liczby członków, płatność redystrybucyjna nie zostanie przyznana.

Na działce referencyjnej 200905_2.0031.141/8 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawiony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na działce referencyjnej 200905_2.0031.141/9

15. Spółdzielnie

15.1. Brak wypełnienia liczby członków spółdzielni.

W przypadku, gdy wnioskodawca deklaruje, że jest spółdzielnią i ubiega się o przyznanie płatności jako spółdzielnia, a nie uzupełnił pola dotyczącego liczby członków spółdzielni, aplikacja zgłosi poniższy błąd kompletności:

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano liczby członków spółdzielni.

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Spółdzielnie

Dane w niniejszym panelu należy wypełnić w przypadku, gdy Twoje gospodarstwo stanowi spółdzielnię.

Ubiegam się o przyznanie płatności jako spółdzielnia i wnioskuję o przyznanie tych płatności jako spółdzielnia.

Liczba członków spółd.

Błędy Liczba błędów: 3

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano liczby członków spółdzielni.

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano daty badania lustracyjnego lub data ta wskazuje na poddanie się badaniu lustracyjnemu wcześniej niż w roku 2023.

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano daty wpisu do KRS.

Aby w sposób poprawny wnioskować o płatność jako spółdzielnia należy z pozycji zakładki WNIOSEK w sekcji Spółdzielnie wypełnić pole dotyczące liczby członków spółdzielni. Po uzupełnieniu pola, opisany powyżej błąd kompletności nie będzie się już generował.

UWAGA: Od kampanii 2025 dla wnioskodawcy będącego spółdzielnią nie jest wymagany załącznik: Z0308 – Oświadczenie o liczbie członków spółdzielni, dane w zakresie liczby członków muszą zostać wprowadzone na formularzu zgodnie z powyższymi wytycznymi.

15.2. Brak podania daty badania lustracyjnego.

W przypadku, gdy wnioskodawca deklaruje, że jest spółdzielnią i ubiega się o przyznanie płatności jako spółdzielnia, a nie uzupełnił daty badania lustracyjnego, aplikacja zgłosi poniższy błąd kompletności:

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano daty badania lustracyjnego lub data ta wskazuje na poddanie się badaniu lustracyjnemu wcześniej niż w roku 2023.

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Dane o badaniu lustracyjnym

Sekcję należy wypełnić w przypadku, gdy minęło łącznie więcej niż 3 lata względem daty ostatniego badania lustracyjnego lub w przypadku, gdy wnioskodawca jest spółdzielnią.

Numer KRS spółdzielni

Data wpisu do KRS
Wybierz datę

Data badania lustracyjnego
Wybierz datę

Nazwa podmiotu wykonujące...

Błędy Liczba błędów: 2

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano daty badania lustracyjnego lub data ta wskazuje na poddanie się badaniu lustracyjnemu wcześniej niż w roku 2023.

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano daty wpisu do KRS.

W przypadku, gdy od ostatniego badania lustracyjnego spółdzielni, która występowała z wnioskiem o przyznanie płatności minęły trzy lata lub dla spółdzielni, która dotychczas nie składała wniosków o przyznanie płatności, nie zostanie wskazana data badania lustracyjnego, zostanie zgłoszony przedmiotowy błąd. Dla spółdzielni utworzonych po 2023 roku, wniosek można wystąpić z błędem.

Błąd nie zostanie zgłoszony w przypadku, gdy od ostatniego badania lustracyjnego nie minęły łącznie więcej niż 3 lata, aplikacja eWniosekPlus porównuje datę z pola data badania lustracyjnego.

Dane o badaniu lustracyjnym

Sekcję należy wypełnić w przypadku, gdy minęło łącznie więcej niż 3 lata względem daty ostatniego badania lustracyjnego lub względem daty wpisu do KRS

Numer KRS spółdzielni

Data wpisu do KRS
Wybierz datę

Data badania lustracyjnego
2024-10-30

Nazwa podmiotu wykonującego badanie lustra...

Dane historyczne (przekazane do ARIMR w poprzednim roku)

Numer KRS spółdzielni

Data wpisu do KRS

Data badania lustracyjnego
2024-10-30

Nazwa podmiotu wykonującego badanie lustracyjne

UWAGA: Od kampanii 2025 dla wnioskodawcy będącego spółdzielnią nie jest wymagany załącznik: Z0309 – Oświadczenie o badaniu lustracyjnym, dane w zakresie badania lustracyjnego muszą zostać wprowadzone na formularzu zgodnie z powyższymi wytycznymi.

15.3. Brak podania daty wpisu do KRS.

W przypadku, gdy wnioskodawca deklaruje, że jest spółdzielnią i ubiega się o przyznanie płatności jako spółdzielnia, a nie uzupełnił daty wpisu do KRS, aplikacja zgłosi poniższy błąd kompletności:

Wskazano, iż wnioskodawca stanowi spółdzielnię, a nie podano daty wpisu do KRS.

Aby w sposób poprawny wnioskować o płatność jako spółdzielnia należy z pozycji zakładki: WNIOSEK w sekcji: Spółdzielnie uzupełnić pole dotyczące daty wpisu do KRS. Po uzupełnieniu pola, opisany powyżej błąd kompletności nie będzie się już generował.

16. Brak potwierdzenia, że załącznik zawiera wymagane elementy i podpisy

W sytuacji, kiedy wnioskowanie o dane wsparcie wymaga dołączenia załączników, aplikacja prezentuje po ich dodaniu dodatkową etykietę, którą należy zaznaczyć na TAK celem potwierdzenia przez rolnika, że dodawane skany dokumentów zawierają wszystkie wymagane elementy i/lub podpisy. Jeśli zostanie zidentyfikowany brak zaznaczenia checkboxa na TAK wygenerowany zostanie błąd kompletności:

Dla załącznika <nazwa_typu_zalacznika> nie potwierdzono, że zawiera wszystkie wymagane elementy i podpisy.

Zależność powyższą wprowadzono w celu zwrócenia uwagi wnioskodawcy, czy załączony dokument jest właściwym i czy spełnia określone wymagania do przyznania danej płatności. Niekompletna umowa może skutkować na późniejszym etapie postępowania administracyjnego zmniejszeniem lub wykluczeniem z płatności.

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do buraków cukrowych (P burak cukrowy)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do chmielu (P chmiel)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do konopi włóknistych (P konopie)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do lnu (P len)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)

Umowa:

Umowa pomidory.pdf

Z0011 - Umowa do płatności do pomidorów

[DODAJ UMOWĘ](#)

Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy

Błędy Liczba błędów: 8

Rolnik ma aktywne zobowiązanie w ramach rolnictwa ekologicznego, a nie zaznaczono wnioskowania o Płatność ekologiczną – zobowiązania kontynuacyjne w ramach (PROW 2014-2020).

Rolnik ma aktywne zobowiązanie z tytułu Działania rolno-środowisko-klimatycznego, a nie zaznaczono wnioskowania o Płatność rolno-środowiskowo-klimatyczną – zobowiązania kontynuacyjne w ramach (PROW 2014-2020).

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do bydła, i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do bydła, krów".

Czy załącznik zawiera wymagane dane i podpisy.

Dla załącznika Umowa do płatności do pomidorów nie potwierdzono, że zawiera wszystkie wymagane elementy i podpisy.

W momencie zaznaczenia checkboxu potwierdzającego, że załącznik zawiera wymagane dane, przedmiotowy błąd nie będzie generowany.

Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)

Umowa:

Umowa pomidory.pdf

Z0011 - Umowa do płatności do pomidorów

[DODAJ UMOWĘ](#)

Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy

17. Deklaracja upraw do Uzupełniającej Płatności Podstawowej

W kampanii 2026 rolnicy mogą ponownie ubiegać się o Uzupełniającą Płatność Podstawową w ramach przejściowego wsparcia krajowego. Płatność ta podlega personalizacji w ramach wniosku na rok 2026 zarówno w kontekście wnioskowania o nią w zakładce WNIOSEK jak również w odniesieniu do upraw na mapie. W przypadku zmiany rośliny uprawnej na inną niż ta, spersonalizowana na podstawie wniosku z kampanii 2025, aplikacja zaznaczy automatycznie checkbox UPP, o ile dana roślina kwalifikuje się do tej płatności. Zgodnie z powyższym błąd:

Na mapie zadeklarowano uprawę xxxxxxx o powierzchni xxxx, która kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej Płatności Podstawowej – możliwe jest zaznaczenie tej płatności przy uprawie.

zostanie wygenerowany w sytuacji, gdy rolnik manualnie odznaczy checkbox UPP przy uprawie kwalifikującej się do tej płatności na mapie w oknie edycji danych uprawy w polu Wnioskowane płatności.

Natomiast błąd:

W Twoim gospodarstwie istnieją uprawy kwalifikujące się do przyznania Uzupełniającej Płatności Podstawowej. Zaznacz wnioskowanie o przyznanie tej płatności, a następnie zaznacz płatność UPP przy odpowiednich uprawach.

zostanie wygenerowany w sytuacji, gdy na mapie, dla wszystkich upraw kwalifikujących się do uzupełniającej płatności podstawowej w oknie edycji danych uprawy w polu Wnioskowane płatności, zostaną odznaczone checkboxy UPP a w dalszej kolejności zostanie odznaczony checkbox Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP) w zakładce WNIOSEK w sekcji płatności.

Jeśli rolnik nie chce ubiegać się o uzupełniającą płatność podstawową (UPP) wniosek może zostać wysłany z powyższymi błędami.

Powyższe błędy będą generowane również w sytuacji, kiedy rolnik nie wnioskował o uzupełniającą płatność podstawową (UPP) w 2025 roku, a w jego gospodarstwie znajdują się uprawy, które do tej płatności się kwalifikują. W takiej sytuacji należy w zakładce WNIOSEK zaznaczyć wnioskowanie o płatność i zweryfikować zaznaczone przez aplikację płatności na mapie w oknie edycji danych.

18. Deklaracja mieszanek do Uzupełniającej Płatności Podstawowej

W przypadku deklaracji do uzupełniającej płatności podstawowej mieszanek roślin należy zwrócić uwagę czy wszystkie jej składniki stanowią rośliny kwalifikujące się do tej płatności. Jeśli aplikacja wykryje choć jeden składnik mieszanki, do którego Uzupełniająca Płatność Podstawowa nie przysługuje, wygeneruje błąd kompletności:

Dla uprawy xxxxxx o powierzchni xxxx, wskazano na składnik mieszanki xxxxx, który nie kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej Płatności Podstawowej. Jeśli zgodnie ze stanem faktycznym na działce <działka rolna> uprawiana jest roślina niekwalifikująca się do Uzupełniającej płatności podstawowej należy odznaczyć wnioskowanie o tę płatność w zakładce MAPA poprzez edycję uprawy, gdyż na dalszym etapie postępowania powierzchnia ta zostanie wykluczona z płatności i mogą zostać naliczone kary administracyjne.

Po odznaczeniu wnioskowania o UPP pojawi się błąd informacyjny o możliwości deklaracji do UPP. W takiej sytuacji, Wniosek należy wysłać z błędem informującym o możliwości deklaracji danej mieszanki do płatności UPP.

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EKO

N Mieszanka_3
0.30 ha

Wybrane pozycje

- pszenica orkisz jary
- marchew

Szukaj...

- agrest (porzeczka agrest)
- Aksamitka
- anyż
- arbuz (kawon)
- arcydzięgiel litwor uprawa dwuletnia
- arcydzięgiel litwor uprawa roczna
- arnika górską
- arnika łąkowa
- aronia czarnoowocowa
- aster

Uwagi 0 / 450

ANULUJ ZAPISZ

gospodarstwie. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

I Dla uprawy N Mieszanka_3 o powierzchni 0.3, wskazano na składnik mieszanki marchew, który nie kwalifikuje się do przyznania Uzupelniającej płatności podstawowej. Jeśli zgodnie ze stanem faktycznym na działce rolnej N uprawiana jest roślina niekwalifikująca się do Uzupelniającej płatności podstawowej należy odznaczyć wnioskowanie o tę płatność w zakładce MAPA poprzez edycję uprawy, gdyż na dalszym etapie postępowania powierzchnia ta zostanie wykluczona z płatności i mogą zostać naliczone kary administracyjne. Wniosek należy wysłać z błędem informującym o możliwości deklaracji danej mieszanki do płatności UPP.

I Na działce referencyjnej 300604_5.0008.AR_1.217 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawiony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Po odznaczeniu checkbox'a UPP dla uprawy Mieszanka_ aplikacja będzie generowała błąd, że kwalifikuje się ona do przyznania Uzupelniającej Płatności Podstawowej.

Na mapie zadeklarowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_rosliny uprawnej> o powierzchni <powierzchnia_uprawy>, która kwalifikuje się do przyznania Uzupelniającej płatności podstawowej - możliwe jest zaznaczenie tej płatności przy uprawie.

O ile nie zostanie zmieniony składnik mieszanki (w tym wypadku marchew), błąd należy pozostawić bez obsługi i w takiej postaci wysłać wniosek (z błędem).

Uprawa: A Powierzchnia: 3,50 ha

Roślina uprawna
Mieszanka_1

Wnioskowane płatności

PWD
 UPP
 ONW

Mieszanki

Składniki mieszanki
pszenżyto jare + 1 inna

Uwagi
0 / 450

nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

Na działce referencyjnej 141705_2.0026.454 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

Na mapie zadeklarowano uprawę A Mieszanka_1 o powierzchni 3,5, która kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej płatności podstawowej - możliwe jest zaznaczenie tej płatności przy uprawie.

19. Deklaracja ugorów/roślin z przeznaczeniem na zielony nawóz do Uzupełniającej Płatności Podstawowej

W przypadku uzupełniającej płatności podstawowej, gdy w roku 2025 rolnik na danej działce deklarował ugor (lub roślinę wskazującą że jest to obszar, na którym nie była prowadzona uprawa) i zawnioskował do niego o płatność UPP, aplikacja na etapie personalizacji na kampanię 2026 nie zaznaczy automatycznie w danych opisowych rośliny (tj. ugoru) wnioskowania o UPP do takiej powierzchni.

WNIOSEK
MAPA
PODSUMOWANIE

Uprawa: A Powierzchnia: 0,23 ha

Roślina uprawna
ugór

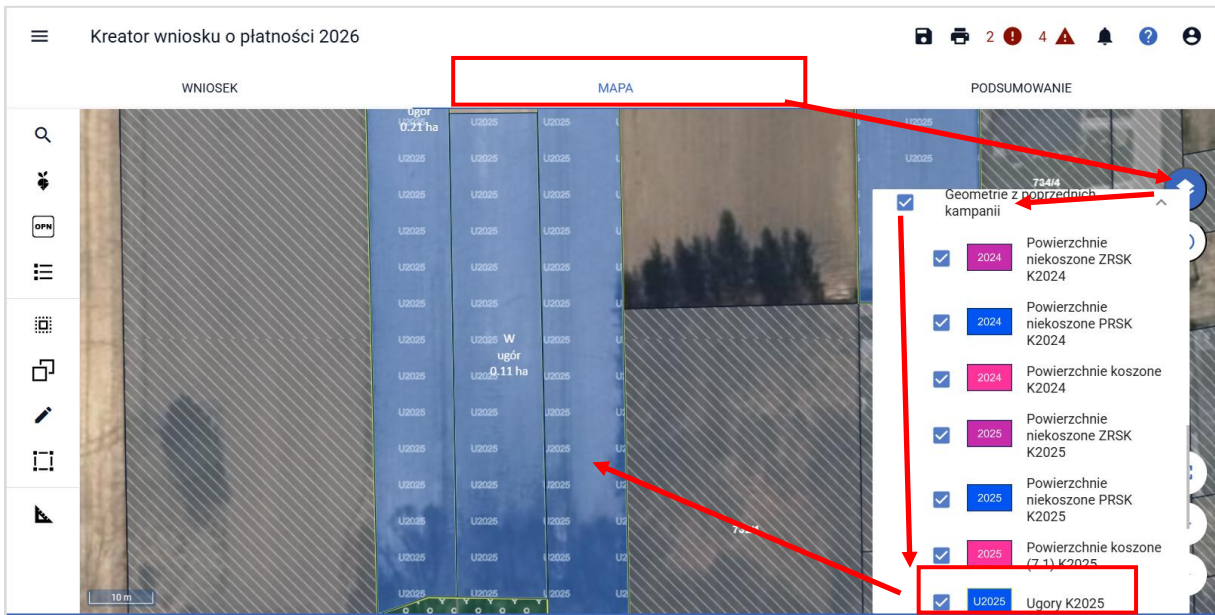
Wnioskowane płatności

PWD
 UPP
 ONW

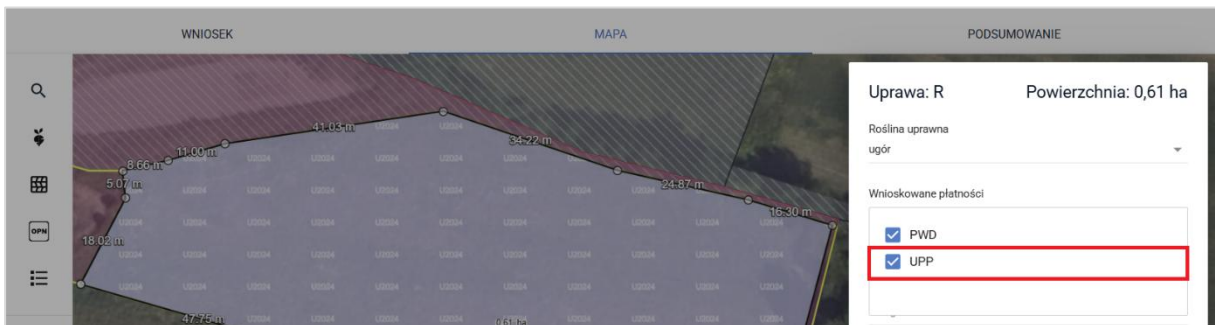
Uwagi
0 / 450

ANULUJ ZAPISZ

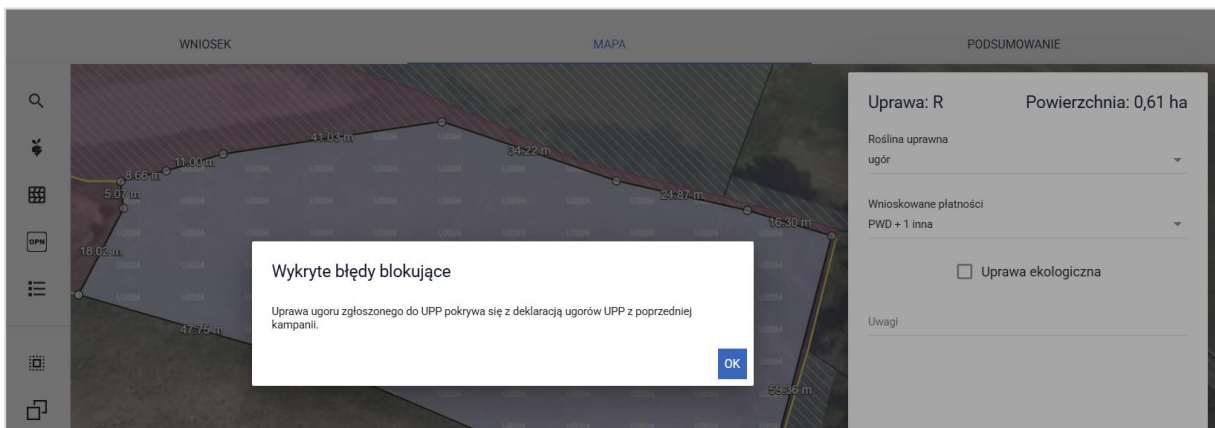
Dodatkowo w sytuacji, gdy rolnik deklarował w roku 2025 ugor, aplikacja po uruchomieniu wniosku na rok 2026 wczyta domyślnie warstwę referencyjną Ugór K2025.



W przypadku gdy rolnik mimo tego, że aplikacja na etapie personalizacji odznaczyła checkbox UPP przy uprawie ugoru na mapie, zdecyduje się o ponowne wnioskowanie do niego o tę płatność zaznaczając UPP,



aplikacja zgłosi błąd blokujący zapis działki rolnej informujący o możliwości odmowy przyznania płatności uzupełniającej do deklarowanej uprawy.



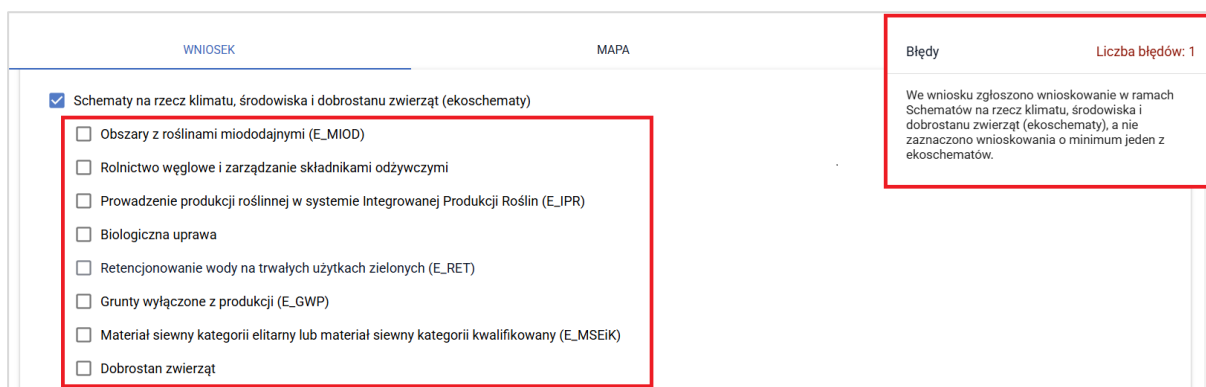
Należy odznaczyć nadmiarową płatność UPP i zapisać dane działki rolnej.

20. Ekoschematy - brak wnioskowania o minimum jeden z ekoschematów

Jeśli rolnik chce ubiegać się o przyznanie płatności w ramach ekoschematów i aplikacja wygeneruje błąd kompletności:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach Schematów na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy), a nie zaznaczono wnioskowania o minimum jeden z ekoschematów.

oznacza to, że zaznaczył on w zakładce WNIOSEK checkbox „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)” a nie wskazał minimum jednego z ekoschematów.



Celem poprawy błędu należy zaznaczyć jeden z ekoschematów lub kiedy wskazania checkboxu głównego (Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)) dokonano przez pomyłkę i rolnik nie chce ubiegać się o te płatności, checkbox należy odznaczyć.

21. Ekoschematy - brak wnioskowania o minimum jedną praktykę w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe

Jeśli rolnik będzie chciał ubiegać się o płatności w ramach ekoschematów i po zaznaczeniu checkbox'a głównego „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, wskaże (zaznaczy) ekoschemat „Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi” a nie zaznaczy jednej z praktyk wchodzącej w zakres tego ekoschematu, aplikacja zgłosi błąd:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, a nie zaznaczono wnioskowania o minimum jedną z praktyk w ekoschemacie węglowym.



WNIOSEK
MAPA

Błędy
Liczba błędów: 1

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, a nie zaznaczono wnioskowania o minimum jedną z praktyk w ekoschemacie węglowym.

Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)

Obszary z roślinami miododajnymi (E_MIOD)

Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi

Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt (E_EKSTUZ)

Międzyplony ozime/wsiewki śródplonowe (E_MPW)

Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN)

Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU)

Wymieszanie obornika z glebą na gruntach ornych w ciągu 12 godzin (E_OBR)

Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbrzygowo (E_PN)

Uprozczone systemy uprawy (E_USU)

Wymieszanie słomy z glebą (E_WSG)

Celem poprawy błędu należy zaznaczyć jedną z praktyk lub kiedy zaznaczenie checkboxu głównego (Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy) oraz tego odnoszącego się do ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi dokonano przez pomyłkę i rolnik nie chce ubiegać się o te płatności, checkbox należy odznaczyć.

Jeśli rolnik mimo wygenerowanych błędów kompletności nie dokona poprawy danych we wniosku, przy próbie jego wysłania aplikacja zaprezentuje komunikat z informacją o błędach blokujących, które uniemożliwią wysłanie wniosku.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zgłoszono wnioskowanie o płatność „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, a nie zaznaczono żadnego ekoschematu, lub zaznaczono wnioskowanie o ekoschemat „Rolnictwo węglowe”, a nie zaznaczono realizacji żadnej praktyki. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.

OK

22. Ekoschematy - brak wnioskowania o minimum jedną praktykę w ramach ekoschematu Biologiczna uprawa

Jeśli rolnik będzie chciał ubiegać się o płatności w ramach ekoschematów i po zaznaczeniu checkboxa głównego „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, wskaże (zaznaczy) ekoschemat „Biologiczna uprawa” a nie zaznaczy jednej z praktyk wchodzącej w zakres tego ekoschematu, aplikacja zgłosi błąd:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Biologiczna uprawa, a nie zaznaczono minimum jednego z ekoschematów Mikrobiologiczne środki ochrony roślin (E_MŚOR) lub Nawozowe produkty mikrobiologiczne (E_NPM).



Kreator wniosku o płatności 2025

WNIOSEK MAPA

Płatności do ekoschematów

- Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)
 - Obszary z roślinami miododajnymi (E_MIOD)
 - Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi
 - Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie Integrowanej Produkcji Roślin (E_IPR)
- Biologiczna uprawa
 - Mikrobiologiczne środki ochrony roślin (E_MŚOR)
 - Nawozowe produkty mikrobiologiczne (E_NPM)

Błędy Liczba błędów: 1

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Biologiczna uprawa, a nie zaznaczono minimum jednego z ekoschematów Mikrobiologiczne środki ochrony roślin (E_MŚOR) lub Nawozowe produkty mikrobiologiczne (E_NPM).

Celem poprawy błędu należy zaznaczyć jedną z praktyk lub kiedy zaznaczenie checkbox'u głównego (Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy) oraz tego odnoszącego się do ekoschematu Biologiczna uprawa dokonano przez pomyłkę i rolnik nie chce ubiegać się o te płatności, checkbox należy odznaczyć.

Jeśli rolnik mimo wygenerowanych błędów kompletności nie dokona poprawy danych we wniosku, przy próbie jego wysłania aplikacja zaprezentuje komunikat z informacją o błędach blokujących, które uniemożliwią wysłanie wniosku.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zgłoszono wnioskowanie o płatność „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, a nie zaznaczono żadnego ekoschematu, lub zaznaczono wnioskowanie o ekoschemat „Rolnictwo węglowe”, a nie zaznaczono realizacji żadnej praktyki lub zaznaczono wnioskowanie „Biologiczna uprawa”, a nie zaznaczono żadnej praktyki (E_MŚOR lub E_NPM). Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.

OK

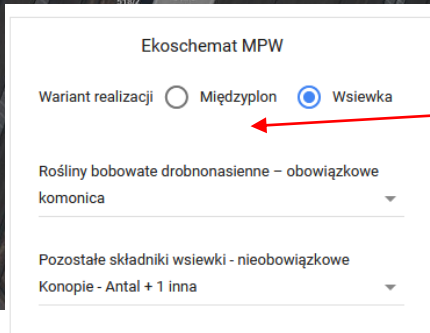
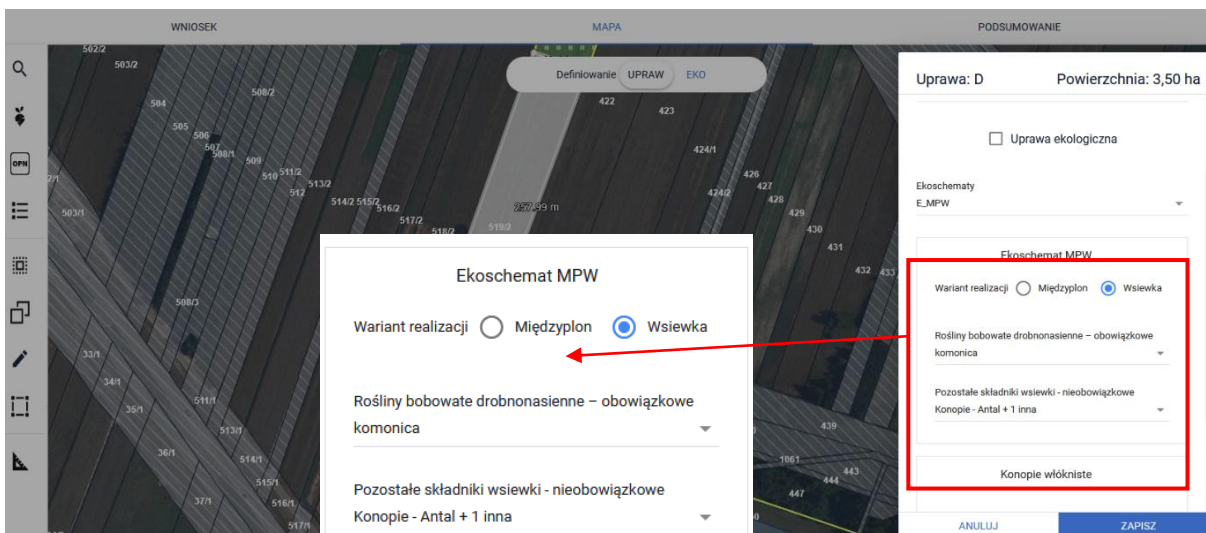
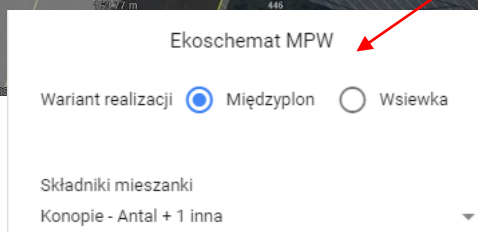
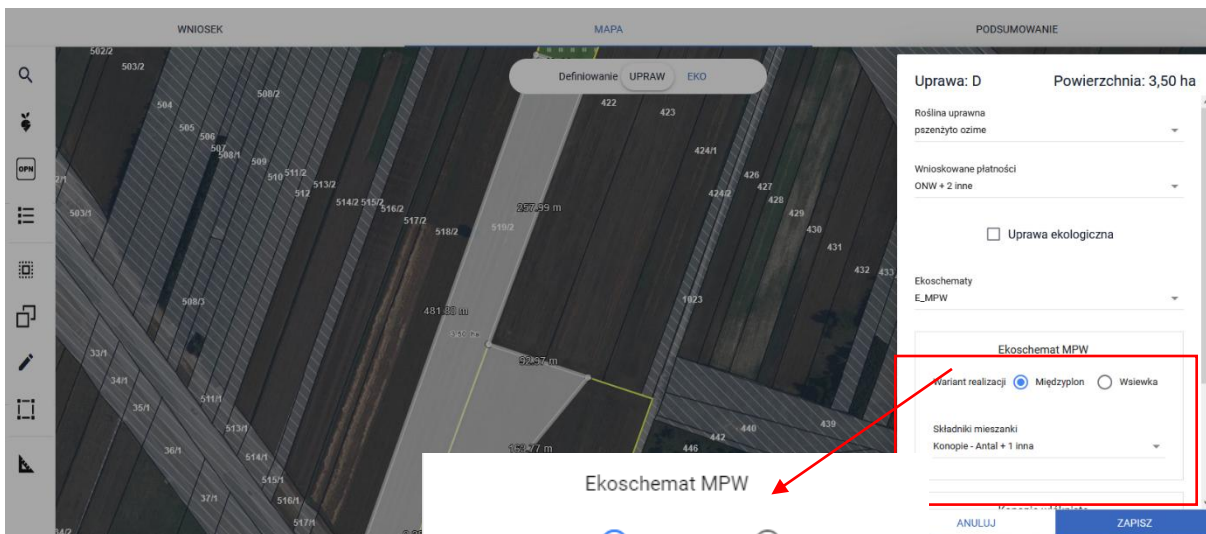
W przypadku gdy zaznaczenie checkboxu z wnioskowaniem o ekoschemat Biologiczna uprawa nie dokonano przez pomyłkę oraz w ramach poprawy błędu, rolnik zaznaczy wariant: Mikrobiologiczne środki ochrony roślin lub/i Nawozowe produkty mikrobiologiczne, aplikacja nie zgłosi przedmiotowego błędu.

23. Ekoschematy (E_MPW) – konopie jako jeden ze składników w międzyplonie lub w mieszance z wsiewką w ramach praktyki Międzyplony ozime/wsiewki

Jeśli w przypadku realizacji wariantu międzyplony lub wsiewki po wyborze praktyki Międzyplony ozime/wsiewki śródplonowe jako jeden ze składników mieszanki wskazano dowolny gatunek konopi włóknistych i aplikacja generuje błędy:

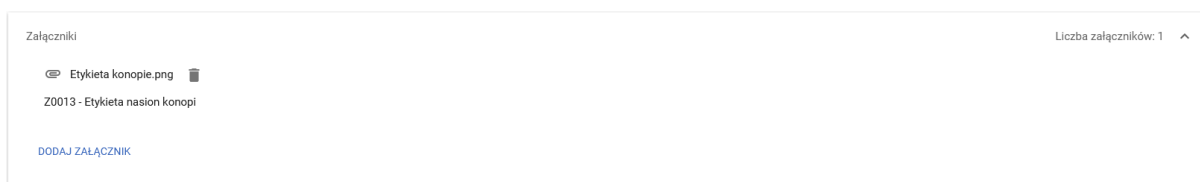
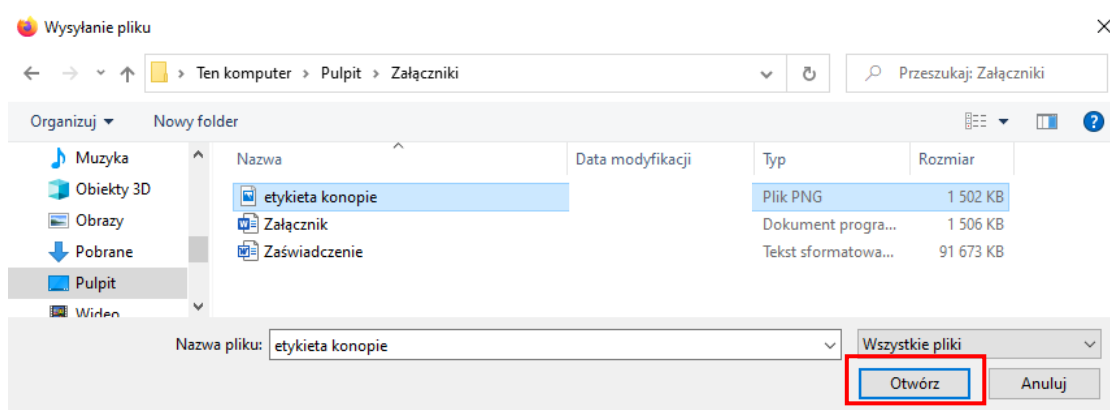
Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawną> o powierzchni <Uprawa.powierzchnia>, którą zgłoszono również jako Międzyplon ozimy w ramach ekoschematu "Międzyplony ozime / wsiewki śródplonowe (E_MPW)", gdzie w ramach składników międzyplonu wskazano na minimum jedną uprawę konopi, a nie dołączono wymaganego załącznika "Etykieta nasion konopi".

Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawną> o powierzchni <Uprawa.powierzchnia>, którą zgłoszono również jako Wsiewki śródplonowe w ramach ekoschematu "Międzyplony ozime / wsiewki śródplonowe (E_MPW)", gdzie w ramach składników wsiewki wskazano na minimum jedną uprawę konopi, a nie dołączono wymaganego załącznika "Etykieta nasion konopi".



Na mapie wyrysowano uprawę D pszenżyto ozime o powierzchni 3.5, którą zgłoszono również jako Międzyzplon ozimy w ramach ekoschematu "Międzyzplony ozime / wsiewki śródplonowe (E_MPW)", gdzie w ramach składników międzyzplonu wskazano na minimum jedną uprawę konopi, a nie dołączono wymaganego załącznika "Etykieta nasion konopi".

Załącznik Z0013 jest dedykowanym typem dla Etykiet nasion konopi. Po jego wskazaniu, aplikacja uaktywni pole PRZEŚLIJ TYP ZAŁĄCZNIKA. Należy wskazać lokalizację odpowiedniego dokumentu na stacji roboczej.



Po dodaniu załącznika błąd kompletności nie będzie generowany.

Powyższy załącznik może zostać dołączony do wniosku składanego w podstawowym terminie (o ile rolnik na tym etapie dysponuje już odpowiednimi dokumentami) lub w terminie późniejszym, dołączając je do wniosku złożonego jako zmiana, nie później jednak niż do 1 września 2026 r.

Należy mieć na uwadze, że wymagany w tym przypadku załącznik nie może zostać dołączony z poziomu sekcji Płatności poprzez dedykowane akcje „DODAJ ETYKIETĘ” ponieważ odnosi się ona do uprawy konopi w plonie głównym w ramach wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych i aplikacja będzie generować kolejne błędy dotyczące braku uprawy na mapie powiązanej z zaznaczonym wsparciem.

☰ Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

- Płatność dla małych gospodarstw
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność niezwiązana do tytoniu
- Płatność dla młodych rolników (MRO)
- Płatność ONW (płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami)

Płatności do upraw

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do buraków cukrowych (P burak cukrowy)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do chmielu (P chmiel)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do lnu (P len)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do konopi włóknistych (P konopie)

Etykieta nasion konopi:

[DODAJ ETYKIETĘ](#)

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)

WNIOSEK	MAPA	Błędy	Liczba błędów: 1
<p>Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 57,06 ha</p> <p>Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)</p> <p>Normy GAEC7</p> <p>Ekoschemat Rolnictwo Węglowe</p> <p>Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniającego wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli, które mogą mieć wpływ na poniższe wyliczenia.</p>		<p>We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu 'Ekoschemat Rolnictwo Węglowe'.</p>	
Wyniki kontroli (wstępna liczba punktów) - dla ekoschematu rolnictwo węglowe			
Minimalna wymagana liczba punktów dla ekoschematu rolnictwo węglowe			70,50
Wstępna liczba punktów w ramach ekoschematu rolnictwo węglowe			68,40

W celu poprawy błędu rolnik powinien albo zrezygnować z deklaracji poszczególnych praktyk, którymi nie osiągnął wymaganej liczby punktów poprzez odznaczenie ich na mapie i w zakładce WNIOSEK (Zróżnicowaną strukturę upraw należy odznaczyć w zakładce WNIOSEK) a w końcowym etapie odznaczenie wnioskowania o całościowy Ekoschemat rolnictwo węglowe lub zadeklarować dodatkowe praktyki, których realizacja w odpowiednich terminach pozwoli mu uzyskać wymaganą liczbę punktów.

Wysłanie wniosku do ARiMR bez poprawy danych tj. z liczbą punktów mniejszą niż minimalna wymagana liczba dla ekoschematu Rolnictwo węglowe wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie powyższego ekoschematu.

25. Ekoschematy (E_ZSU) - niespełnienie warunków w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw

Od kampanii 2025, w ramach uzyskania płatności do praktyki: Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU), oprócz zaznaczenia wnioskowania w zakładce: WNIOSEK, należy na działkach rolnych zaznaczyć ekoschemat: E_ZSU. Pomimo wskazywania deklaracji tej praktyki na działkach rolnych, weryfikacja spełnienia wymaganych warunków jest weryfikowana w odniesieniu do wszystkich gruntów ornych w gospodarstwie.

Sekcja dotycząca wyników kontroli w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw prezentowana jest w aplikacji niezależnie od jej deklaracji, pod warunkiem, że zaznaczano główny ekoschemat Rolnictwo węglowe i jedną z pozostałych praktyk. Zatem jeśli rolnik zadeklaruje uprawy do płatności i zawnioskuje do nich o pozostałe praktyki w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe, może również na podstawie wstępnych wyliczeń aplikacji, która zaprezentuje wynik weryfikacji poszczególnych warunków, zdecydować o zadeklarowaniu do płatności praktyki Zróżnicowana struktura upraw.

Gdy zgodnie z powyższym aplikacja na podstawie wstępnych wyliczeń zidentyfikuje niespełnienie warunków w ramach praktyki, ale nie zostanie zaznaczone wnioskowanie o nią w zakładce WNIOSEK, błędy kontroli kompletności w zakresie niespełnienia poszczególnych warunków nie będą generowane.

Jeśli rolnik zdecyduje się na wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw i zaznaczy odpowiedni checkbox w zakładce WNIOSEK ale nie spełni określonych dla niej warunków, aplikacja generuje błędy kompletności w zależności od tego, który z nich nie został spełniony:

- brak deklaracji we wniosku co najmniej 3 różnych upraw na gruntach ornych – jako warunek podstawowy

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



W przypadku niespełnienia powyższego, aplikacja nie generuje innych błędów kompletności odnoszących się do pozostałych warunków choć w panelu Ekoschemat rolnictwo węglowe informacja o ich spełnieniu lub niespełnieniu są prezentowane.

MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż wśród trzech upraw głównych zadeklarowano minimum jedną

Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 16,76

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Pszenica jara	15,39 ha	91,83 %
Uprawa główna 2	Ugór	1,37 ha	8,17 %
Uprawa główna 3		ha	%

Przedstawione wyliczenia mają charakter wstępny (poglądowy).

Błędy kompletności w tym zakresie nie są generowane

Czy procent uprawy głównej <= 65%	NIE
Procent uprawy głównej	91,83
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw >= 10%	NIE
Procent trzeciej oraz pozostałych upraw	0,00
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby >= 20%	NIE
Procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby	0,00
Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby <= 30%	TAK
Procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby	0,00
Czy procent zbóż <= 65%	NIE
Procent zbóż	91,83

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSK. Wysłanie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe, jeśli rolnik nie uzyska odpowiednich poziomów procentowych dla poszczególnych wymogów w ramach praktyki E_ZSU.

Jeśli w gospodarstwie znajdują się co najmniej 3 różne uprawy aplikacja dokonuje sprawdzeń w zakresie pozostałych warunków:

- udział największej z trzech upraw przekracza dopuszczalny próg 65 %

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział największej z trzech upraw przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".



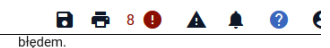
Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw	NIE
Łączna powierzchnia gruntów ornych	41,36
Czy procent uprawy głównej =< 65%	NIE
Procent uprawy głównej	71,52
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10%	TAK
Procent trzeciej oraz pozostałych upraw	15,88
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20%	NIE
Procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby	0,00
Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =< 30%	TAK
Procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby	0,00
Czy procent zbóż =< 65%	NIE
Procent zbóż	84,12

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Pszenica jara	29,58 ha	71,52 %
Uprawa główna 2	Pszenżyto ozime	5,21 ha	12,60 %
Uprawa główna 3	Gorczyca biała	5,20 ha	12,57 %
Pozostałe uprawy		1,37 ha	3,31 %

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Pszenica jara	29,58 ha	71,52 %
Uprawa główna 2	Pszenżyto ozime	5,21 ha	12,60 %
Uprawa główna 3	Gorczyca biała	5,20 ha	12,57 %
Pozostałe uprawy		1,37 ha	3,31 %

Czy procent uprawy głównej =< 65%	NIE
Procent uprawy głównej	71,52
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10%	TAK
Procent trzeciej oraz pozostałych upraw	15,88
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20%	NIE



błędem.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węgłowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział największej z trzech upraw przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wysłanie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe, jeśli rolnik nie uzyska odpowiednich poziomów procentowych dla poszczególnych wymogów w ramach praktyki E_ZSU.

- udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10 % gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Pszenżyto ozime	23,46 ha	54,27 %
Uprawa główna 2	Pszenica jara	17,90 ha	41,41 %
Uprawa główna 3	Barszcz	1,48 ha	3,42 %
Pozostałe uprawy		0,39 ha	0,90 %

składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Czy procent uprawy głównej =< 65%	TAK
Procent uprawy głównej	54,27
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10%	NIE
Procent trzeciej oraz pozostałych upraw	4,33
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20%	NIE

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wysłanie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe, jeśli rolnik nie uzyska odpowiednich poziomów procentowych dla poszczególnych wymogów w ramach praktyki E_ZSU.

- udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw NIE
 Łączna powierzchnia gruntów ornych 43,23

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Żyto jare	16,53 ha	38,24 %
Uprawa główna 2	Pszenica jara	14,42 ha	33,36 %
Uprawa główna 3	Pszenżyto ozime	10,41 ha	24,08 %
Pozostałe uprawy		1,87 ha	4,33 %

Wszystkie uprawy główne w gospodarstwie to zboża

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE
 Procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby 0,00
 Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =< 30% TAK
 Procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby 0,90
Czy procent zbóż =< 65% NIE

Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw NIE
 Łączna powierzchnia gruntów ornych 43,23

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Żyto jare	16,53 ha	38,24 %
Uprawa główna 2	Pszenica jara	14,42 ha	33,36 %
Uprawa główna 3	Pszenżyto ozime	10,41 ha	24,08 %
Pozostałe uprawy		1,87 ha	4,33 %

Wniosek zgłoszono w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Wniosek zgłoszono w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 0.00 m2 co
 Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE
 Procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby 0,00
 Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =< 30% TAK
 Procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby 0,90
Czy procent zbóż =< 65% NIE

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wysłanie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiednich poziomów procentowych dla poszczególnych wymogów w ramach praktyki E_ZSU.

- udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20 % gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw NIE
 Łączna powierzchnia gruntów ornych 43,23

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Żyto jare	16,53 ha	38,24 %
Uprawa główna 2	Pszemica jara	14,42 ha	33,36 %
Uprawa główna 3	Pszemczyto ozime	10,41 ha	24,08 %
Pozostałe uprawy		1,87 ha	4,33 %

Czy procent uprawy głównej <= 65%	TAK
Procent uprawy głównej	38,24
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw >= 10%	TAK
Procent trzeciej oraz pozostałych upraw	28,41
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby >= 20%	NIE
Procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby	0,00
Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby <= 30%	TAK
Procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby	0,90
Czy procent zbóż <= 65%	NIE
Procent zbóż	95,67

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

[E] arbuż (kawon)	[0,39 ha]	
[G] barszcz zwyczajny	[1,48 ha]	
[A] Pszemica twarda jara	[1,37 ha]	
[F] Pszemica twarda jara	[13,05 ha]	
[D] pszemczyto ozime	[10,41 ha]	
[B] TUZ	[0,80 ha]	
[C] żyto jare	[16,53 ha]	

Na liście upraw nie ma żadnej rośliny o pozytywnym wpływie na bilans materii glebowej (np. lucerna siewna)

WNIOSEK

MAPA

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw

Łączna powi

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Żyto jare	17,73	76,89
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszemczyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Pszemica jara	1,80	7,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	0,03	0,13

Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Dla uprawy C Mieszanka 2 o powierzchni 2,99, wskazano na składnik mieszanki cieciorka pstra, który nie kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej płatności podstawowej. Jeśli zgodnie ze stanem faktycznym na dzień rolnej C uprawiana jest roślina niekwalifikująca się do Uzupełniającej płatności podstawowej należy odznaczyć wnioskowanie o tę płatność w zakładce MAPA poprzez edycję uprawy, gdyż na dalszym etapie postępowania powierzchnia ta zostanie wykluczona z płatności i mogą zostać nałożone kary administracyjne. Wniosek należy wysłać z błędem informującym o możliwości deklaracji danej mieszanki do płatności UPP!

Czy procent uprawy głównej <= 65%	NIE
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw >= 10%	NIE
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby >= 20%	NIE
Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby <= 30%	TAK
Czy procent zbóż <= 65%	NIE

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wysłanie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiednich poziomów procentowych dla poszczególnych wymogów w ramach praktyki E_ZSU.

- udział roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej przekracza dopuszczalny próg 30 % gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej przekracza dopuszczalny próg 30% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Żyto jare	16,53 ha	39,97 %
Uprawa główna 2	Burak	14,42 ha	34,86 %
Uprawa główna 3	Pszonżyto ozime	10,41 ha	25,17 %
Pozostałe uprawy		ha	%

Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw	NIE
Łączna powierzchnia gruntów ornych	41,36
Czy procent uprawy głównej =< 65%	TAK
Procent uprawy głównej	39,97
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10%	TAK
Procent trzeciej oraz pozostałych upraw	25,17
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20%	NIE
Procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby	0,00
Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =< 30%	NIE
Procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby	34,86
Czy procent zbóż =< 65%	NIE
Procent zbóż	65,14

Burak zaliczany jest do roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej

	Nazwa	Powierzchnia	Procent
Uprawa główna 1	Żyto jare	16,53 ha	39,97 %
Uprawa główna 2	Burak	14,42 ha	34,86 %
Uprawa główna 3	Pszonżyto ozime	10,41 ha	25,17 %
Pozostałe uprawy		ha	%

Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróż

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróż	NIE
Łączna pow	41,36
Czy proce	NIE
Czy procent trzeciej oraz p	TAK
Procent trzeci	25,17
Czy procent upraw z pozytywnym wpływe	NIE
Procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby	0,00
Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =< 30%	NIE
Procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby	34,86
Czy procent zbóż =< 65%	NIE
Procent zbóż	65,14

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej przekracza dopuszczalny próg 30% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wystąpienie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe, jeśli rolnik nie uzyska odpowiednich poziomów procentowych dla poszczególnych wymogów w ramach praktyki E_ZSU.

26. Ekoschematy (E_ZSU) - zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak nie zadeklarowano żadnej uprawy zgłoszonej do tego ekoschematu

Treść błędu:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak nie zadeklarowano żadnej uprawy zgłoszonej do tego ekoschematu.

Opis błędu:

Błąd wystąpi w przypadku, gdy w zakładce: WNIOSEK w sekcji: Płatności do ekoschematów, w grupie: Rolnictwo węgłowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, zostanie zaznaczony checkbox: Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU) oraz



na żadnej działce rolnej nie zadeklarowano wnioskowania o praktykę E_ZSU.

Przegląd zadeklarowanych działek rolnych do ekoschematów możliwy jest w zakładce: MAPA, w panelu: EKO poprzez wybranie ikony: Lista Elementów Ekoschematów:



Błąd zostanie zgłoszony niezależnie od tego czy rolnik spełnia warunki do praktyki: Zróżnicowana struktura upraw, których weryfikacja jest dostępna w zakładce: WNIOSEK, w sekcji: Rolnictwo węglowe.

☰ Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Błędy Liczba błędów: 2

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak nie zadeklarowano żadnej uprawy zgłoszonej do tego ekoschematu.

Płatności

Rolnik aktywny zawodowo

Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 21,18 ha Liczba działek: 7

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)

Ekoschemat Rolnictwo Węglowe

Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw TAK

Ekoschemat Rolnictwo Węglowe

Wyniki kontroli w zakresie praktyki: Zróżnicowana struktura upraw

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki: Zróżnicowana struktura upraw NIE

Rozwiązanie:

W celu wyeliminowania błędu, należy na co najmniej jednej działce rolnej w sekcji: Ekoschematy zaznaczyć ekoschemat: E_ZSU.

Definiowanie UPRAW EKO

Uprawa: B Powierzchnia: 1,28 ha

Roślina uprawna pszenżyto ozime

Wnioskowane płatności ONW + 2 inne

Uprawa ekologiczna

Ekoschematy

E_ZSU

ANULUJ ZAPISZ

UWAGA: Od kampanii 2025, w ramach uzyskania płatności do praktyki: Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU), oprócz zaznaczenia wnioskowania w zakładce: WNIOSEK, należy zaznaczyć ekoschemat: E_ZSU na działkach rolnych. Dodatkowo, należy mieć na uwadze ograniczenie możliwości zaznaczenia maksymalnie dwóch ekoschematów na danej działce rolnej.

27. Ekoschematy (E_ZSU) - zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw i jednocześnie istnieją uprawy, dla których nie zaznaczono wnioskowania o ekoschemat E_ZSU.

Treść błędu:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw i jednocześnie istnieją uprawy <lista_oznaczen_upraw>, dla których nie zaznaczono wnioskowania o ekoschemat E_ZSU.

Opis błędu:

Błąd wystąpi w przypadku, gdy w zakładce: WNIOSEK w sekcji: Płatności do ekoschematów, w grupie: Rolnictwo węgłowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, zostanie zaznaczony checkbox: Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU) oraz

WNIOSEK	MAPA	PODSUMOWANIE
<input checked="" type="checkbox"/> Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy) <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Obszary z roślinami miododajnymi (E_MIOD)<input checked="" type="checkbox"/> Rolnictwo węgłowe i zarządzanie składnikami odżywczymi<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt (E_EKSTUZ)<input type="checkbox"/> Międzyplony ozime/wsiewki śródplonowe (E_MPW)<input type="checkbox"/> Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN)<input checked="" type="checkbox"/> Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU)		

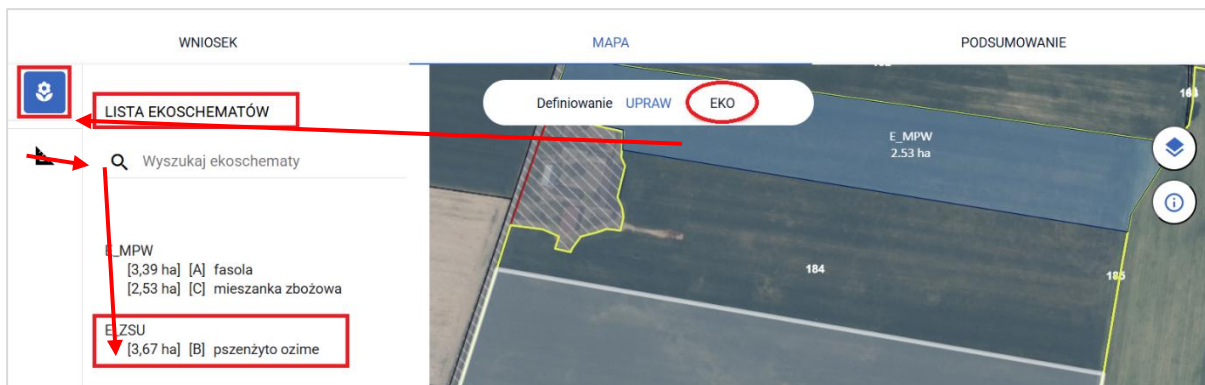
na wskazanych w treści błędu działkach rolnych nie zaznaczono ekoschematu: E_ZSU. Wskazanie działek rolnych do zaznaczenia ekoschematu uwzględnia możliwość deklaracji maksymalnie dwóch ekoschematów na działce rolnej. W przypadku, gdy na danej działce rolnej zaznaczone zostały już dwa ekoschematy, oznaczenie takiej działki rolnej nie pojawi się na liście działek rolnych do zaznaczenia ekoschematu: E_ZSU.

☰ Kreator wniosku o płatności 2026

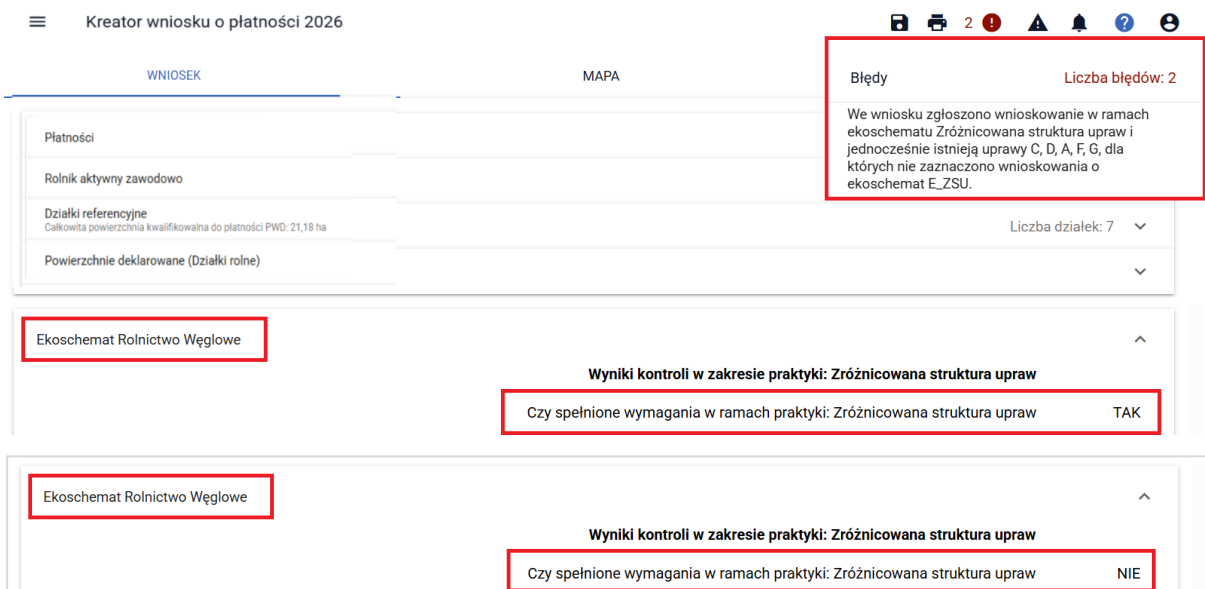
WNIOSEK	MAPA
<p>Płatności</p> <p>Rolnik aktywny zawodowo</p> <p>Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 21,18 ha</p> <p>Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)</p>	

Błędy Liczba błędów: 1

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw i jednocześnie istnieją uprawy C, D, A, F, G, dla których nie zaznaczono wnioskowania o ekoschemat E_ZSU.

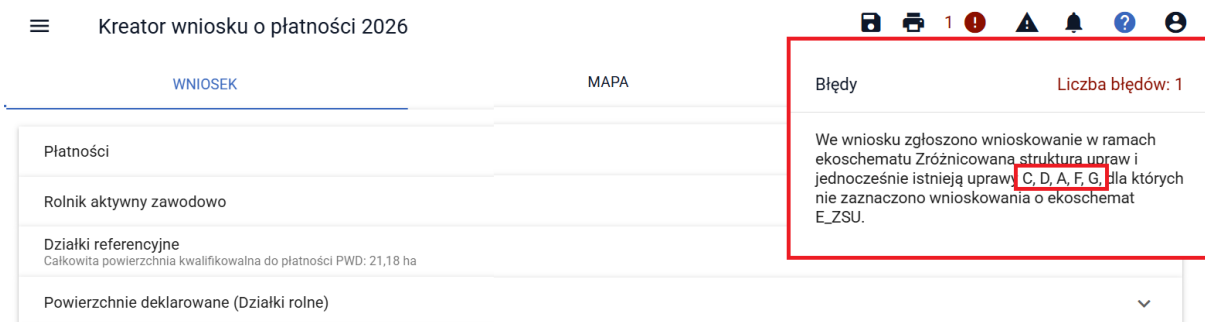


Błąd zostanie zgłoszony niezależnie od tego czy rolnik spełnia warunki do praktyki: Zróżnicowana struktura upraw, których weryfikacja jest dostępna w zakładce: WNIOSEK, w sekcji: Rolnictwo węglowe.

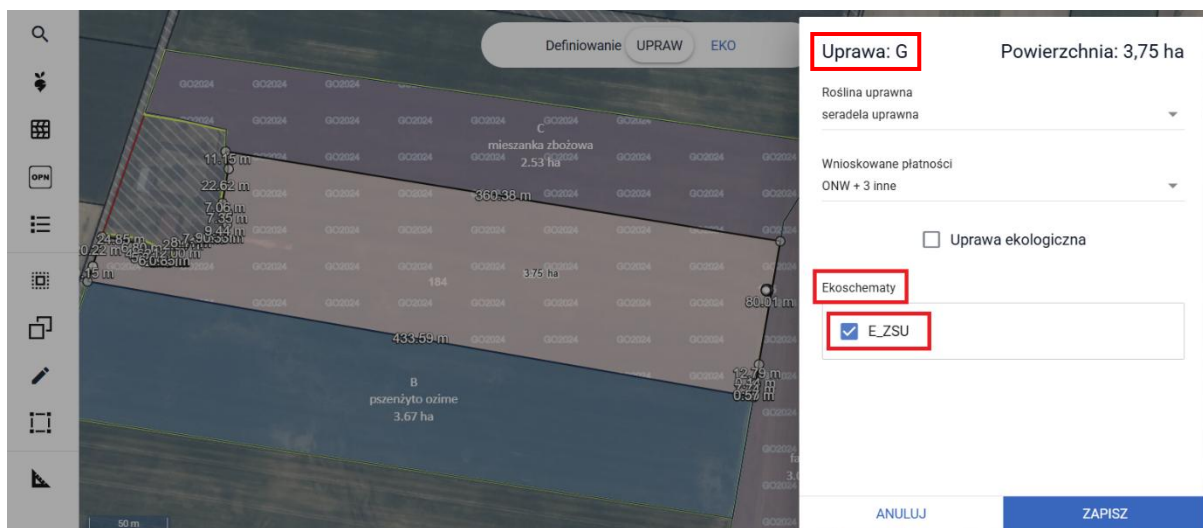


Rozwiązanie:

W celu wyeliminowania błędu, należy dla wskazanych z treści błędu działek rolnych



w sekcji: Ekoschematy zaznaczyć ekoschemat: E_ZSU.



UWAGA: Od kampanii 2025, w ramach uzyskania płatności do praktyki: Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU), oprócz zaznaczenia wnioskovania w zakładce: WNIOSEK, należy zaznaczyć ekoschemat: E_ZSU na działkach rolnych. Dodatkowo, należy mieć na uwadze ograniczenie możliwości zaznaczenia maksymalnie dwóch ekoschematów na danej działce rolnej.

Po zaznaczeniu ekoschemat: E_ZSU na danej działce rolnej, oznaczenie tej działki nie będzie prezentowane na liście działek rolnych do zaznaczenia E_ZSU w treści wskazanego błędu.



28. Ekoschematy (E_EKSTUZ) – deklaracja obszaru poza obszar PEG_EKSTUZ

W przypadku deklaracji uprawy do praktyki Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt (E_EKSTUZ) wyrysowanie jej geometrii jest możliwe tylko na nowoutworzonej, na potrzeby niniejszej praktyki warstwie PEG_EKSTUZ stanowiącej trwałe użytki zielone pomniejszone o obszary NATURA2000 (warstwa możliwa do włączenia z poziomu mapy).

W przypadku, gdy geometria uprawy TUZ zadeklarowanego do tej praktyki będzie wykraczała poza tę warstwę, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> wskazano na płatność do ekoschematu „Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt”, jednak geometria uprawy jest zlokalizowana poza granicami referencyjnymi obszarów stanowiących trwałe użytki zielone pomniejszonych o obszary Natura2000. Należy powrócić do mapy i poprawić przebieg geometrii w taki sposób, aby nie wykraczała poza obszar PEG_EKSTUZ. W przypadku, gdy dla uprawy zgłoszono rozbieżność wniosek może być wysłany z niniejszym błędem.



WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EKD

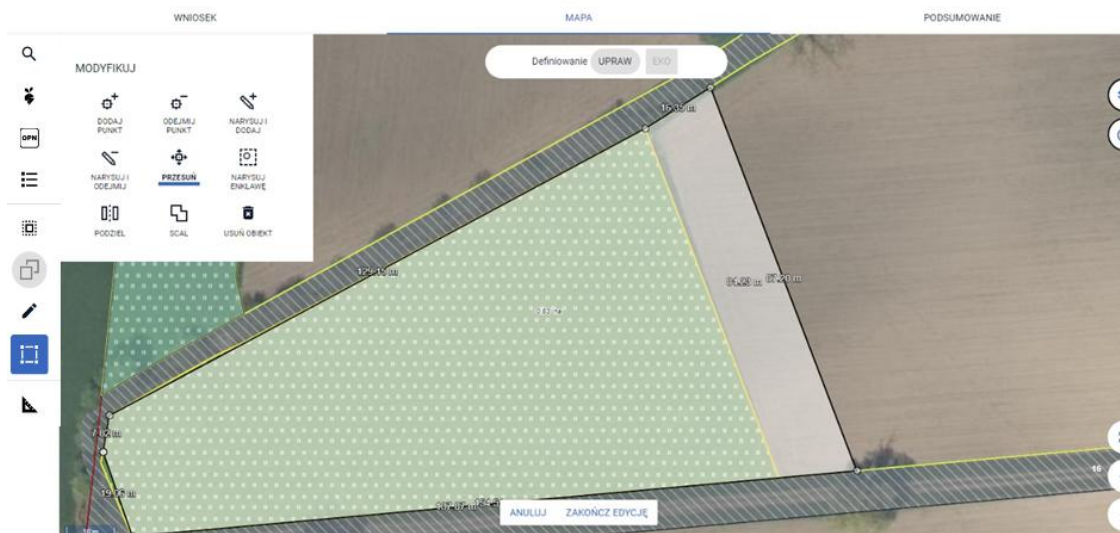
Błędy Liczba błędów: 2

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do ziemniaków skrobiowych.

Dla uprawy M TUZ o powierzchni 0.82 wskazano na płatność do ekoschematu „Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt”, jednak geometria uprawy jest zlokalizowana poza granicami referencyjnymi obszarów stanowiących trwałe użytki zielone pomniejszonych o obszary Natura2000. Należy powrócić do mapy i poprawić przebieg geometrii w taki sposób aby nie wykraczała poza obszar PEG_EKSTUZ. W przypadku, gdy dla uprawy zgłoszono rozbieżność wniosek może być wysłany z niniejszym błędem.

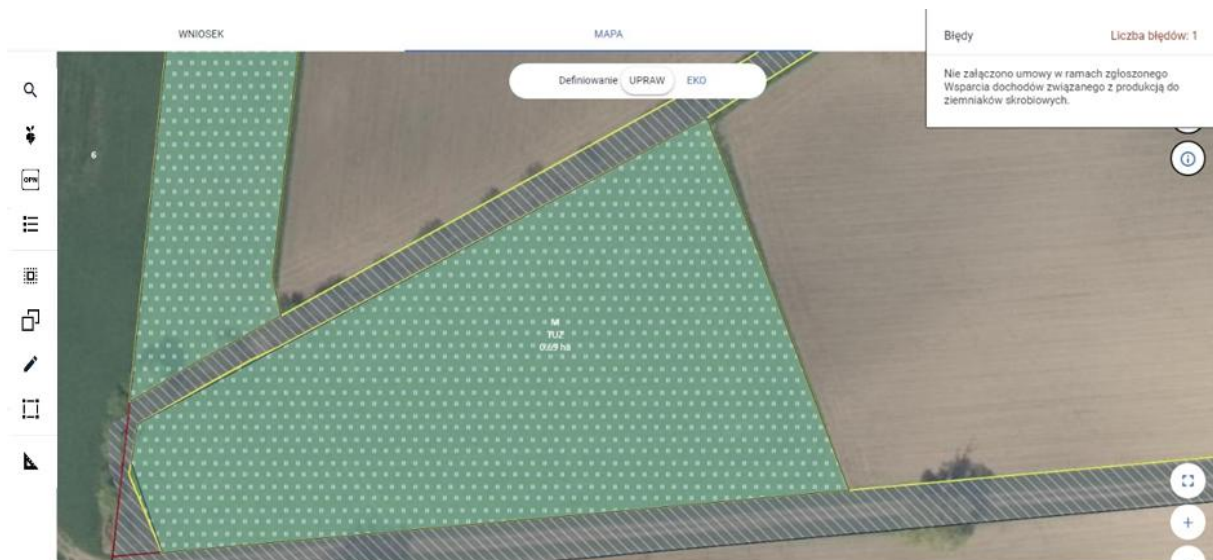
Dla uprawy M TUZ o powierzchni 0.85 wskazano na płatność do ekoschematu „Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt”, jednak geometria uprawy jest zlokalizowana poza granicami referencyjnymi obszarów stanowiących trwałe użytki zielone pomniejszonych o obszary Natura2000. Należy powrócić do mapy i poprawić przebieg geometrii w taki sposób aby nie wykraczała poza obszar PEG_EKSTUZ. W przypadku, gdy dla uprawy zgłoszono rozbieżność wniosek może być wysłany z niniejszym błędem.

Celem usunięcia błędu należy poprawić deklarowany obszar, modyfikując jego geometrię w taki sposób, aby nie wykraczał poza wskazaną warstwę. Można tego dokonać poprzez usunięcie dotychczasowej geometrii uprawy i wyrysowanie jej na nowo lub poprzez jej modyfikację z wykorzystaniem opcji Przesuń.



Po wykonaniu opisanych czynności aplikacja nie będzie generować już przedmiotowego błędu.

Brak poprawy i wysłanie wniosku w takiej postaci może przełożyć się na ewentualne częściowe zmniejszenie płatności w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe.



29. Ekoschematy (E_MŚOR) – wnioskowanie o ekoschemat: Mikrobiologiczne środki ochrony roślin E_MŚOR oraz w roku ubiegłym wnioskowano o płatność w ramach ekoschematu E_BOU

W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje na danej działce rolnej o ekoschemat Mikrobiologiczne środki ochrony roślin E_MŚOR, gdzie w deklaracji uprawy została wybrana uprawa ozima oraz w roku ubiegłym wnioskował o płatność w ramach ekoschematu E_BOU, aplikacja zgłosi błąd:

Dla uprawy ozimej <Uprawa.oznaczenie> zgłoszono wnioskowanie o płatności do ekoschematu E_MŚOR i jednocześnie w roku ubiegłym wnioskowano o płatność w ramach ekoschematu E_BOU. W odniesieniu do takich upraw konieczne jest spełnienie dodatkowych wymogów poprzez zastosowanie nowego środka ochrony roślin i dodanie jako załącznik do wniosku skan dowodu zakupu nowego środka ochrony roślin.



WNIOSEK MAPA

Błędy Liczba błędów: 1

Dla uprawy ozimej P zgłoszono wnioskowanie o płatności do ekoschematu E_MŚOR i jednocześnie w roku ubiegłym wnioskowano o płatność w ramach ekoschematu E_BOU. W odniesieniu do takich upraw konieczne jest spełnienie dodatkowych wymogów poprzez zastosowanie nowego środka ochrony roślin i dodanie jako załącznik do wniosku skan dowodu zakupu nowego środka ochrony roślin.

511/3

Deklaracja w roku 2026 na działce rolnej P zgłoszona do ekoschematu Mikrobiologiczne środki ochrony roślin E_MŚOR

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Definiowanie UPRAW EKO

Uprawa: P Powierzchnia: 11,96 ha

Roslina uprawna
zyto ozime

Wnioskowane płatności
ONW + 2 inne

Uprawa ekologiczna

Ekoschemat
E_MŚOR

Ekoschemat MŚOR

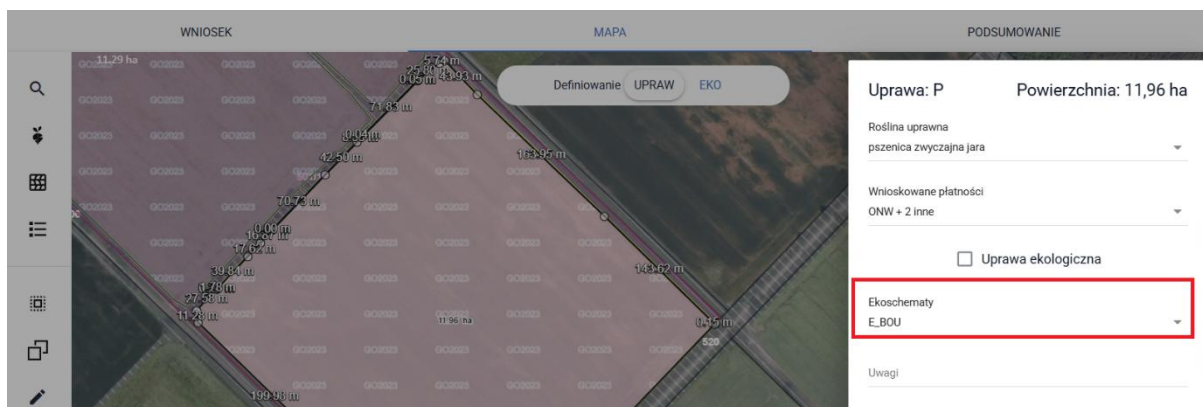
Zastosowanie mikrobiologicznego środka ochrony roślin

Na uprawie w plonie głównym

Na uprawie ozimej po plonie głównym

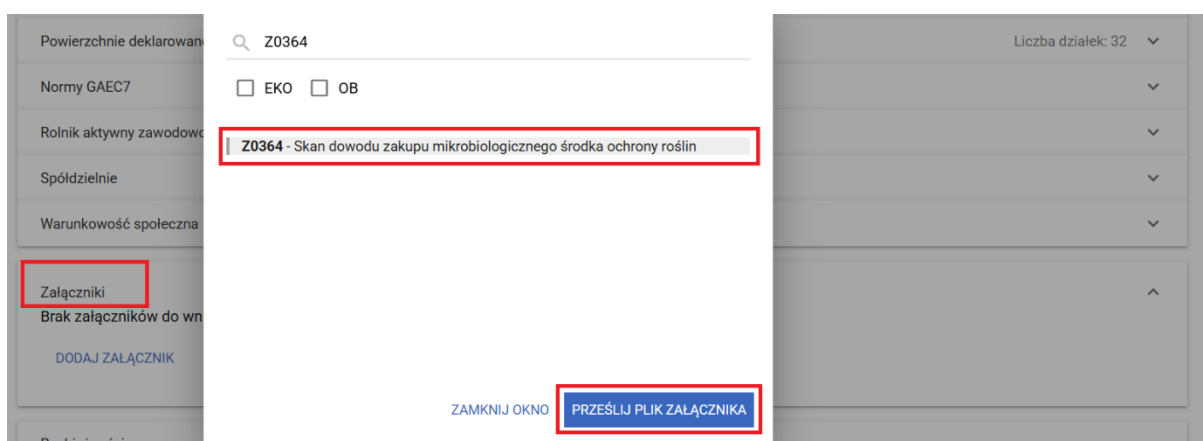
ANULUJ ZAPISZ

oraz deklaracja w roku 2025 na działce rolnej P zgłoszona do ekoschematu

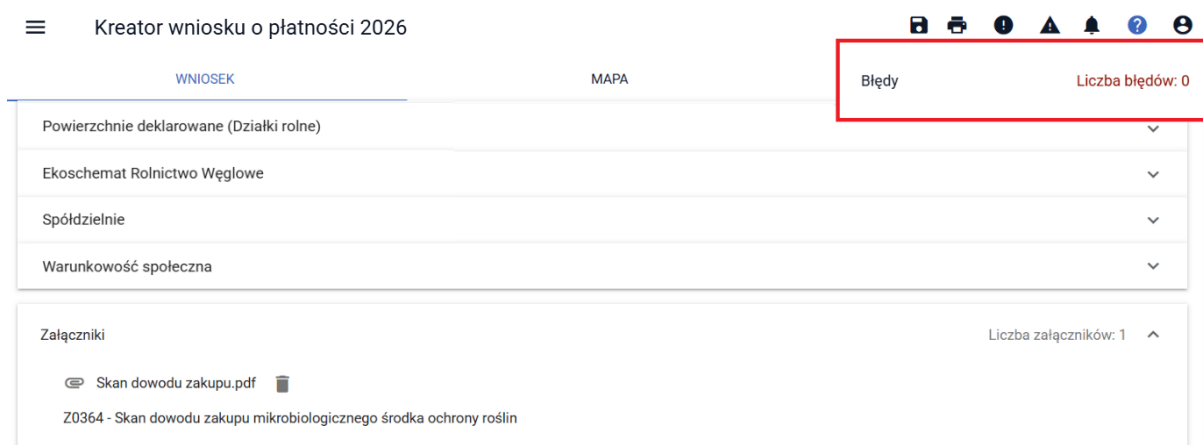


W przypadku, gdy w 2025 roku rolnik zadeklarował działkę rolną z uprawą jarą w plonie głównym, natomiast o płatność do ekoschematu Biologiczna ochrona upraw ubiegał się do tej samej działki ale do uprawy, która została wysiana po plonie głównym w 2025 np. rzepak ozimy oraz w roku 2026 wskazuje uprawę ozimą w plonie głównym i do niej ubiega się w roku 2026 o przyznanie płatności do ekoschematu Mikrobiologiczne środki ochrony roślin, niezbędne jest przedstawienie dowodu zakupu nowego środka ochrony roślin w ramach zadeklarowane uprawy ozimej.

W tym celu w zakładce: WNIOSEK w sekcji Załączniki, rolnik dodaje załącznik: Z0364 - Skan dowodu zakupu nowego środka ochrony roślin w ramach którego powinien być dołączony dokument potwierdzający zastosowanie nowego środka ochrony roślin.



Po dodaniu załącznika, przedmiotowy błąd nie będzie zgłaszany.



30. Ekoschematy (E_RET) – wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych

W sytuacji, gdy rolnik zawnioskuje w zakładce WNIOSEK o ekoschemat Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych i jednocześnie zostanie zidentyfikowany brak deklaracji w zakresie dodatkowych, obowiązkowych interwencji, aplikacja zgłosi błąd:

Zaznaczono wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na TUZ natomiast nie zadeklarowano jednocześnie powierzchni do praktyki Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt lub nie wnioskowano o warianty pakietu 4 i 5 PRSK1420 (z wyłączeniem wariantów 4.3 i 5.3 Murawy) lub nie wnioskowano o TUZ RE2327 lub nie wnioskowano o warianty Interwencji 1 lub 2 (z wyłączeniem wariantów 1.3 i 2.3) lub Interwencji 3 ZRSK2327. Interwencje te nie są obowiązkowe jeśli działka leży na warstwie obszarów podmokłych i torfowisk objętych normą GAEC2.



Wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na TUZ odbywa się tylko z poziomu zakładki WNIOSEK.

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

- Wymieszanie obornika z glebą na gruntach ornych w ciągu 12 godzin (E_OBR)
- Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbrzygowo (E_PN)
- Uproszczone systemy uprawy (E_USU)
- Wymieszanie słomy z glebą (E_WSG)
- Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie Integrowanej Produkcji Roslin (E_IPR)
- Biologiczna uprawa
- Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych (E_RET)
- Grunty wyłączone z produkcji (E_GWP)
- Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEIK)
- Dobrostan zwierząt

Płatności do zwierząt

Błędy Liczba błędów: 4

Zaznaczono wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na TUZ natomiast nie zadeklarowano jednocześnie powierzchni do praktyki Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt lub nie wnioskowano o warianty pakietu 4 i 5 PRSK1420 (z wyłączeniem wariantów 4.3 i 5.3 Murawy) lub nie wnioskowano o TUZ RE2327 lub nie wnioskowano o warianty Interwencji 1 lub 2 (z wyłączeniem wariantów 1.3 i 2.3) lub Interwencji 3 ZRSK2327. Interwencje te nie są obowiązkowe jeśli działka leży na warstwie obszarów podmokłych i torfowisk objętych normą GAEC2.

Powierzchnia uprawy B Sad jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Celem poprawy błędu należy zgodnie z jego treścią zaznaczyć dodatkowe interwencje/działania, wrysować deklarowany obszar na mapie, wskazać określone wnioskowania o płatności, w tym np. o ekoschemat (wybierając wariant praktyki Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt),

lub odznaczyć checkbox Retencjonowanie wody na TUZ w zakładce WNIOSEK.

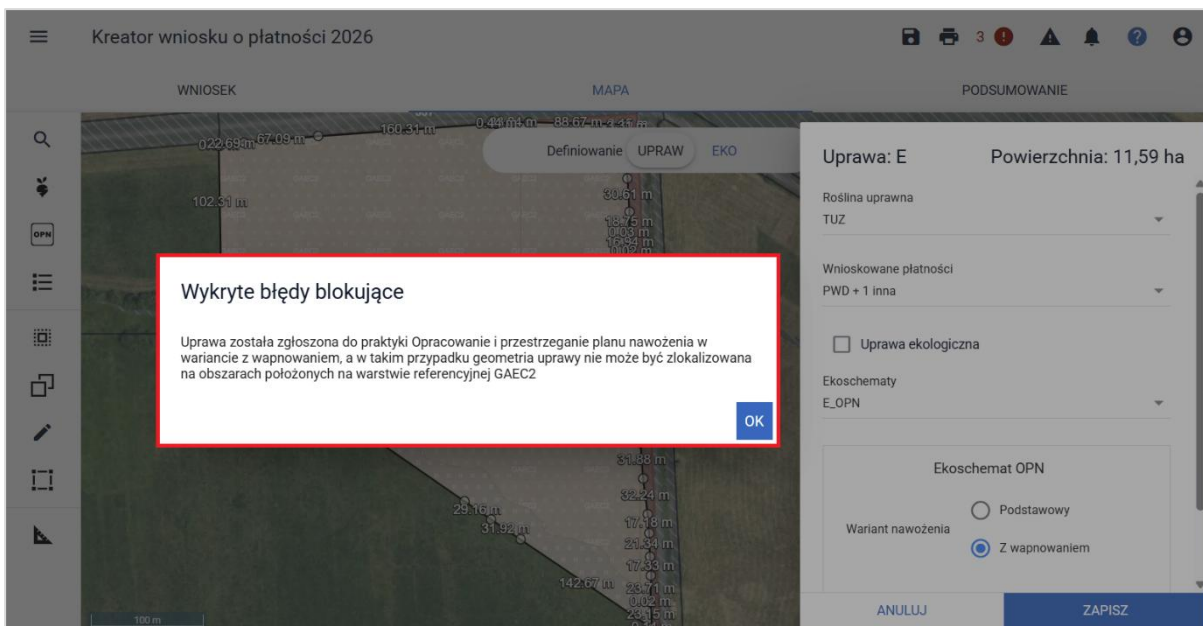
Interwencje o których mowa powyżej nie są obowiązkowe jeśli we wniosku została zadeklarowana działka, która leży na warstwie obszarów podmokłych i torfowisk objętych normą GAEC2.

Wysłanie wniosku z przedmiotowym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w ramach ekoschematu.

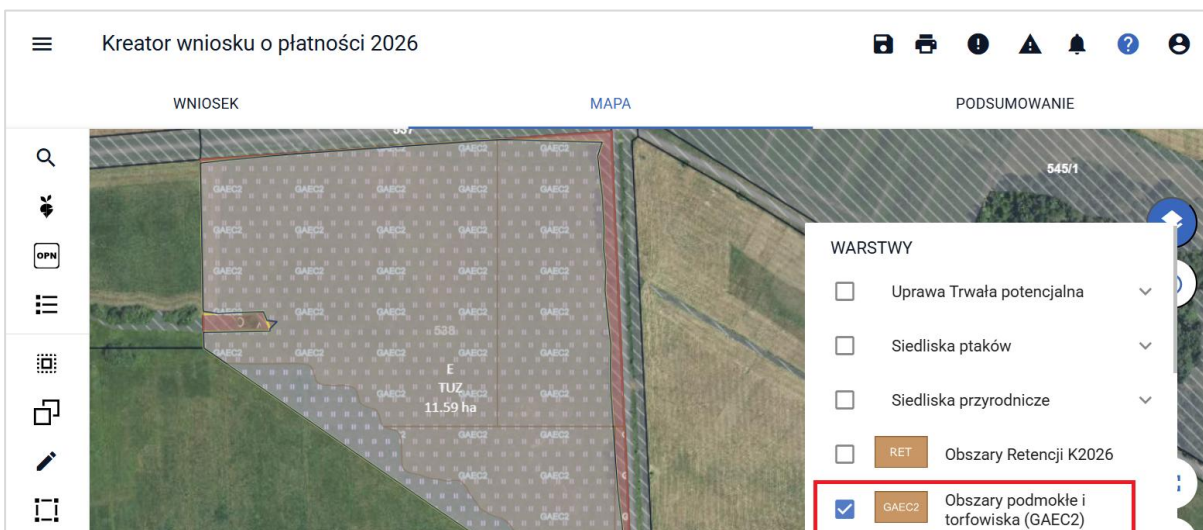
31. Ekoschematy (E_OPN) – uprawa z ekoschematem Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia w wariacie z wapnowaniem zlokalizowana na warstwie referencyjnej GAEC2.

W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje w zakładce WNIOSEK o ekoschemat Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN) w wariacie z wapnowaniem i jednocześnie zostanie zidentyfikowane, że uprawa zlokalizowana jest na warstwie referencyjnej GAEC2, aplikacja zgłosi błąd blokujący zapis działki rolnej:

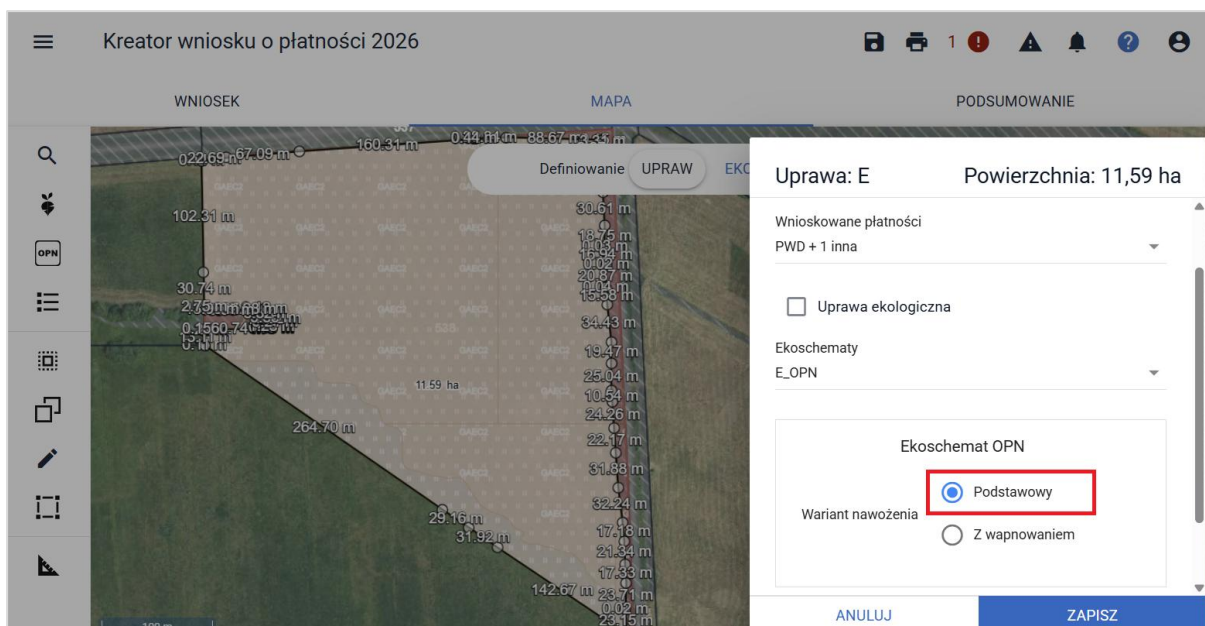
Uprawa <oznaczenieUprawy> została zgłoszona do praktyki Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia w wariacie z wapnowaniem, a w takim przypadku geometria uprawy nie może być zlokalizowana na obszarach położonych na warstwie referencyjnej GAEC2



Zasięg warstwy referencyjnej GAEC2 (Obszary podmokłe i torfowiska) dostępny jest w warstwach.



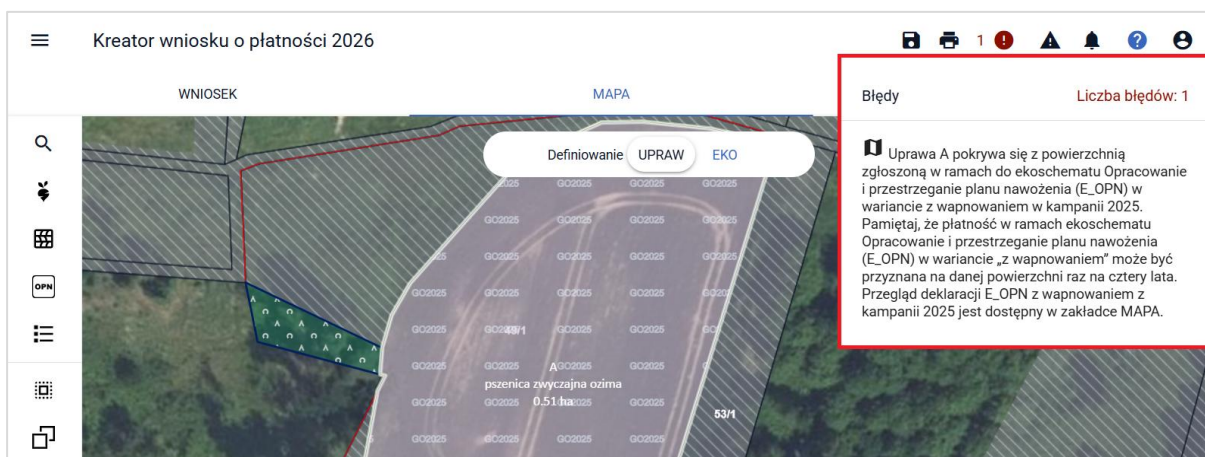
Celem poprawy błędu jest odznaczenie na danej działce wnioskowania E_OPN z wapnowaniem i zaznaczenie wariantu nawożenia: Podstawowy.



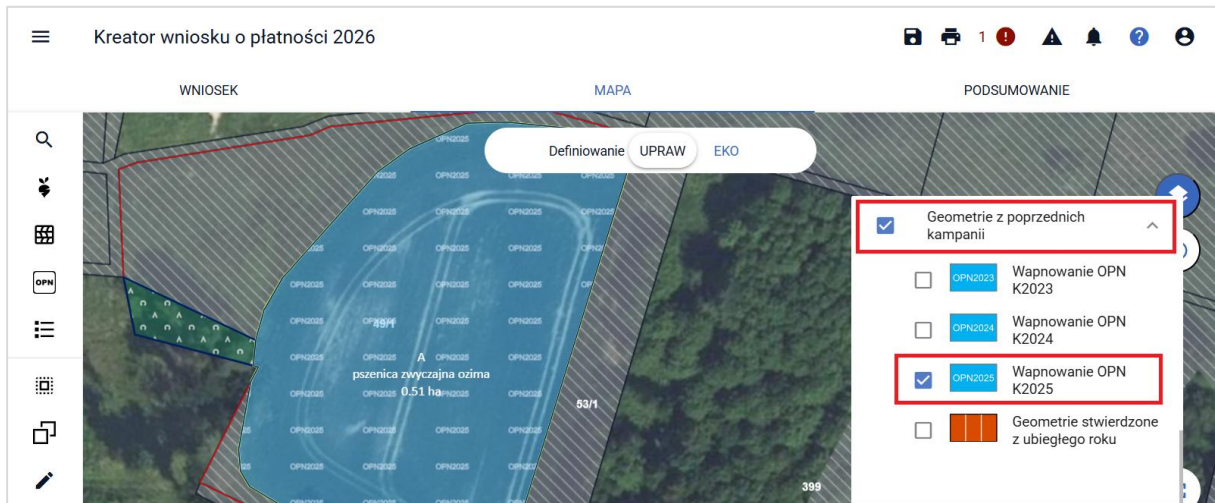
32. Ekoschematy (E_OPN) – uprawa z ekoschematem Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia w wariantcie z wapnowaniem była wnioskowana w 2025 roku.

W sytuacji, gdy rolnik zawnioskuje w zakładce WNIOSEK o ekoschemat Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN) w wariantcie z wapnowaniem i jednocześnie zostanie zidentyfikowane, że uprawa pokrywa się z powierzchnią zgłoszoną do ekoschematu w 2025 roku, aplikacja zgłosi błąd:

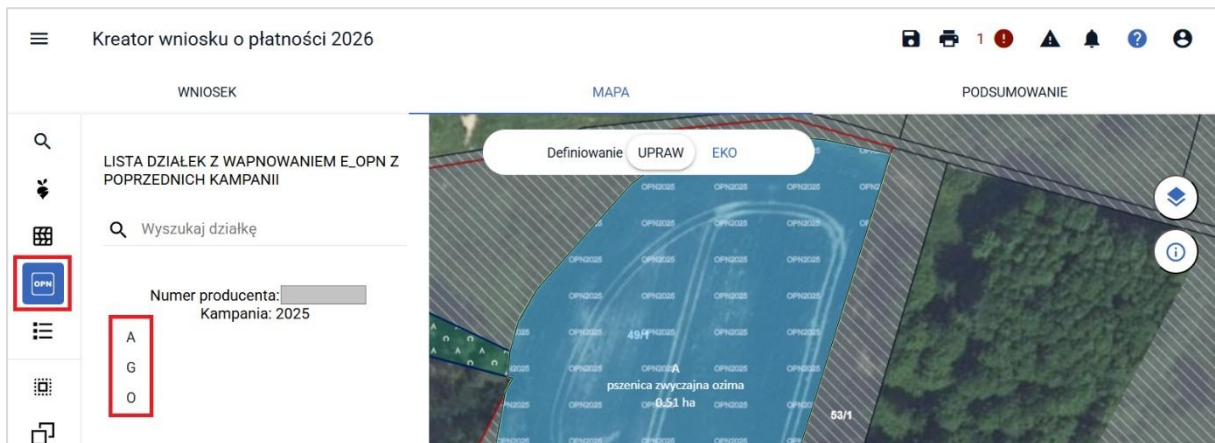
Uprawa <oznaczenie uprawy> pokrywa się z powierzchnią zgłoszoną w ramach do ekoschematu Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN) w wariantcie z wapnowaniem w kampanii 2025. Pamiętaj, że płatność w ramach ekoschematu Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN) w wariantcie „z wapnowaniem” może być przyznana na danej powierzchni raz na cztery lata. Przegląd deklaracji E_OPN z wapnowaniem z kampanii 2025 jest dostępny w zakładce MAPA.



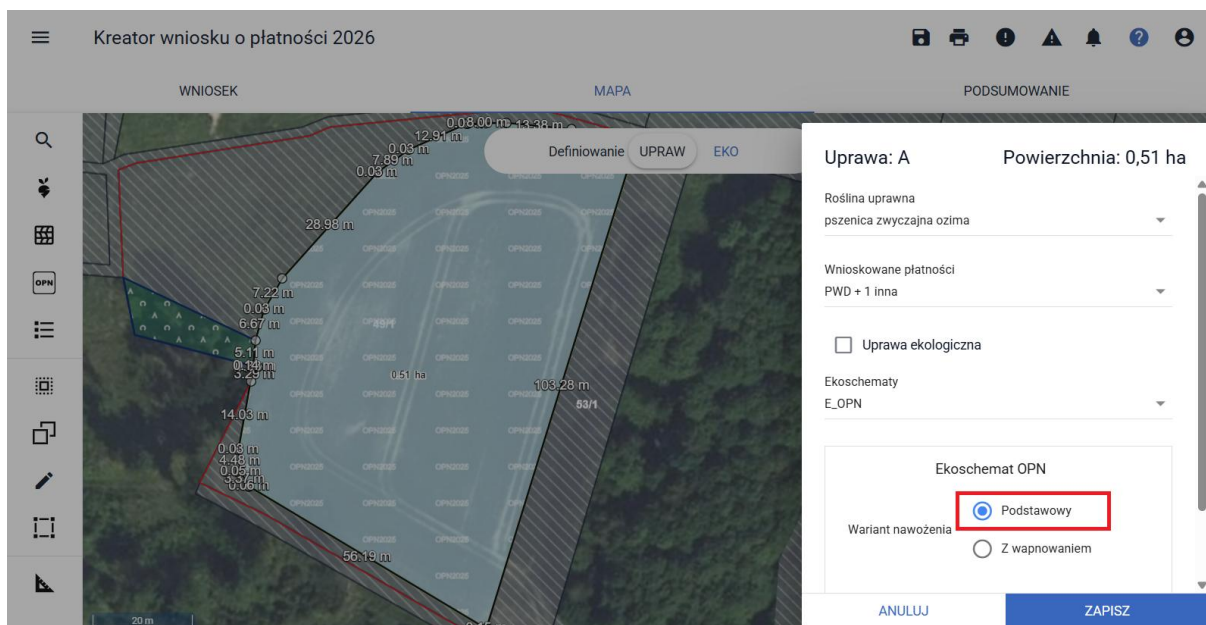
Przegląd deklaracji E_OPN z wapnowaniem z kampanii 2025 jest dostępny w zakładce MAPA w grupie: Geometrie z poprzednich kampanii



oraz menu bocznego deklaracji E_OPN z wapnowaniem z kampanii 2025:



Celem poprawy błędu jest odznaczenie na danej działce wnioskowania E_OPN z wapnowaniem i zaznaczenie wariantu nawożenia: Podstawowy.



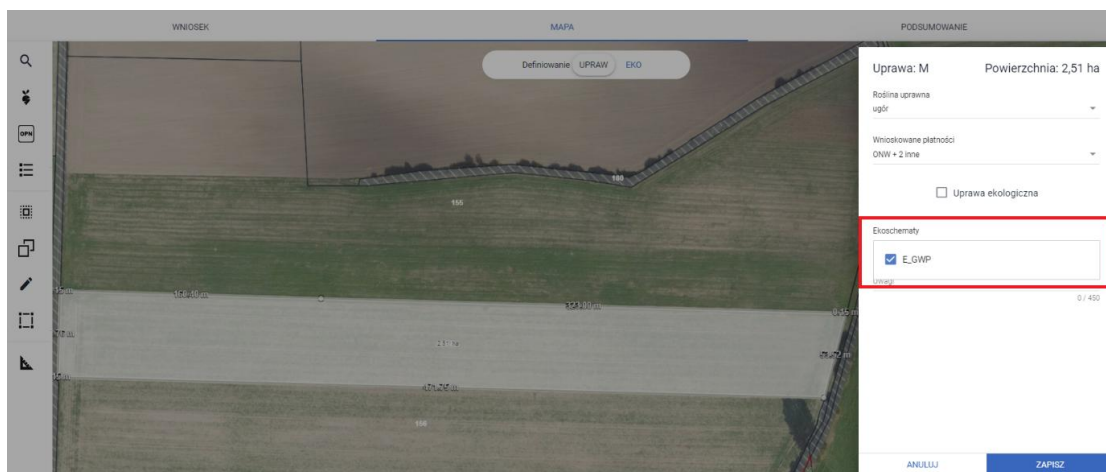
Wysłanie wniosku z przedmiotowym błędem wiąże się z odmową przyznania ekoschematu Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN) w wariantcie z wapnowaniem i **przyznanie płatności do wariantu podstawowego.**

33. Ekoschematy (E_GWP) – wnioskowanie o ekoschemat Grunty wyłączone z produkcji

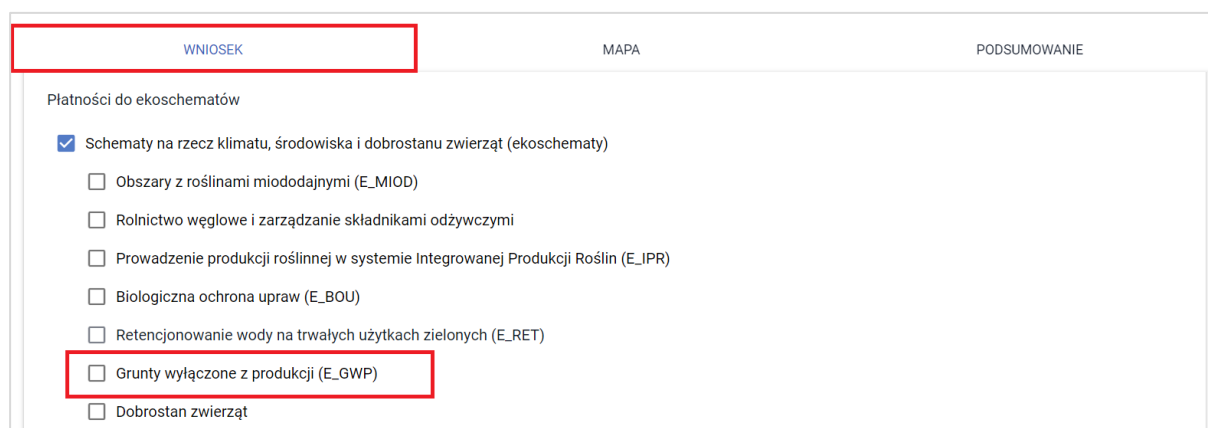
33.1. W sytuacji, gdy rolnik zawnióskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: 'Grunty wyłączone z produkcji' i w zakładce MAPA dla działki rolnej z uprawą: 'ugór' **nie zaznaczy ekoschematu: E_GWP**, aplikacja zgłosi błąd:

Na mapie wyrysowano uprawę (oznaczenie działki rolnej) ugór o powierzchni (powierzchnia działki rolnej), której nie zgłoszono do ekoschematu Grunty wyłączone z produkcji (E_GWP) pomimo, że uprawa ta kwalifikuje się do tej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności możliwe jest uzupełnienie wnioskowanej płatności w zakładce MAPA.

W celu zadeklarowania działki rolnej do ekoschematu: 'Grunty wyłączone z produkcji' z poziomu działki rolnej, należy w sekcji ekoschematy zaznaczyć: E_GWP.



lub w przypadku gry rolnik nie zamierza wnioskować o ekoschemat: 'Grunty wyłączone z produkcji' na zakładce: WNIOSEK, należy odznaczyć checkbox do ekoschematu: 'Grunty wyłączone z produkcji', błąd nie będzie występować.



33.2. W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: 'Grunty wyłączone z produkcji' i w zakładce MAPA dla działki rolnej z uprawą: 'ugór' **zaznaczy ekoschemat: E_GWP**, aplikacja może zgłosić błąd:

Powierzchnia upraw zgłoszonych w ramach ekoschematu Grunty wyłączone z produkcji (E_GWP) przekracza 4% powierzchni wszystkich gruntów ornych w gospodarstwie. Końcowa wysokość płatności w ramach ekoschematu Grunty wyłączone z produkcji (E_GWP) zostanie ograniczona do maksymalnej powierzchni stanowiącej 4% gruntów ornych w gospodarstwie.

Powyższe oznacza, iż płatność do ekoschematu będzie przyznana do powierzchni ugorów nie większej niż 4% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie. W przypadku zadeklarowania we wniosku większej powierzchni ugorów niż 4% gruntów ornych lub gdy całość gospodarstwa stanowią ugory, płatność w ramach ekoschematu zostanie ograniczona do maksymalnej powierzchni stanowiącej 4% gruntów ornych w gospodarstwie.

UWAGA: Pomimo wystąpienia przedmiotowego błędu, który stanowi informację dla rolnika o przyznaniu płatności do ekoschematu jedynie do maksymalnej powierzchni stanowiącej 4% gruntów ornych w gospodarstwie, **możliwe jest wysłanie wniosku o przyznanie płatności.**

Dodatkowo należy pamiętać, że deklarowana do ekoschematu powierzchnia ugoru powinna wynosić co najmniej 0,10 ha. Może stanowić jeden obszar działki rolnej o powierzchni nie mniejszej niż 0,10 ha lub stanowić sumę obszarów działek rolnych z deklaracją E_GWP, przylegających do siebie, których sumaryczna powierzchnia wynosi co najmniej 0,10 ha.

34. Ekoschematy (E_MSEiK) – wnioskowanie o ekoschemat Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany

34.1. Brak spełnienia obsiania materiałem siewnym kategorii elitarny lub kwalifikowany co najmniej 25% łącznej powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie.

Jeśli rolnik chce się ubiegać o przyznanie płatności w ramach ekoschematu „Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany E_MSEiK” musi spełnić warunek w zakresie minimalnego progu, przez obsianie bądź obsadzenie materiałem siewnym kategorii elitarny lub kwalifikowany co najmniej 25% łącznej powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie. Jeżeli nie spełni wskazanego warunku aplikacja zgłosi błąd:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), jednak nie został spełniony warunek w zakresie minimalnego progu co najmniej 25% powierzchni gruntów ornych zgłoszonych do ww. ekoschematu. Szczegółowe wyliczenia dla ww. ekoschematu są ujęte w panelu Ekoschemat MSEiK na zakładce Wnioski.

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Płatności
Rolnik aktywny zawodowo
Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 66,50 ha
Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)
Normy GAEC7

Ekoschemat MSEiK

Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniającego wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli, które mogą mieć wpływ na poniższe wyliczenia

Łączna powierzchnia gruntów ornych	66,50
Powierzchnia zadeklarowana do ekoschematu MSEiK	11,92
Minimalna powierzchnia wymagana do zgłoszenia w ramach ekoschematu MSEiK	16,63
Czy spełniony wymóg deklaracji minimum 25% gruntów ornych zgłoszonych do MSEiK	NIE

Błędy Liczba błędów: 1

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), jednak nie został spełniony warunek w zakresie minimalnego progu co najmniej 25% powierzchni gruntów ornych zgłoszonych do ww. ekoschematu. Szczegółowe wyliczenia dla ww. ekoschematu są ujęte w panelu Ekoschemat MSEiK na zakładce Wnioski.

Oznaczenie	Roślina uprawna	Powierzchnia	Zgłoszona do MSEiK
C	burak cukrowy	0,75 ha	NIE
E	żyto jare	11,17 ha	TAK

Do wyliczenia warunku 25% GO w gospodarstwie, wlicza się zarówno powierzchnie upraw objętych płatnością do ekoschematu E_MSEiK, jak również powierzchnie, na których rolnik zadeklarował inny materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany kukurydzy, rzepaku, buraka cukrowego lub buraka pastewnego, co potwierdza w oświadczeniu składanym jako załącznik do wniosku.

W przypadku kiedy rolnik obsiał daną działkę rolną:

- innym materiałem siewnym kategorii kwalifikowany (w zakresie upraw kukurydzy, rzepaku, buraka cukrowego lub buraka pastewnego) lub
- materiałem siewnym kwalifikowanym lub elitarnym w zakresie upraw: zbóż i ich mieszanek, roślin strączkowych oraz ziemniaków, jednak nie zgłasza ich do płatności w ramach ekoschematu MSEiK i chce aby te uprawy były uwzględnione przy wyliczaniu warunku co najmniej 25% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie (o czym mowa powyżej), w zakładce MAPA przy deklaracji działki rolnej powinien zaznaczyć dodatkowy checkbox „Zastosowano inny materiał siewny” wybrać jedną z roślin uprawnych wymienionych powyżej oraz w zakładce WNIOSEK dołączyć wymagany załącznik poprzez sekcję Załączniki, wybierając typ: Z0368 – Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat E_MSEiK.

Celem poprawy błędu należy powrócić do zakładki MAPA i w profilu UPRAWY na działce rolnej:

- zaznaczyć wnioskowanie o ekoschemat E_MSEiK dla upraw: zbóż i ich mieszanek, roślin strączkowych oraz ziemniaków (o ile oczywiście jest to zgodne ze stanem faktycznym),
- zaznaczyć dodatkowy checkbox „Zastosowano inny materiał siewny” dla upraw kukurydzy, rzepaku, buraka cukrowego lub buraka pastewnego lub zbóż i ich mieszanek, roślin strączkowych oraz ziemniaków.

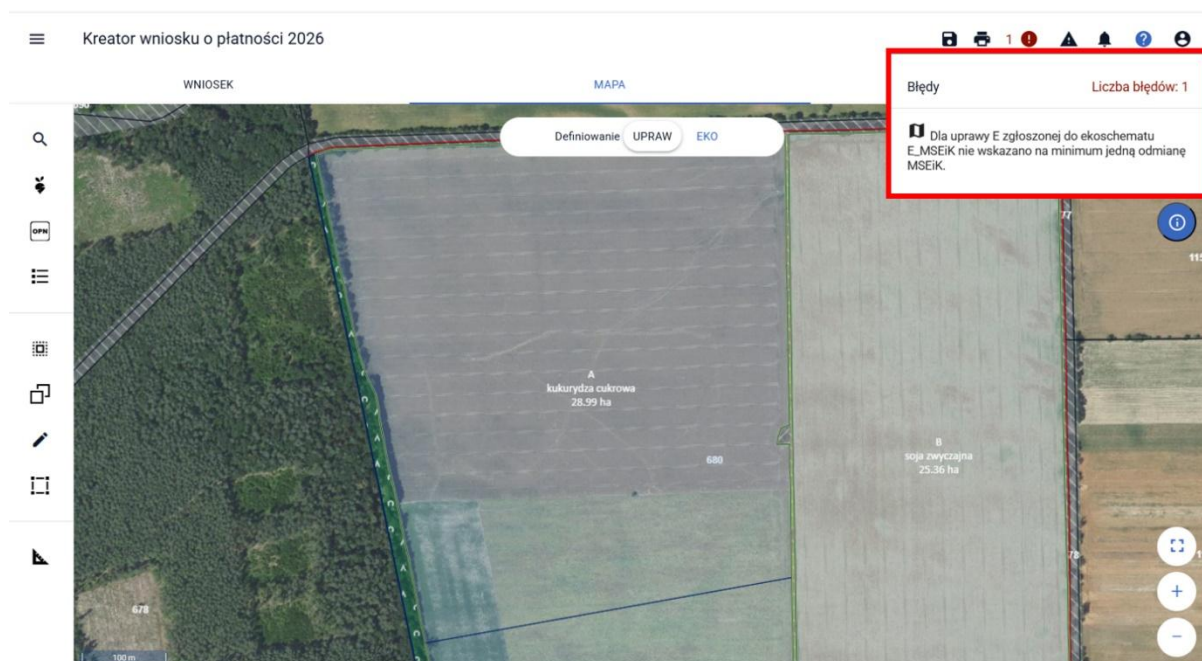
UWAGA: Aplikacja eWniosekPlus podczas deklarowania przez rolnika upraw w gospodarstwie, na bieżąco weryfikuje spełnienie warunku obsiania bądź obsadzenia odpowiednim materiałem siewnym 25 % gruntów ornych w gospodarstwie. Szczegółowe wyniki tej weryfikacji znajdują się w zakładce WNIOSEK , panel: Ekoschemat MSEiK, oraz w zakładce PODSUMOWANIE w panelu: Ekoschemat MSEiK.

34.2. W przypadku, gdy rolnik zawnioskuję w zakładce: MAPA o ekoschemat „Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany” i nie uzupełni odmiany, aplikacja wygeneruję błąd kompletności:

Dla uprawy <oznaczenie uprawy> zgłoszonej do ekoschematu E_MSEiK nie wskazano na minimum jedną odmianę MSEiK.



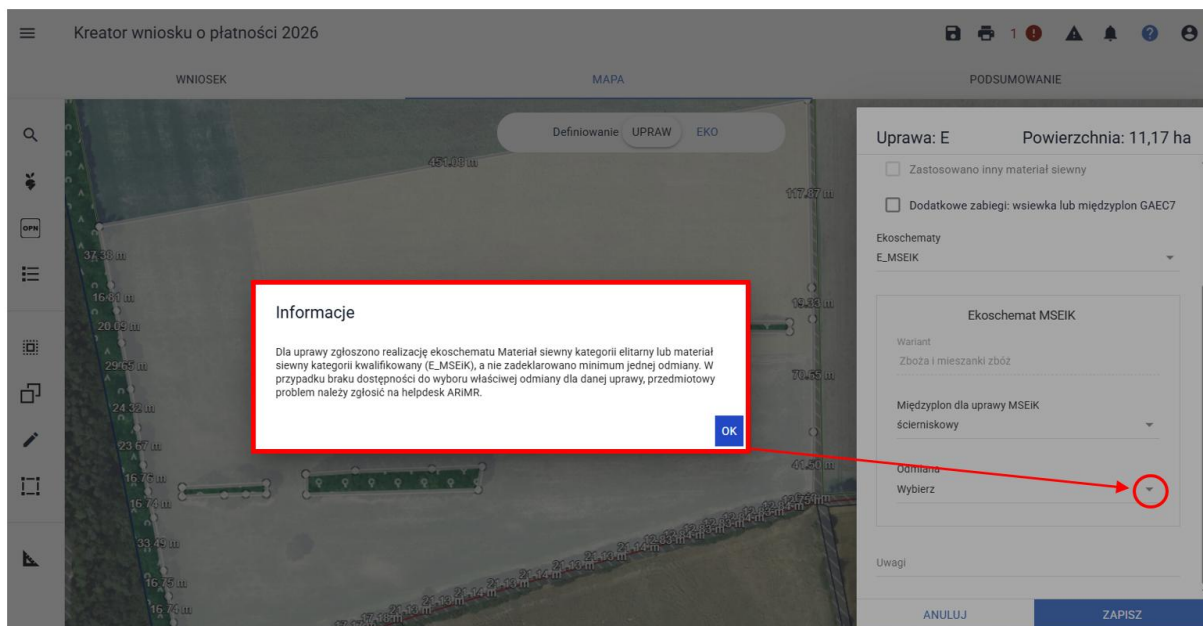
Oznacza to, że podczas deklaracji rośliny uprawnej do ekoschematu w zakładce MAPA, rolnik nie wskazał odmiany deklarowanej rośliny.



Należy wskazać, że już przy deklaracji na zakładce MAPA, w ramach edycji danych działki rolnej, w przypadku braku uzupełnienia danych w zakresie odmiany, aplikacja zgłasza komunikat informujący o stwierdzonym braku:

Informacje

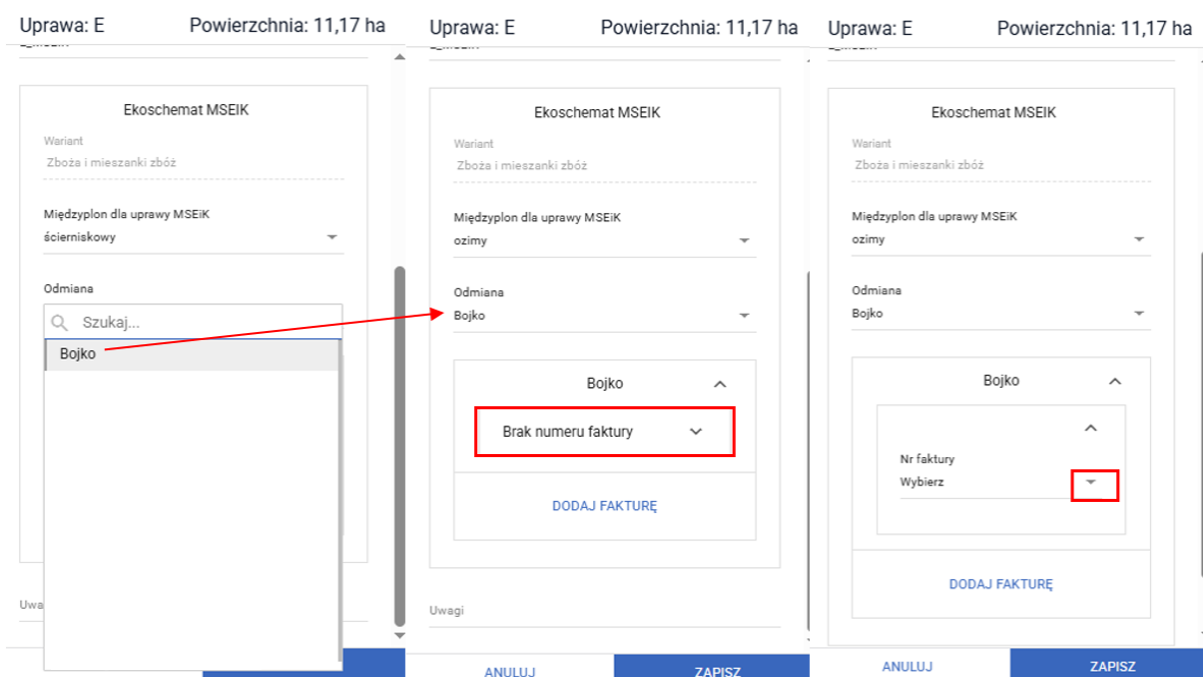
Dla uprawy zgłoszono realizację ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), a nie zadeklarowano minimum jednej odmiany. W przypadku braku dostępności do wyboru właściwej odmiany dla danej uprawy, przedmiotowy problem należy zgłosić na helpdesk ARiMR.



Brak uzupełnienia informacji o odmianie na etapie wypełniania danych na działce rolnej skutkuje wygenerowaniem błędu.

W celu poprawy błędu należy w ramach edycji działki rolnej, w polu odmiana otworzyć rozwijalną listę odmian przypisanych dla wybranej rośliny uprawnej, i wskazać na wnioskowaną odmianę.

UWAGA: Aplikacja eWniosekPlus podczas deklaracji odmian w ramach edycji działki rolnej wskazuje **TYLKO odmiany zadeklarowane w ramach wcześniej wprowadzonych faktur** w zakładce WNIOSEK, sekcji Ekoschemat MSEiK i podsekcji Faktury MSEiK. Następnie należy wybrać odpowiednią fakturę z uprzednio dodanych faktur.



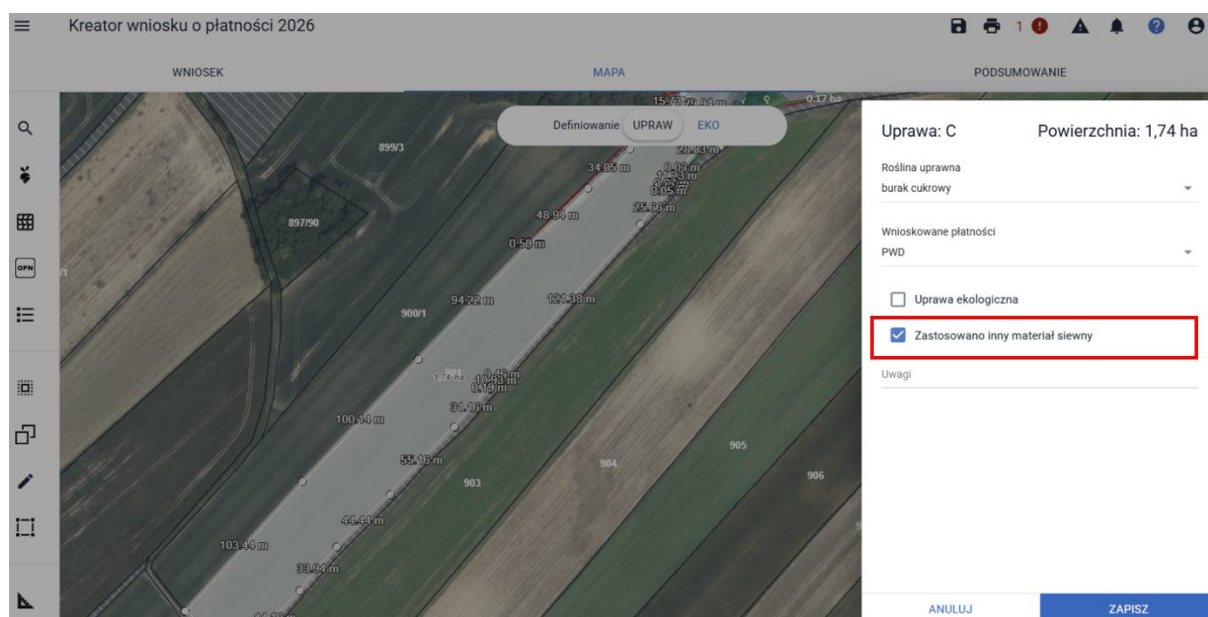
Kolejno należy wybrać dedykowany numer faktury, i uzupełnić dane dotyczące ilość zużytego (wysianego na tej działce rolnej) materiału siewnego w kilogramach lub jednostkach siewnych, następnie zapisać wprowadzone dane.

Jeśli rolnik mimo wygenerowanego błędu kompletności, wskaże na odmianę ale nie dokona uzupełnienia danych dotyczących faktury we wniosku, przy próbie zapisania uprawy system zaprezentuje komunikat z błędem blokującym, który uniemożliwia zapisanie deklaracji uprawy.

W przypadku braku dostępności do wyboru właściwej odmiany dla danej uprawy, przedmiotowy problem należy zgłosić na helpdesk ARiMR(<https://pomoc.arimr.gov.pl/secure/Dashboard.jspa>)

34.3. W sytuacji, gdy rolnik na działce rolnej zaznaczy checkbox: **Zastosowano inny materiał siewny** oraz nie dołączy załącznika Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat E_MSEiK, aplikacja zgłosi błąd:

W ramach wniosku istnieje wnioskowanie o przyznanie płatności do ekoschematu MSEiK oraz istnieje minimum jedna uprawa, w ramach której nie zgłoszono płatności do ww. ekoschematu i jednocześnie zaznaczono, iż dla uprawy zastosowano inny materiał siewny, jednak nie dostarczono załącznika „Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat MSEiK”.



W celu poprawy błędu należy przejść do zakładki WNIOSEK i dodać załącznik Z0368 – Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat E_MSEiK.

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Ekoschemat MSEiK

Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniającego wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli.

Łączna pow. Powierzchnia zadeklarowana

Minimalna powierzchnia wymagana do zgłoszenia w ramach

Czy spełniony wymóg deklaracji minimum 25% gruntów ornych

Oznaczenie	Roślina uprawna	Powierzchnia	Zgłoszona do MSEiK
G	pszenica zwyczajna jara	3,06 ha	TAK
C	burak cukrowy	1,74 ha	NIE

Fakture MSEiK

Faktura: FV1/2026 Data wystawienia: 2026-02-23 NIP wystawiającego: 1234567891

DODAJ FAKTURĘ

Spółdzielnie

Warunkowość społeczna

Załączniki

FV_1_2026.jpg

Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

DODAJ ZAŁĄCZNIK

Z0368

EKO OB

Z0368 Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat MSEiK

Maksymalny dopuszczalny rozmiar załącznika wynosi 10 MB

ZAMKNIJ OKNO PRZEJDŹ DO FUNKCJI

Błędy Liczba błędów: 1

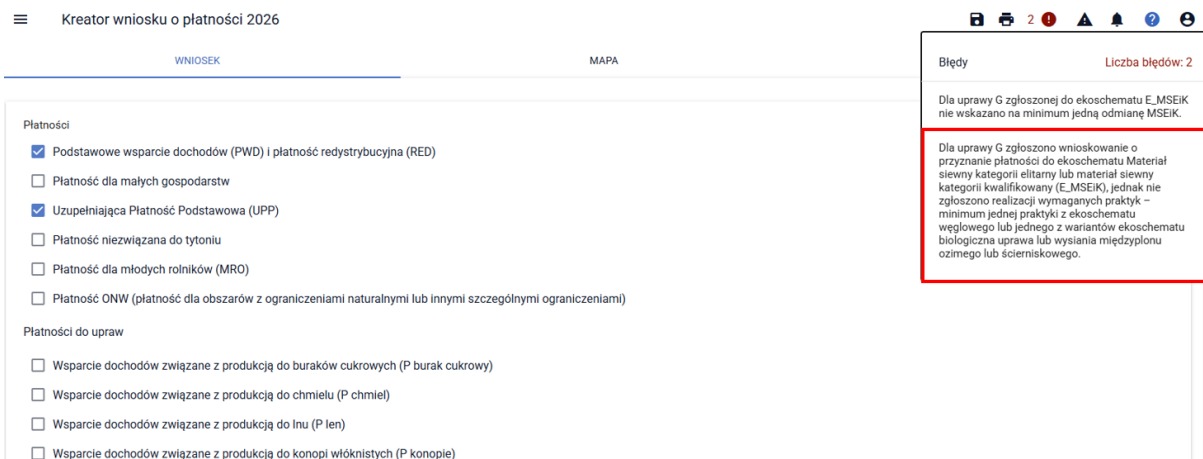
W ramach wniosku istnieje wnioskowanie o przyznanie płatności do ekoschematu MSEiK oraz istnieje minimum jedna uprawa, w ramach której nie zgłoszono płatności do ww. ekoschematu i jednocześnie zaznaczono, iż dla uprawy zastosowano inny materiał siewny, jednak nie dostarczono załącznika „Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat MSEiK”.

W przypadku kiedy rolnik nie dołączy załącznika Z0368 – Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat E_MSEiK, uprawy z zaznaczonym checkbox'em „Zastosowano inny materiał siewny” nie będą uwzględnione przy wyliczaniu warunku obsiania bądź obsadzenia materiałem siewnym kategorii elitarny lub kwalifikowany co najmniej 25% łącznej powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie.

34.4. W sytuacji, gdy rolnik zawnioskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: ‘Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany i jednocześnie dla działki rolnej po wyborze rośliny uprawnej zaznaczy wyłącznie deklarację o ekoschemat E_MSEiK wówczas aplikacja zgłosi błąd:

Dla uprawy ... zgłoszono wnioskowanie o przyznanie płatności do ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), jednak nie zgłoszono realizacji wymaganych praktyk – minimum jednej praktyki z ekoschematu węglowego lub jednego z wariantów ekoschematu biologiczna uprawa lub wysiania międzyplonu ozimego lub ścierniskowego.



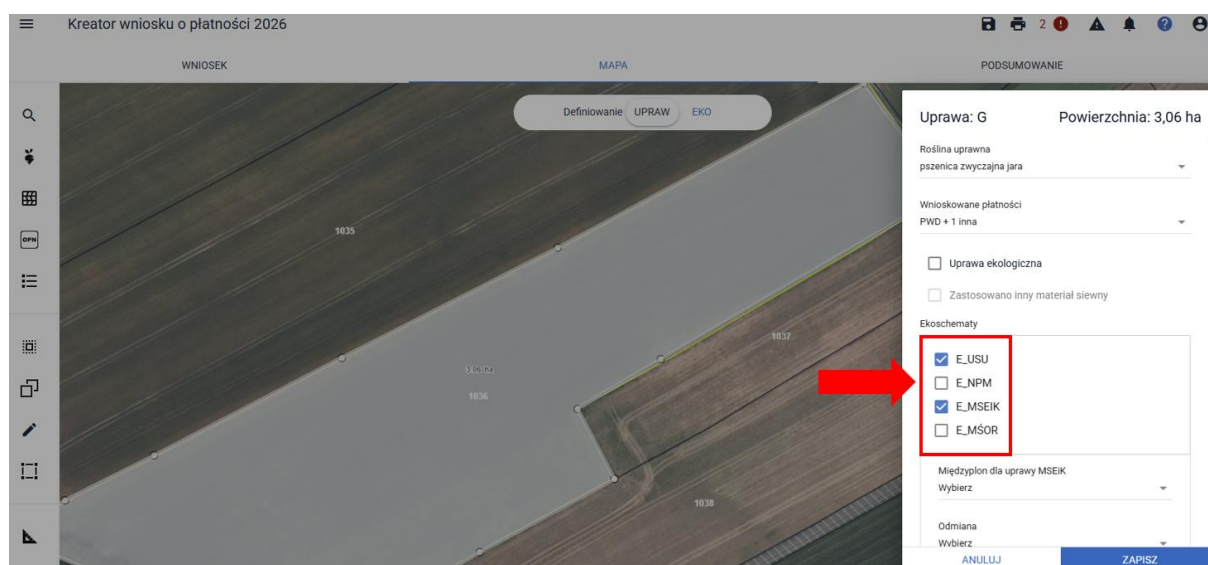


Powyższe oznacza, że nie został spełniony jeden z warunków przyznania płatności dla powyższego ekoschematu:

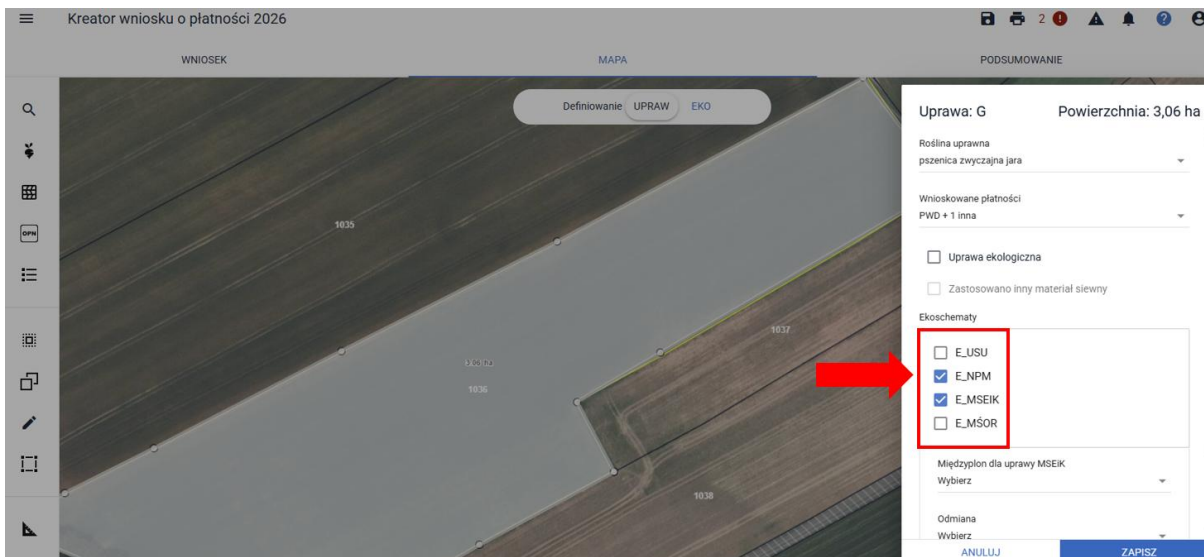
- dodatkowa deklaracja jednej z praktyk ekoschematu węglowego, lub
- dodatkowa deklaracja jednego z wariantów ekoschematu Biologiczna Uprawa: NPM lub MŚOR, lub
- dodatkowa deklaracja wysiania międzyplonu ozimego lub ścierniskowego.

W związku z tym przy deklaracji uprawy, aby spełnić obowiązkowy warunek przyznania płatności dla ekoschematu E_MSEiK, należy zaznaczyć dodatkowo:

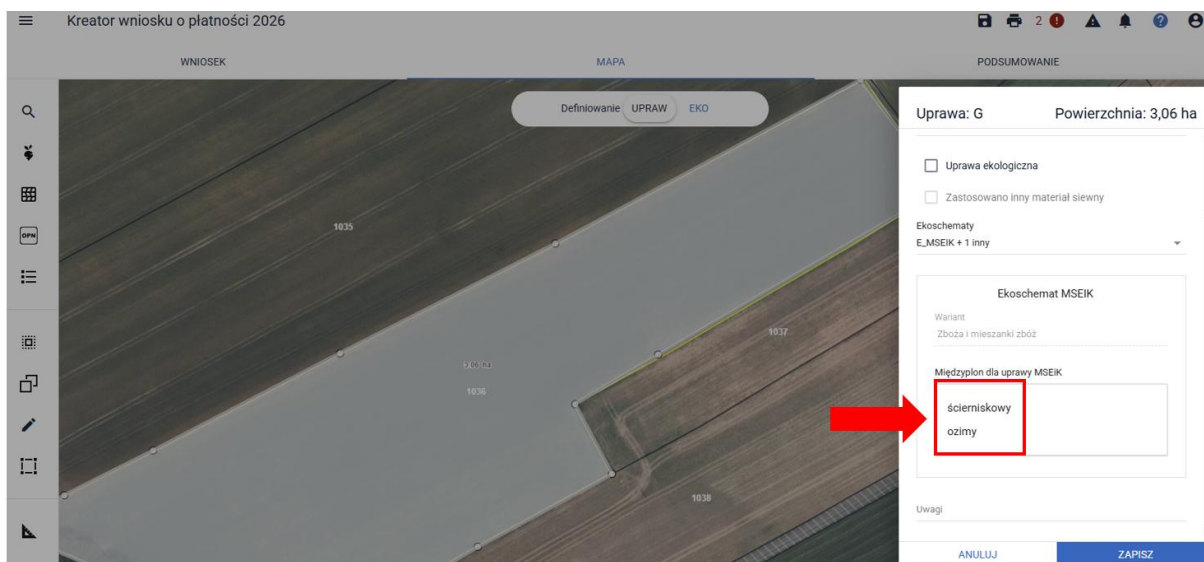
- jedną z praktyk ekoschematu rolnictwa węglowego, lub



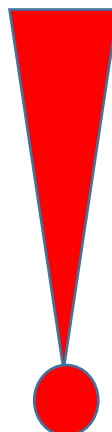
- jeden z wariantów ekoschematu biologiczna uprawa, lub



- w panelu Ekoschemat MSEiK z listy rozwijalnej należy wybrać jedną z praktyk wysiania międzyplonu: ścierniskowy lub ozimy.



UWAGA! Brak deklaracji dodatkowej praktyki skutkuje blokadą wystania wniosku



UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- Dla upraw G zgłoszono wnioskowanie o przyznanie płatności do ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), jednak nie zgłoszono realizacji wymaganych praktyk – uprawa powinna być zgłoszona do minimum jednego ekoschematu węglowego lub ekoschematu biologiczna uprawa lub dla uprawy w ramach danych ekoschematu E_MSEiK konieczne jest wskazanie na realizację międzyplonu ozimego lub ścierniskowego.

OK

34.5. W sytuacji, gdy rolnikawnioskuje w zakładce: WNIOSEK o ekoschemat: „Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany” (E_MSEiK) i jednocześnie nie dołączył skanu zakupu materiału siewnego aplikacja zgłosi błąd:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), jednak dla wskazanej faktury nr ... nie dołączono wymaganego załącznika „Skan dowodu zakupu materiału siewnego”.



Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Ekoschemat MSEiK

Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego z obowiązkowych kontroli.

Lączna powierzchnia: 54,35

Powierzchnia zadeklarowana do ekoschematu MSEiK: 54,35

Minimalna powierzchnia wymagana do zgłoszenia w ramach ekoschematu MSEiK: 16,63

Czy spełniony wymóg deklaracji minimum 25% gruntów ornych zgłoszonych do MSEiK: TAK

Oznaczenie	Roślina uprawna	Powierzchnia	Zgłoszona do MSEiK
A	burak cukrowy	28,99 ha	NIE
B	soja zwyczajna	25,36 ha	TAK

Fakture MSEiK

Faktura	Data wystawienia	NIP wystawiającego	Status	Liczba faktur: 2
Faktura: FV 1/2026	Data wystawienia: 2026-02-01	NIP wystawiającego: 1234567891	brak skanu faktury	▼
Faktura: FV 2/2026	Data wystawienia: 2026-02-01	NIP wystawiającego: 1234567891		▼

DODAJ FAKTURĘ

Celem poprawy błędu jest dodanie dedykowanego załącznika Z0369 – Skan dowodu zakupu materiału siewnego w zakładce WNIOSEK, w sekcji Ekoschemat MSEiK, w podsekcji Faktury MSEiK.

W przypadku gdy dane dotyczące faktury zostały wprowadzone a nie został załączony skan faktury, należy w pierwszej kolejności z pozycji podsekcji Faktury MSEiK, rozwinąć panel edycji danej faktury.


Fakture MSEiK

Faktura	Data wystawienia	NIP wystawiającego	Status	Liczba faktur: 2
Faktura: FV 1/2026	Data wystawienia: 2026-02-01	NIP wystawiającego: 1234567891	brak skanu faktury	▼
Faktura: FV 2/2026	Data wystawienia: 2026-02-01	NIP wystawiającego: 1234567891		▼

DODAJ FAKTURĘ

Kolejno należy kliknąć przycisk „EDYTUJ”, celem odblokowania okna edycji FAKTURY MSEiK.

Faktury MSEiK Liczba faktur: 2 ^

Faktura: FV 1/2026 Data wystawienia: 2026-02-01 NIP wystawiającego: 1234567891 brak skanu faktury 

Dane faktury MSEiK

Numer faktury
FV 1/2026 **Skan faktury: brak**

Data wystawienia faktury
2026-02-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę
1234567891

Lista pozycji faktury MSEiK

1	Roślina uprawna: soja zwyczajna Ilość materiału siewnego [kg]: 1 000	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 500	Odmiana: Abaca
---	---	---	----------------

EDYTUJ **USUN**

Faktura: FV 2/2026 Data wystawienia: 2026-02-01 NIP wystawiającego: 1234567891


Wykonanie powyższych czynności spowoduje aktywowanie pola „DODAJ SKAN”.

Faktury MSEiK Liczba faktur: 2 ^

Faktura: FV 1/2026 Data wystawienia: 2026-02-01 NIP wystawiającego: 1234567891 brak skanu faktury

Faktura została wskazana w zakładce MAPA dla co najmniej jednej uprawy, dlatego edycja numeru faktury, numeru NIP podmiotu wystawiającego fakturę oraz rośliny uprawnej i odmiany w ramach pozycji faktury jest zablokowana. W celu zmiany tych danych w pierwszej kolejności należy usunąć fakturę z deklaracji dla upraw.

Dane faktury MSEiK

Numer faktury
FV 1/2026 **Skan faktury: brak**
DODAJ SKAN 

Data wystawienia faktury
2026-02-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę
1234567891

Lista pozycji faktury MSEiK

1	Roślina uprawna: soja zwyczajna Ilość materiału siewnego [kg]: 1 000	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 500	Odmiana: Abaca	EDYTUJ USUN
---	---	---	----------------	---------------------------

ZAPISZ FAKTURĘ **ANULUJ** **DODAJ POZYCJĘ**

Po dodaniu skanu należy zapisać wprowadzone zmiany poprzez użycie klawisza „ZAPISZ FAKTURĘ”.

Faktury MSEIK Liczba faktur: 2 ^

Faktura: FV 1/2026 Data wystawienia: 2026-02-01 NIP wystawiającego: 1234567891 ❗ brak skanu faktury

i Faktura została wskazana w zakładce MAPA dla co najmniej jednej uprawy, dlatego edycja numeru faktury, numeru NIP podmiotu wystawiającego fakturę oraz rośliny uprawnej i odmiany w ramach pozycji faktury jest zablokowana. W celu zmiany tych danych w pierwszej kolejności należy usunąć fakturę z deklaracji dla upraw.

Dane faktury MSEIK

Numer faktury
FV 1/2026

Data wystawienia faktury
2026-02-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę
1234567891

Skan faktury:

FV_2_2026.jpg

Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEIK

1	Roślina uprawna: soja zwyczajna <small>Ilość materiału siewnego [kg]: 1 000 Ilość materiału siewnego [l.s.]</small>	<small>Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 500</small> Odmiana: Abaca	EDYTUJ USUŃ
---	--	---	---

ZAPISZ FAKTURĘ [ANULUJ](#) [DODAJ POZYCJĘ](#)

Po poprawnym dodaniu załącznika i **zapisaniu faktury** błąd kompletności nie będzie generowany, zniknie również czerwone pole informujące o braku skanu faktury.

Faktury MSEIK Liczba faktur: 2 ^

Faktura: FV 1/2026	Data wystawienia: 2026-02-01	NIP wystawiającego: 1234567891	v
Faktura: FV 2/2026	Data wystawienia: 2026-02-01	NIP wystawiającego: 1234567891	v

[DODAJ FAKTURĘ](#)

Spółdzielnie v

Warunkowość społeczna v

Załączniki Liczba załączników: 3 ^

1.jpg

Z0368 - Oświadczenie o wykorzystaniu materiału siewnego kwalifikowanego do uprawy bez wnioskowania o ekoschemat MSEIK Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy

FV_2_2026.jpg

Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

FV_1_2026.jpg

Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

[DODAJ ZAŁĄCZNIK](#)

34.6 W sytuacji, gdy rolnik wskaże większe zużycie materiału siewnego w ramach ekoschematu „Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK), niż wynika to z wprowadzonych danych w ramach faktur kilogramów [kg] lub jednostek siewnych [j.s] danej odmiany aplikacja zgłosi błąd:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E_MSEiK). Dla faktury nr <nr faktury> dla odmiany <nazwa odmiany> w ramach upraw <lista oznaczeń upraw> zadeklarowano większe wykorzystanie materiału siewnego, niż wynika to z deklaracji na fakturze.



Od Kampanii 2026, dla ekoschematu E_MSEiK została wprowadzona nowa funkcjonalność w ramach aplikacji eWniosekPlus, która **automatycznie** wyliczy ilość materiału siewnego w ramach zadeklarowanych faktury względem ilości materiału siewnego zużytego, który został wskazany w ramach deklarowanej uprawy na działkach rolnych. Wartość wyliczeń prezentowana jest w polu „Ilość wykorzystanego materiału siewnego wyliczona z upraw”, i jest wyrażona w [kg].

Rozlina uprawna	Ilość materiału siewnego [j.s]	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]	Odmiana
pszenica zwyczajna ozima	4,00	165	Hyevega

ILOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 165 KG

W przypadku, gdy rolnik na fakturach deklaruje odmiany w jednostkach siewnych [j.s.] aplikacja automatycznie przelicza ilość ziaren/sadzeniałów wyrażoną w [j.s] na [kg]. Przeliczenie to odbywa się zarówno na zakładce MAPA, w ramach deklaracji uprawy:

Uprawa: A Powierzchnia: 2,73 ha

Hyevega

Nr faktury: FV1/2025

Jednostka: Jednostki siewne

Ilość wyk. materiału siewnego [kg]: 124,00

Ilość wyk. materiału siewnego [j.s]: 3,00

DODAJ KOLEJNĄ FAKTURĘ

ANULLUJ ZAPISZ

jak i w zakładce WNIOSEK, w ramach deklaracji faktury:

WNIOSEK MAPA

Faktury MSEiK

Faktura: FV1/2025 Data wystawienia: 2025-09-01 NIP wystawiającego: 1234567891

Dane faktury MSEiK

Numer faktury: FV1/2025
 Data wystawienia faktury: 2025-09-01
 Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury:
 FV_1_2025.jpg
 Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEiK

1	Rosлина uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Ilość materiału siewnego [g]: 82	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [g]: 165	Odmiana: Hyvega
	Rosлина uprawna: pszenica zwyczajna ozima			Odmiana: Hyvega
	Jednostka: j.s.	Ilość materiału siewnego [g]: 82,00	Ilość materiału siewnego [g]: kg 2,00	
				ILOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 165 KG

⚠️ Wartość wyrażona w kg wyświetlana na czerwono oznacza przekroczenie ilości wykorzystanego materiału siewnego na zadeklarowanych uprawach względem wartości widniejącej na fakturze.

Uprawy powiązane z fakturą MSEiK

Rosлина uprawna	Odmiana	Oznaczenie działki rolnej/uprawy	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	A	124
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	C	41

Błędy Liczba błędów: 1

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (E, MSEiK). Dla faktury nr FV1/2025 dla odmiany Hyvega w ramach upraw A, C zadeklarowano większe wykorzystanie materiału siewnego niż wynika to z deklaracji na fakturze.

Dodatkowo zaprezentowany zostanie komunikat informujący o przekroczeniu ilości wykorzystanego materiału siewnego w ramach odmiany.

⚠️ Wartość wyrażona w kg wyświetlana na czerwono oznacza przekroczenie ilości wykorzystanego materiału siewnego na zadeklarowanych uprawach względem wartości widniejącej na fakturze.

W celu **poprawy** błędu należy zweryfikować i poprawnie zadeklarować ilość zużytego materiału siewnego, przykłady błędnych deklaracji jak i sposób postępowania przedstawiono na poniższych przykładach:

- Przypadek, kiedy rolnik wskazał błędną ilość zakupionego materiału w ramach wprowadzonej faktury w Zakładce WNIOSEK, sekcji Ekoschemat MSEiK, podsekcji Faktury MSEiK.

Podczas wprowadzania danych faktury o numerze FV1/2025, rolnik wskazał że w ramach tej faktury zakupił 2 [j.s] pszenicy zwyczajnej ozimej, odmiany Hyvega.

Faktury MSEiK Liczba faktur: 2

Faktura: FV1/2025 Data wystawienia: 2025-09-01 NIP wystawiającego: 1234567891

Dane faktury MSEiK

Numer faktury: FV1/2025
 Data wystawienia faktury: 2025-09-01
 Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury:
 FV_1_2025.jpg
 Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEiK

1	Rosлина uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Ilość materiału siewnego [g]: 82	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [g]: 165	Odmiana: Hyvega
	Rosлина uprawna: pszenica zwyczajna ozima			Odmiana: Hyvega
	Jednostka: j.s.	Ilość materiału siewnego [g]: 82,00	Ilość materiału siewnego [g]: kg 2,00	
				ILOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 165 KG

⚠️ Wartość wyrażona w kg wyświetlana na czerwono oznacza przekroczenie ilości wykorzystanego materiału siewnego na zadeklarowanych uprawach względem wartości widniejącej na fakturze.

Uprawy powiązane z fakturą MSEiK

Rosлина uprawna	Odmiana	Oznaczenie działki rolnej/uprawy	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	A	124
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	C	41

Następnie na działach rolnych dla tej odmiany sumaryczna wartość wykorzystanego (wysianego) materiału wyniosła 4 [j.s.]. Aplikacja wyświetliła informację o przekroczeniu wykorzystanego materiału i wartość w polu „Ilość wykorzystanego materiału siewnego wyliczona z upraw”, oznaczyła kolorem **czernym**. Rolnik przeanalizował ilość na dokumencie papierowym faktury z wartością wprowadzoną w liście pozycji faktury i stwierdził, że popełnił błąd podczas wprowadzania danych faktury, i prawidłową wartością zakupionych nasion odmiany Hyvega są 4 [j.s.]. W celu naprawy błędu powinien edytować dane faktury i poprawić błędnie wprowadzoną ilość.

W pierwszej kolejności należy kliknąć przycisk „EDYTUJ”,

Faktury MSEIK Liczba faktur: 2

Faktura: FV1/2025 Data wystawienia: 2025-09-01 NIP wystawiającego: 1234567891

Dane faktury MSEIK

Numer faktury: FV1/2025

Data wystawienia faktury: 2025-09-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury: FV_1_2025.jpg
Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEIK

1	Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Ilość materiału siewnego [kg]: 82	Ilość materiału siewnego [s]: 2,00	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 165	Odmiana: Hyvega
---	---	-----------------------------------	------------------------------------	---	-----------------

EDYTUJ **USUŃ**

Faktura: FV2/2026 Data wystawienia: 2026-02-23 NIP wystawiającego: 1234567891

następnie spośród pozycji na fakturze, należy odszukać błędną deklarację i ponownie kliknąć przycisk „EDYTUJ”.

Faktury MSEIK Liczba faktur: 2

Faktura: FV1/2025 Data wystawienia: 2025-09-01 NIP wystawiającego: 1234567891

Faktura została wskazana w zakładce MAPA dla co najmniej jednej uprawy, dlatego edycja numeru faktury, numeru NIP podmiotu wystawiającego fakturę oraz rośliny uprawnej i odmiany w ramach pozycji faktury jest zablokowana. W celu zmiany tych danych w pierwszej kolejności należy usunąć fakturę z deklaracji dla upraw.

Dane faktury MSEIK

Numer faktury: FV1/2025

Data wystawienia faktury: 2025-09-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury: FV_1_2025.jpg
Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEIK

1	Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Ilość materiału siewnego [kg]: 82	Ilość materiału siewnego [s]: 2,00	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 165	Odmiana: Hyvega
---	---	-----------------------------------	------------------------------------	---	-----------------

EDYTUJ **USUŃ**

ZAPISZ FAKTURĘ **ANULUJ** **DODAJ POZYCJĘ**

Zostanie odblokowana sekcja danych faktury w której należy poprawić nieprawidłowo wprowadzoną wartość.

Dane faktury MSEIK

Numer faktury: FV1/2025

Data wystawienia faktury: 2025-09-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury: FV_1_2025.jpg

Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEIK

1	Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Ilość materiału siewnego [kg]: 82	Ilość materiału siewnego [s.s.]: 2,00	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 165	Odmiana: Hyvega
Rodzina uprawna: pszenica zwyczajna ozima Odmiana: Hyvega		Jednostka: j.s. Ilość materiału siewnego [kg]: 82,00 Ilość materiału siewnego [s.s.]: 2,00		ILOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 165 KG	

Wartość wyrażona w kg wyświetlana na czerwono oznacza przekroczenie ilości wykorzystanego materiału siewnego na zadeklarowanych uprawach względem wartości widniejącej na fakturze.

Uprawy powiązane z fakturą MSEIK

ZAPISZ POZYCJĘ ANULUJ

Celem zakończenia modyfikacji danych faktury należy użyć przycisku „ZAPISZ POZYCJĘ”,

Dane faktury MSEIK

Numer faktury: FV1/2025

Data wystawienia faktury: 2025-09-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury: FV_1_2025.jpg

Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEIK

1	Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Ilość materiału siewnego [kg]: 82	Ilość materiału siewnego [s.s.]: 2,00	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 165	Odmiana: Hyvega
Rodzina uprawna: pszenica zwyczajna ozima Odmiana: Hyvega		Jednostka: j.s. Ilość materiału siewnego [kg]: 165 Ilość materiału siewnego [s.s.]: 4,00		ILOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 165 KG	

Uprawy powiązane z fakturą MSEIK

ZAPISZ POZYCJĘ ANULUJ

a następnie należy zapisać fakturę.

Dane faktury MSEIK

Numer faktury: FV1/2025

Data wystawienia faktury: 2025-09-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury: FV_1_2025.jpg

Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEIK

1	Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Ilość materiału siewnego [kg]: 165	Ilość materiału siewnego [s.s.]: 4,00	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 165	Odmiana: Hyvega	EDYTUJ	USUŃ
Rodzina uprawna: pszenica zwyczajna ozima Odmiana: Hyvega		Jednostka: j.s. Ilość materiału siewnego [kg]: 165 Ilość materiału siewnego [s.s.]: 4,00		ILOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 165 KG			

Uprawy powiązane z fakturą MSEIK

ZAPISZ FAKTURĘ ANULUJ DODAJ POZYCJĘ

- Przypadek, kiedy rolnik wskazał błędną ilość wykorzystanego materiału w ramach deklarowanej na działce rolnej uprawy / odmiany w Zakładce MAPA, sekcji LISTA UPRAW.

Rolnik zakupił 6,9 [j.s] (po przeliczeniu: 284 kilogramy) odmiany pszenicy zwyczajnej ozimej Hyvega. Zadeklarował uprawę na dwóch działkach rolnych A i C.

Podczas deklaracji uprawy na MAPIE w ramach ekoschematu MSEiK błędnie wprowadził dane dotyczące wykorzystania materiału siewnego i zawyżył wykorzystanie materiału siewnego zarówno dla działki A wskazując błędnie 5 [j.s] jak i C wskazując 3 [j.s].

Aplikacja wyświetliła informację o przekroczeniu wykorzystanego materiału i wartość w polu „Ilość wykorzystanego materiału siewnego wyliczona z upraw”, oznaczyła kolorem **czerwonym**.

Numer faktury
FV1/2025

Data wystawienia faktury
2025-09-01

NI NIP podmiotu wystawiającego fakturę
1234567891

Skan faktury:
FV 1_2025.jpg
Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEiK

1	Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima Ilość materiału siewnego [kg]: 284	Ilość materiału siewnego [j.s]: 6,90	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 330	Odmiana: Hyvega
	Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima	Odmiana: Hyvega		
	Jednostka: j.s.	Ilość materiału siewnego [kg]: 284,00	Ilość materiału siewnego [j.s]: 6,90	

IŁOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 330 KG

ⓘ Wartość wyrażona w kg wyświetlana na czerwono oznacza przekroczenie ilości wykorzystanego materiału siewnego na zadeklarowanych uprawach względem wartości widniejącej na fakturze.

Roślina uprawna	Odmiana	Oznaczenie działki rolnej/uprawy	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	A	206
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	C	124

Celem poprawy należy wejść w edycję działek i poprzez dwuklik w polu „Ilość wyk materiału siewnego”, zmienić niepoprawnie wprowadzone ilości.

Uprawa: A Powierzchnia: 2,73 ha

Hyvega

Nr faktury: FV1/2025

Jednostka: Jednostki siewne

Ilość wyk. materiału siewnego [kg]: 189,00 kg

Ilość wyk. materiału siewnego [j.s]: 4,60 j.s

DODAJ KOLEJNĄ FAKTURĘ

Uwagi

ANULUJ ZAPISZ

Uprawa: C Powierzchnia: 1,31 ha

Hyvega

Nr faktury: FV1/2025

Jednostka: Jednostki siewne

Ilość wyk. materiału siewnego [kg]: 95,00 kg

Ilość wyk. materiału siewnego [j.s]: 2,30 j.s

DODAJ KOLEJNĄ FAKTURĘ

Uwagi

ANULUJ ZAPISZ

Po poprawie deklaracji w ramach uprawy, należy zapisać zmiany. Błąd nie powinien się już generować.

Numer faktury: FV1/2025

Data wystawienia faktury: 2025-09-01

Nr NIP podmiotu wystawiającego fakturę: 1234567891

Skan faktury: FV 1_2025.jpg
Z0369 - Skan dowodu zakupu materiału siewnego

Lista pozycji faktury MSEIK

1 Roślina uprawna: pszenica zwyczajna ozima				Odmiana: Hyvega	
Ilość materiału siewnego [kg]: 284		Ilość materiału siewnego [j.s]: 6,90		Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]: 284	
Roślina uprawna	pszenica zwyczajna ozima	Odmiana	Hyvega		
Jednostka	j.s.	Ilość materiału siewnego [kg]	284,00	Ilość materiału siewnego [j.s]	6,90

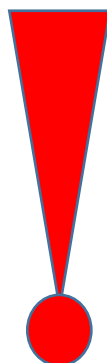
Uprawy powiązane z fakturą MSEIK

Roślina uprawna	Odmiana	Oznaczenie działki rolnej/uprawy	Ilość wykorzystanego materiału siewnego [kg]
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	C	95
pszenica zwyczajna ozima	Hyvega	A	189

ILOŚĆ WYKORZYSTANEGO MATERIAŁU SIEWNEGO WYLICZONA Z UPRAW: 284 kg

Jeśli rolnik mimo wygenerowanego błędu kompletności, nie poprawi danych w zakresie wprowadzonych faktur i wykorzystanego materiału siewnego, przy próbie wysłania wniosku system zaprezentuje komunikat z błędem blokującym.

UWAGA! Brak poprawy błędu skutkuje blokadą wysłania wniosku



UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku wskazano na fakturę MSEIK FV1/2025, dla której dla odmiany Hyvega ilość wykorzystanego materiału siewnego (wskazana w ramach deklaracji upraw zgłoszonych do E_MSEIK) jest większa od deklarowanej na fakturze ilości dla ww. odmiany.

OK

35. Ekoschematy - przekroczono dopuszczalny limit 300 ha zgłoszonych do ekoschematów.

Od kampanii 2025 w ramach gospodarstwa możliwe jest zgłoszenie do ekoschematów łącznie powierzchni nie większej niż 300 ha, w przypadku przekroczenia limitu, aplikacja zgłasza błąd:

Łączna powierzchnia upraw w gospodarstwie, zgłoszona do wszystkich ekoschematów obszarowych, przekracza dopuszczalny limit 300ha.

The screenshot shows a web application interface with a navigation bar at the top containing 'WNIOSEK' and 'MAPA'. The main content area is titled 'Płatności' and contains a red-bordered box with the text: 'Łączna powierzchnia upraw w gospodarstwie, zgłoszona do wszystkich ekoschematów obszarowych, przekracza dopuszczalny limit 300ha.' Below this are sections for 'Spółdzielnie', 'Warunkowość społeczna', and 'Załączniki'. On the right side, there is a 'Błędy' panel with the title 'Liczba błędów: 3'. It contains two error messages: one about reference plots and another about agricultural land area exceeding 300ha. A red arrow points from the error message in the 'Błędy' panel to the red-bordered box in the main content area.

Do limitu maksymalnej powierzchni 300 ha, nie jest wliczany ekoschemat: Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych (E_RET).

Dodatkowo w ramach limitu 300 ha, nie jest wliczana powierzchnia praktyki dodatkowej wymagana przy deklaracji ekoschematu: Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany (MSEiK), którą mogą być: jedna z praktyk rolnictwa węglowego lub jeden z wariantów biologicznej uprawy. Dodatkowo przy deklaracji ekoschematu MSEiK jako inny element wymagany w przypadku, gdy rolnik nie realizuje żadnej praktyki z rolnictwa węglowego lub wariantów biologicznej uprawy, może być wysianie międzyplonu ozimego lub ścierniskowego, który nie jest zgłoszony do ekoschematu: E_MPW - Międzyplony ozime/wsiewki śródplonowe).

W celu weryfikacji powierzchni zgłoszonych do ekoschematów w zakładce PODSUMOWANIE rolnik ma możliwość przejrzania powierzchni zgłoszonych do poszczególnych ekoschematów.

WNIOSEK	MAPA	PODSUMOWANIE																		
Powierzchnie deklarowane do ekoschematów powierzchniowych Nazwa płatności do ekoschematu Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia		Łączna powierzchnia deklarowana 160,55 ha																		
Lista upraw dla danego ekoschematu <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa uprawy</th> <th>Oznaczenie</th> <th>Powierzchnia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>proso zwyczajne</td> <td>Y</td> <td>45,93 ha</td> </tr> <tr> <td>seradela uprawna na nasiona</td> <td>H</td> <td>39,93 ha</td> </tr> <tr> <td>żyto jare</td> <td>W</td> <td>7,80 ha</td> </tr> <tr> <td>żyto jare</td> <td>T</td> <td>51,65 ha</td> </tr> <tr> <td>żyto jare</td> <td>B</td> <td>15,24 ha</td> </tr> </tbody> </table>		Nazwa uprawy	Oznaczenie	Powierzchnia	proso zwyczajne	Y	45,93 ha	seradela uprawna na nasiona	H	39,93 ha	żyto jare	W	7,80 ha	żyto jare	T	51,65 ha	żyto jare	B	15,24 ha	Wariant Podstawowy
Nazwa uprawy	Oznaczenie	Powierzchnia																		
proso zwyczajne	Y	45,93 ha																		
seradela uprawna na nasiona	H	39,93 ha																		
żyto jare	W	7,80 ha																		
żyto jare	T	51,65 ha																		
żyto jare	B	15,24 ha																		
Międyplon ozimy/Wsiewki śródplonowe		Łączna powierzchnia deklarowana 152,75 ha																		
Lista upraw dla danego ekoschematu <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa uprawy</th> <th>Oznaczenie</th> <th>Powierzchnia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>proso zwyczajne</td> <td>Y</td> <td>45,93 ha</td> </tr> <tr> <td>seradela uprawna na nasiona</td> <td>H</td> <td>39,93 ha</td> </tr> <tr> <td>żyto jare</td> <td>T</td> <td>51,65 ha</td> </tr> <tr> <td>żyto jare</td> <td>B</td> <td>15,24 ha</td> </tr> </tbody> </table>		Nazwa uprawy	Oznaczenie	Powierzchnia	proso zwyczajne	Y	45,93 ha	seradela uprawna na nasiona	H	39,93 ha	żyto jare	T	51,65 ha	żyto jare	B	15,24 ha	Międzyplon ozimy			
Nazwa uprawy	Oznaczenie	Powierzchnia																		
proso zwyczajne	Y	45,93 ha																		
seradela uprawna na nasiona	H	39,93 ha																		
żyto jare	T	51,65 ha																		
żyto jare	B	15,24 ha																		

Dodatkowo aplikacja prezentuje informację o przekroczeniu limitu 300 ha.

WNIOSEK	MAPA	PODSUMOWANIE
Ekoschematy – podsumowanie gospodarstwa		Łączna powierzchnia zgłoszona do ekoschematów 313,30 ha
<p style="color: red;">Łączna powierzchnia zgłoszona do ekoschematów przekracza maksymalny dopuszczalny limit</p>		

W celu poprawy przekroczenia limitu 300 ha zgłoszonych do ekoschematów, rolnik w ramach deklaracji działek rolnych i wnioskowania do ekoschematów dostosowuje deklarację ekoschematów zmniejszając deklarację do limitu 300 ha.

W przypadku braku poprawy deklaracji, przy próbie wysłania wniosku, aplikacja blokuje wysłanie wniosku.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- Powierzchnia upraw zgłoszonych do ekoschematów powierzchniowych przekracza maksymalny dopuszczalny limit 300 ha. W przypadku gospodarstw stanowiących spółdzielnię przekroczonego maksymalny limit stanowiący wielokrotność 300 ha oraz liczby członków spółdzielni.

OK

36. Deklaracja wsparcia dochodów związanego z produkcją do krów lub/i bydła wraz z współposiadaczem zwierząt – brak dołączenia załącznika Z0310/Z0311

W przypadku, gdy zadeklarowano wsparcie dochodów związane z produkcją do krów lub/i bydła i wskazano numer współposiadacza zwierzęcia a nie załączono eena Oświadczenia współposiadacza o wyrażeniu zgody na przyznanie płatności do krów lub/i bydła: załącznik (Z0310), załącznik (Z0311) aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do krów i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do krów".



Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do bydła i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do bydła".



Informacje w tym zakresie prezentowane są w zakładce WNIOSEK w sekcji Płatności do zwierząt:

W celu prawidłowej deklaracji wsparcia związanego z produkcją do krów lub/i bydła w przypadku gdy przynajmniej jedno ze zwierząt jest w współwłasności współposiadacza, należy z pozycji zakładki WNIOSEK wybrać sekcję ZAŁĄCZNIKI, następnie dodać załącznik: Z0310 (Oświadczenie

współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do krów), lub/i załącznik Z0311 (Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do bydła).

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSK MAPA

Przejęcie zobowiązania ekologicznego (RE2327)

Przejęcie premii z tytułu zalesień / zadrzewień

Rolnik aktywny zawodowo

Działki referencyjne
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 21,18 ha

Powierzchnia użytkowa (rolne)

Ekoschem

Spółdzielnie

Warunkowość społeczna

Załączniki
Brak załączników do wniosku.
DODAJ ZAŁĄCZNIK

Rozbieżności

Zgodu i zobowiązania

Wyszukiwanie: Z031|

EKO OB ONW PRU

Z0310 - Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgody na przyznanie płatności do krów

Z0311 - Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgody na przyznanie płatności do bydła

Maksymalny dopuszczalny rozmiar załącznika wynosi 10 MB

ZAMKNIJ OKNO PRZEŚLIJ PLIK ZAŁĄCZNIKA

Po poprawnym dodaniu załącznika Z0013 błąd nie będzie się już generował.

37. Brak oświadczenia do wsparcia dochodów związanego z produkcją do kóz/owiec – brak dołączenia załącznika Z0312/Z0313

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związanego z produkcją do kóz i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie o numerze siedziby stada, w którym zwierzęta są przetrzymywane (owce, kozy)".



Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związanego z produkcją do owiec i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie o numerze siedziby stada, w którym zwierzęta są przetrzymywane (owce, kozy)".



Rolnik zadeklarował wsparcie dochodów związane z płatnością do kóz/owiec, wpisał numer współposiadacza, i nie załączył potrzebnego oświadczenia.

Płatności do zwierząt

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do krów
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do bydła
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do owiec
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do kóz

Numer współposiadacza

Załącznik:

[DODAJ OŚWIADCZENIE](#)

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do kóz, i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie o numerze siedliska stada, w którym zwierzęta są przetrzymywane (owce, kozy)".

Celem poprawy błędu jest dodanie dedykowanego załącznika Z0313 - „Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgody na przyznanie płatności do kóz”:

Płatności do zwierząt

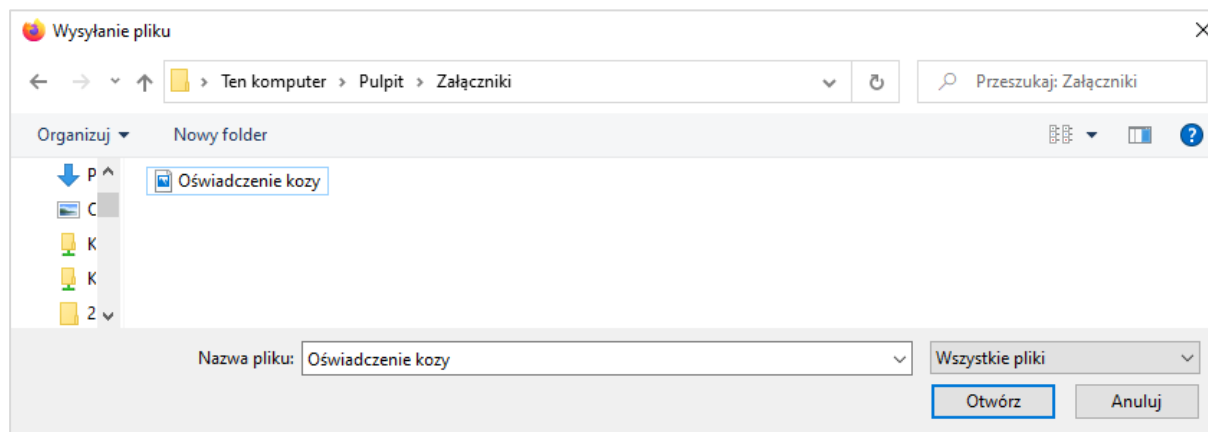
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do krów
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do bydła
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do owiec
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do kóz

Numer współposiadacza

Załącznik:

[DODAJ OŚWIADCZENIE](#)

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do kóz, i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie o numerze siedliska stada, w którym zwierzęta są przetrzymywane (owce, kozy)".



Wsparcie dochodów związane z produkcją do kóz

Numer współposiadacza

Załącznik:

Oświadczenie kozy.png

Z0313 - Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgody na przyznanie płatności do kóz

[DODAJ OŚWIADCZENIE](#)

Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy

[Czy załącznik podpisany](#)

lub w przypadku zadeklarowania płatności do owiec załącznika Z0312 – „Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgody na przyznanie płatności do owiec”.

38. GAEC2 – brak spełnienia warunku zachowania torfowisk i obszarów podmokłych

38.1. Brak spełnienia warunku normy GAEC2 na gruntach ornych

W sytuacji zadeklarowania na działce rolnej uprawy ornej na działce referencyjnej zlokalizowanej na gruntach ornych na której występuje warstwa GAEC2, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Dla uprawy <oznaczenie uprawy> stanowiącej grunt orny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących GAEC2 (obszary podmokłe i torfowiska), na których obowiązuje zakaz zaorywania, wydobywania torfu oraz budowy nowych rowów i instalacji drenujących do odwadniania lub odprowadzania wody z terenu. Jeśli chcesz zanegować dane warstwy GAEC2, wówczas należy zgłosić rozbieżność z poziomu panelu LPIS.



The screenshot shows the 'Kreator wniosku o płatności 2026' interface. On the left, there is a sidebar with navigation icons. The main area displays a map with a grid of GAEC2 areas. A red box highlights an error message in the 'Błędy' panel on the right. The error message reads: 'Dla uprawy A stanowiącej grunt orny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących GAEC2 (obszary podmokłe i torfowiska), na których obowiązuje zakaz zaorywania, wydobywania torfu oraz budowy nowych rowów i instalacji drenujących do odwadniania lub odprowadzania wody z terenu. Jeśli chcesz zanegować dane warstwy GAEC2, wówczas należy zgłosić rozbieżność z poziomu panelu LPIS.'

UWAGA: Od kampanii 2025 na wyznaczonych obszarach podmokłych i torfowiskach rolnicy są zobowiązani do przestrzegania określonych wymogów na gruntach ornych:

- zakaz wydobywania z nich torfu,
- zakaz budowy na nich i nie odnawia rowów i instalacji drenujących do odwadniania lub odprowadzania wody z terenu,
- **zakaz zaorywania, z wyłączeniem możliwości płytkiej uprawy gleby do głębokości 15 cm.**

Brak przestrzegania normy GAEC2 może mieć wpływ na nałożenie sankcji z tytułu warunkowości.

38.2. Brak spełnienia warunku normy GAEC2 na trwałych użytkach zielonych

1. W przypadku deklaracji uprawy stanowiącej **TUZ potencjalny** na obszarach referencyjnych stanowiących **TUZ oraz objętych normą GAEC2**, aplikacja zgłosi przedmiotowy błąd:

Dla uprawy <oznaczenie> uprawy stanowiącej TUZ potencjalny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ oraz dodatkowo leży na obszarach normy GAEC2. Brak przestrzegania zakazu przekształcania lub zaorywania TUZ spowoduje konsekwencje nałożenia kar z tytułu niespełnienia normy GAEC2, tj. ochrony torfowisk i terenów podmokłych. Jeśli chcesz zanegować dane warstwy GAEC2, wówczas należy zgłosić rozbieżność z poziomu panelu LPIS, przy czym taka rozbieżność zostanie przekazana i będzie rozpatrywana przez organ właściwy do jej rozpatrzenia czyli Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa (IUNG).



Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ, na których możliwa jest tylko deklaracja uprawy TUZ.

! Dla uprawy L stanowiącej TUZ potencjalny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ oraz dodatkowo leży na obszarach normy GAEC2. Brak przestrzegania zakazu przekształcania lub zaorywania TUZ spowoduje konsekwencje nałożenia kar z tytułu niespełnienia normy GAEC2, tj. ochrony torfowisk i terenów podmokłych. Jeśli chcesz zanegować dane warstwy GAEC2, wówczas należy zgłosić rozbieżność z poziomu panelu LPIS, przy czym taka rozbieżność zostanie przekazana i będzie rozpatrywana przez organ właściwy do jej rozpatrzenia czyli Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa (IUNG).

! Dla uprawy L stanowiącej grunt orny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących GAEC2 (obszary podmokłe i torfowiska), na których obowiązuje zakaz zaorowania, wydobywania torfu oraz budowy

UWAGA: Poczynając od kampanii 2025 na wyznaczonych obszarach podmokłych i torfowiskach rolnicy są zobowiązani do przestrzegania określonych wymogów na trwałych użytkach zielonych:

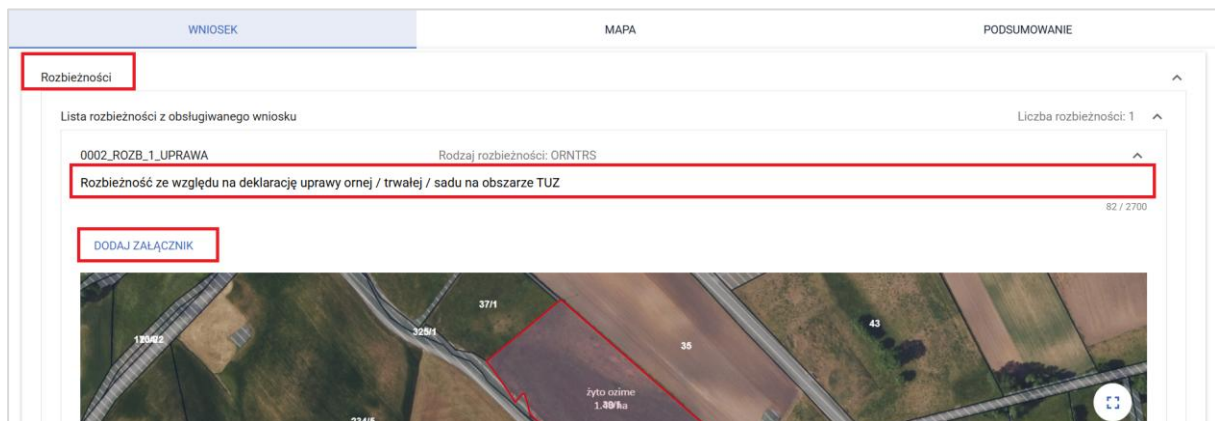
- nie przekształca się ich i nie zaoruje, z wyłączeniem możliwości wykonania zabiegu renowacji z zastosowaniem płytkiej uprawy gleby i podsiewu nie częściej niż raz na 4 lata,
- nie wydobywa się z nich torfu,
- nie buduje się na nich i nie odnawia rowów i instalacji drenujących do odwadniania lub odprowadzania wody z terenu.

Brak przestrzegania normy GAEC2 może mieć wpływ na nałożenia sankcji z tytułu warunkowości.

2. W sytuacji deklaracji uprawy stanowiącej **uprawę orną, trwałą lub sad** na obszarach **referencyjnych stanowiących TUZ oraz objętych normą GAEC2**, aplikacja zgłosi przedmiotowy błąd, iż brak przestrzegania zakazu przekształcania lub zaorywania TUZ spowoduje konsekwencje nałożenia kar z tytułu niespełnienia normy GAEC2.

Dla uprawy <oznaczenie> uprawy stanowiącej uprawę orną, trwałą lub sad zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ oraz dodatkowo leży na obszarach normy GAEC2, tj. ochrony torfowisk i terenów podmokłych. Brak przestrzegania zakazu przekształcania lub zaorywania TUZ spowoduje konsekwencje nałożenia kar z tytułu niespełnienia normy GAEC2. Dla wskazanej uprawy automatycznie utworzono rozbieżności - należy w zakładce WNIOSEK, sekcja: Rozbieżności uzupełnić opis rozbieżności lub dostosować geometrię / deklarację uprawy.

Dla wskazanej uprawy automatycznie utworzono rozbieżności. W zakładce WNIOSEK, sekcja: Rozbieżności, rolnik uzupełnia automatycznie wskazany opis rozbieżności, może również dodać załącznik lub poprawić deklarację uprawy. Zgłoszona rozbieżność wymusza przeprowadzenie analizy przez ARiMR w zakresie poprawności wyznaczenia warstwy.



39. GAEC7 – brak spełnienia warunku zmianowania - prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim

W przypadku, gdy nie została zmieniona uprawa w plonie głównym w stosunku do roku poprzedniego, na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych gospodarstwa, aplikacja zgłosi błąd:

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych obejmuje: <lista upraw>. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu Normy GAEC7.



W kampanii 2026 rolnik posiadający gospodarstwo o **powierzchni powyżej 30 ha gruntów rolnych, w tym co najmniej 10 ha gruntów ornych, zobowiązany jest do spełnienia normy GAEC7 poprzez spełnienie jednego z warunków:**

- ❖ prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim oraz **prowadzenie uprawy na tym samym obszarze nie dłużej niż 3 lata**, z zaznaczeniem, że przy ustaleniu spełnienia tego warunku bierze się pod uwagę uprawę w plonie głównym prowadzoną nie wcześniej niż w 2023 r. tj. dla kampanii 2026 będzie to odpowiednio rok 2023, 2024 i 2025

UWAGA! W przypadku warunku zmianowania muszą zostać spełnione OBA warunki (pokrycie 40 % oraz tzw. 3-latka).

- ❖ dywersyfikacji upraw

Od 2026 roku rolnicy, których maksymalna wielkość gospodarstwa nie przekracza 30 hektarów użytków rolnych zadeklarowanych we wniosku o przyznanie płatności są zwolnieni z kontroli i kar w zakresie normy GAEC 7.

Rolnik może spełnić normę GAEC7 wymiennie przez realizację zmianowania lub dywersyfikacji.

Aplikacja eWniosekPlus podczas deklarowania przez rolnika upraw w gospodarstwie, na bieżąco weryfikuje spełnienie zarówno warunku zmianowania i jak drugiego warunku dywersyfikacji. Wyniki tych sprawdzeń prezentowane są w zakładce: WNIOSEK oraz PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7.

Rolnik nie musi w aplikacji eWniosekPlus wybierać którym z wariantów zamierza zrealizować normę GAEC7. **Spełnienie jednego z ww. warunków jest wystarczające do spełnienia normy GAEC7.**

W przypadku braku spełnienia przez rolnika normy GAEC7 poprzez zmianowanie oraz jednoczesnym spełnieniu wymogu dotyczącego dywersyfikacji, pomimo zgłaszanego błędu dotyczącego braku spełnienia zmianowania (rolnik spełnia wymóg dywersyfikacji), możliwe jest wysłanie wniosku o przyznanie płatności.

W treści błędu wskazana jest lista oznaczeń upraw dla których nie dokonano zmiany uprawy względem roku poprzedniego.

WNIOSEK MAPA

Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 99,63 ha

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)

Normy GAEC7

Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania. Wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli (w tym kontroli upraw ekologicznych w ramach jednostek certyfikujących), które mogą mieć wpływ na ocenę spełnienia wymogów GAEC7 może być sprawdzony w systemie.

Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzeń gruntów ornych z poprzedniego roku w tym samym gospodarstwie.

Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie

Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem deklaracji z roku poprzedniego

Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych i wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu ornego spełniony w gospodarstwie

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych obejmuje: R, T, A, E, Y, B, L, C, F, P, N, J, M, H, G, V, Q, U. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu Normy GAEC7.

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ dwie największe uprawy orne Kapusta rzepak-ozima, Pszenica ozima zajmują więcej niż 95% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

0,63 ha
1,38%
NIE

R, T, A, E, Y, B, L, C, F, P, N, J, M, H, G, V, Q, U

Błędy Liczba błędów: 2

Do celów spełnienia warunków dla normy GAEC7 poprzez zmianowanie oraz dywersyfikację upraw, za uprawę uznaje się:

- 1) rodzaj roślin;
- 2) formę jarą i ozimą tego samego rodzaju roślin;
- 3) gatunek roślin z rodzin:
 - a) kapustowatych (Brassicaceae),
 - b) psiankowatych (Solanaceae),
 - c) dyniowatych (Cucurbitaceae);
- 4) grunt ugorowany;
- 5) trawy lub inne zielne rośliny pastewne.

Opis błędu:

Powyższy błąd stanowi dla rolnika informację, że brak spełnienia warunku zmiany uprawy w plonie głównym w stosunku do roku poprzedniego na 40% powierzchni upraw przełoży się na brak spełnienia warunkowości w ramach obowiązkowej normy GAEC7 i na dalszym etapie obsługi mogą zostać nałożone kary administracyjne o ile nie spełni również warunku dywersyfikacji.

Poprawa błędu:

Celem poprawy błędu należy wrócić do zakładki: MAPA i w panelu: UPRAWY, zadeklarować inną uprawę w plonie głównym w stosunku do roku poprzedniego, oczywiście w przypadku gdy stan faktycznej uprawy na polu na to pozwala np. wniosek został złożony przed wysiewami lub w skrajnych przypadkach gdy możliwa jest jeszcze zmiana określonej części uprawy na inną na polu. Należy zaznaczyć, że co do zasady redukcja płatności za niespełnienie tej normy wynosi od 1% do 3%.

Zgodnie z przepisami, powyższy warunek uznaje się za spełniony, jeżeli:

- 1) na danej powierzchni:
 - a) w uprawę w plonie głównym zostanie wprowadzona wsiewka i ta wsiewka będzie utrzymywana co najmniej do wysiewu kolejnej uprawy w plonie głównym lub co najmniej przez 8 tygodni od dnia zbioru uprawy w plonie głównym wskazanego w rejestrze lub
 - b) po zbiorze uprawy w plonie głównym zostanie wprowadzony:
 - międzyplon ozimy utworzony przez wysiew co najmniej jednego gatunku roślin, który tworzy okrywą roślinną co najmniej od dnia 1 listopada danego roku do dnia 15 lutego kolejnego roku również ten zadeklarowany w ramach ekoschematu Międzyplony i wsiewki śródplonowe oraz Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany jako praktyka dodatkowa, przy czym po dniu 15 listopada dopuszcza się mulczowanie tych międzyplonów, lub
 - międzyplon ścierniskowy:
 - utworzony przez wysiew co najmniej jednego gatunku roślin w okresie od dnia 1 lipca do dnia 20 sierpnia, również ten zadeklarowany w ramach ekoschematu Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany jako praktyka dodatkowa
 - utrzymywany co najmniej do dnia 15 października lub przez co najmniej 8 tygodni od dnia wysiewu, o którym mowa powyżej, wskazanego w rejestrze.
- 2) dla wskazanych powyżej zabiegów rolnik zobowiązany jest prowadzić rejestr zabiegów agrotechnicznych na formularzu opracowanym przez ARiMR i udostępnionym na jej stronie internetowej, który zawiera informacje o wykonanych zabiegach agrotechnicznych, w szczególności datę i rodzaj wykonanego zabiegu agrotechnicznego, numer działki ewidencyjnej, na której został wykonany ten zabieg, powierzchnię oraz rodzaj uprawy objętej tym zabiegiem, i który jest przechowywany przez okres niezbędny do ustalenia spełnienia tego warunku.

Rolnik nie ma obowiązku stosowania zmianowania upraw w odniesieniu do gruntów ugorowanych oraz następujących upraw w plonie głównym:

- 1) roślin bobowatych,
- 2) traw lub innych zielnych roślin pastewnych,
- 3) mieszanek roślin bobowatych drobnonasiennych z trawami,
- 4) upraw wieloletnich,
- 5) kukurydzy – plantacji nasiennej

UWAGA: Deklaracja powyższych upraw w plonie głównym jest równoznaczna z uwzględnieniem powierzchni tych upraw przy spełnieniu wymogu zmianowania upraw na co najmniej 40% gruntów ornych.

Z realizacji normy GAEC7 zwolnione są gospodarstwa:

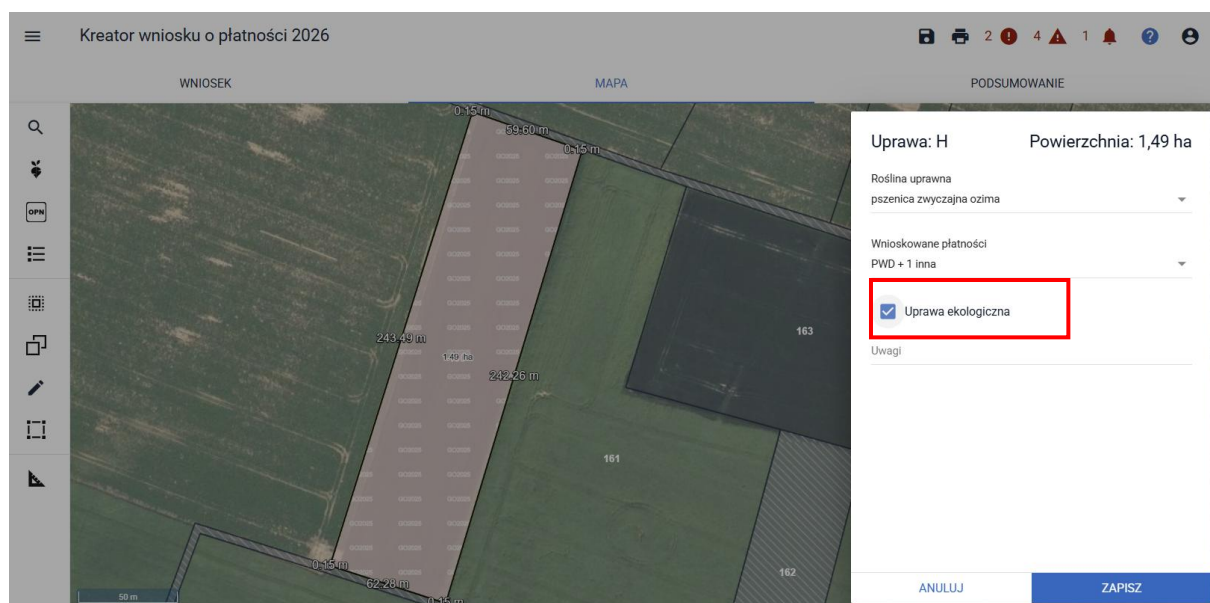
- ❖ w których więcej niż 75% gruntów ornych jest wykorzystywanych do produkcji traw lub innych zielnych roślin pastewnych, uprawy roślin bobowatych lub ugorowanych lub stanowi sumę powyższych,
- ❖ w których więcej niż 75% użytków rolnych stanowią trwałe użytki zielone lub jest wykorzystywanych do produkcji traw lub innych zielnych roślin pastewnych, lub stanowi sumę powyższych.

Informacja o zwolnieniu lub braku zwolnienia znajduje się w zakładce: WNIOSEK oraz PODSUMOWANIE w sekcji: 'Normy GAEC7'.

Zwolnienie z wymogów GAEC7	
Udział powierzchni gruntów ornych wykorzystywanych do produkcji traw, innych zielnych roślin pastewnych, ugorowanych lub wykorzystywanych do uprawy roślin bobowatych drobno i grubonasiennych	100,00%
Udział powierzchni trwałych użytków zielonych, traw i innych zielnych roślin pastewnych w powierzchni użytków rolnych w gospodarstwie	97,82%
Czy rolnik zwolniony z wymogów GAEC7	TAK

Dla gospodarstw, w których prowadzona jest produkcja ekologiczna

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady(UE) 2025/2649 z dnia 19 grudnia 2025 r. (tzw. rozporządzenie Omnibus) rolników certyfikowanych zgodnie z rozporządzeniem 2018/848 w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych i uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 834/2007 w odniesieniu do działek ekologicznych, w tym w okresie konwersji uznaje się za spełniających normy GAEC 1, 3, 4, 5, 6 i 7, Rolnik ma możliwość wyłączenia ze sprawdzenia takich gruntów poprzez zaznaczenie przy działce rolnej checkbox'u: 'Uprawa ekologiczna'. Grunty takie uznaje się za spełniające normę GAEC7.



W przypadku, kiedy rolnik **nie spełni wymogu zmianowania** względem roku poprzedniego w sekcji Normy GAEC7 wymóg zostanie oznaczony na wartość: 'NIE'.

UWAGA: W przypadku weryfikacji w aplikacji eWniosekPlus braku spełnienia warunku zmianowania, rolnik ma również możliwość złożenia rejestru zabiegów agrotechnicznych potwierdzając zastosowanie międzyplonów, które powodują spełnienie warunku zmianowania.

WNIOSEK	MAPA	PODSUMOWANIE
<p>Normy GAEC7</p> <p>Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniającego wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli (w tym kontroli upraw ekologicznych w ramach jednostek certyfikujących), które mogą mieć wpływ na poniższe wyliczenia. Wymóg normy GAEC7 może być spełniony poprzez zmianowanie lub dywersyfikację.</p> <p style="text-align: right;">UWAGA!!!</p> <p>Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzeń gruntów ornych z poprzedniej kampanii oraz w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata</p>		
Wyniki kontroli GAEC7 – zmianowanie		
Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie		40,78 ha
Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem deklaracji w roku poprzednim		10,47 ha
Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych		25,67%
Czy wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu ornego spełniony w gospodarstwie		NIE
Lista oznaczeń upraw / działek rolnych, na których nie dokonano zmiany struktury upraw A, J, B, L, G, D, E		

W przypadku, kiedy rolnik **spełni wymóg pokrycia gruntu ornego** względem roku poprzedniego w sekcji Normy GAEC7 wymóg zostanie oznaczony na wartość: 'TAK'.

WNIOSEK	MAPA	PODSUMOWANIE
<p>Normy GAEC7</p> <p>Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniającego wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli (w tym kontroli upraw ekologicznych w ramach jednostek certyfikujących), które mogą mieć wpływ na poniższe wyliczenia. Wymóg normy GAEC7 może być spełniony poprzez zmianowanie lub dywersyfikację.</p> <p style="text-align: right;">UWAGA!!!</p> <p>Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzeń gruntów ornych z poprzedniej kampanii oraz w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata</p>		
Wyniki kontroli GAEC7 – zmianowanie		
Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie		32,97 ha
Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem deklaracji w roku poprzednim		13,49 ha
Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych		40,92%
Czy wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu ornego spełniony w gospodarstwie		TAK

W przypadku braku spełnienia normy GAEC7 rolnik może mieć wyznaczone na dalszym etapie postępowania, kary administracyjne pomniejszające płatności chyba, że przedstawi dowody (np. rejestr zabiegów agrotechnicznych) wskazujące, że wysiał międzyplon lub wsiewkę na obszarze podlegającym weryfikacji pod kątem zmianowania.

40. GAEC7 – brak spełnienia warunku prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż przez 3 lata

W przypadku, gdy nie została zmieniona uprawa w plonie głównym przez poprzednie trzy lata, aplikacja zgłosi błąd:

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni wszystkich gruntów ornych taka sama uprawa w plonie głównym nie była prowadzona dłużej niż 3 lata. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych przez dłużej niż 3 lata obejmuje: <lista_upraw>. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu Normy GAEC7.

Dla uprawy <oznaczenie_uprawy> nie został spełniony wymóg zmianowania w zakresie prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata.

W kampanii 2026 rolnik posiadający gospodarstwo o **powierzchni powyżej 30 ha gruntów rolnych, w tym co najmniej 10 ha gruntów ornych zobowiązany jest do spełnienia normy GAEC7 poprzez spełnienie jednego z warunków:**

- ❖ prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim oraz **prowadzenie uprawy na tym samym obszarze nie dłużej niż 3 lata**, z zaznaczeniem, że przy ustaleniu spełnienia tego warunku bierze się pod uwagę uprawę w plonie głównym prowadzoną nie wcześniej niż w 2023 r. tj. dla kampanii 2026 będzie to odpowiednio rok 2023, 2024 i 2025

UWAGA! W przypadku warunku zmianowania muszą zostać spełnione OBA warunki (pokrycie 40 % oraz tzw. 3-latka)

- ❖ dywersyfikacji upraw

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW EKO

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni wszystkich gruntów ornych taka sama uprawa w plonie głównym nie była prowadzona dłużej niż 3 lata. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych przez dłużej niż 3 lata obejmuje: F, D. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu Normy GAEC7.

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni wszystkich gruntów ornych taka sama uprawa w plonie głównym nie była prowadzona dłużej niż 3 lata. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych przez dłużej niż 3 lata obejmuje: F, D. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu Normy GAEC7.

- Dla uprawy F nie został spełniony wymóg zmianowania w zakresie prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata.
- Dla uprawy D nie został spełniony wymóg zmianowania w zakresie prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata.

WNIOSEK MAPA

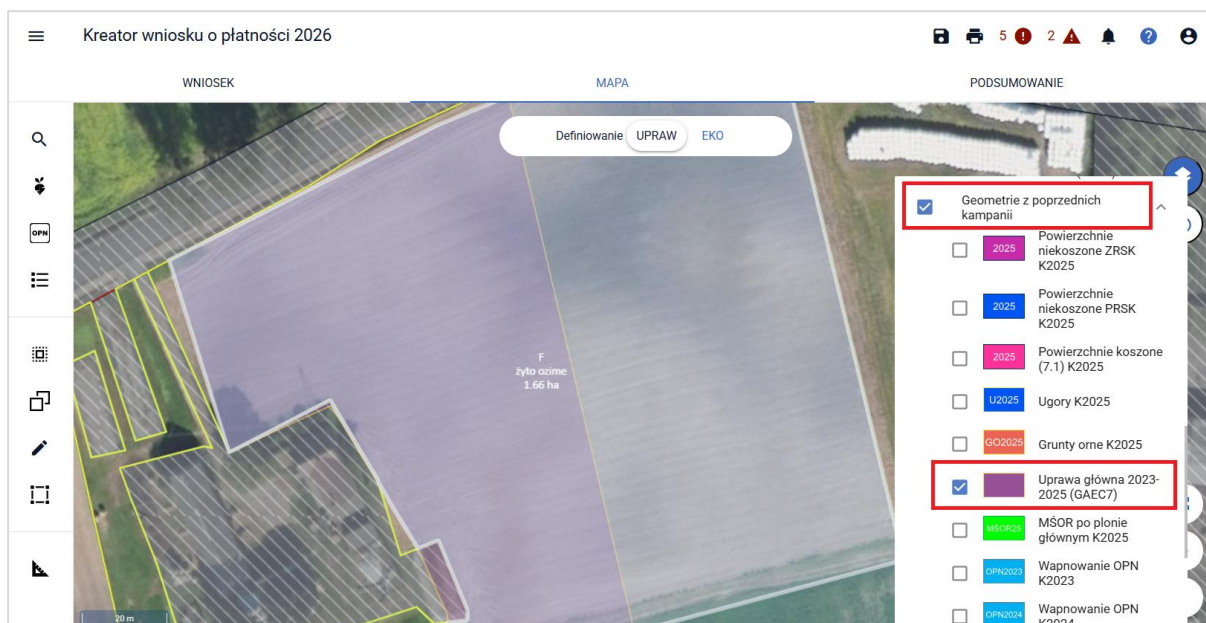
Definiowanie UPRAW EKO

Błędy Liczba błędów: 6

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni wszystkich gruntów ornych taka sama uprawa w plonie głównym nie była prowadzona dłużej niż 3 lata. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych przez dłużej niż 3 lata obejmuje: F, D. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu Normy GAEC7.

- Dla uprawy F nie został spełniony wymóg zmianowania w zakresie prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata.

Zasięg geometrii uprawy, która była deklarowana przez poprzednie trzy lata znajduje się w warstwach w sekcji: Geometrie z poprzednich kampanii, warstwa: Uprawa główna 2023 – 2025 (GAEC7).



Celem poprawy błędu jest zmiana rośliny uprawnej w stosunku do deklaracji z poprzednich 3 lat.

Szczegóły w zakresie spełnienia normy GAEC7 w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata, znajdują się w sekcji: Normy GAEC7.

Normy GAEC7

Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniającego wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli (w tym kontroli upraw ekologicznych w ramach jednostek certyfikujących), które mogą mieć wpływ na poniższe wyliczenia. Wymóg normy GAEC7 może być spełniony poprzez zmianowanie lub dywersyfikację.

UWAGA!!!

Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzeń gruntów ornych z poprzedniej kampanii oraz w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata

Wyniki kontroli GAEC7 – zmianowanie	
Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie	37,12 ha
Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem deklaracji z roku poprzedniego	33,73 ha
Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych	90,87%
Czy wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu ornego spełniony w gospodarstwie	TAK
Czy wymóg GAEC7 w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata został spełniony w gospodarstwie	NIE
Listę oznaczeń upraw / działek rolnych, na których dłużej niż 3 lata prowadzone są w plonie głównym takie same uprawy	F

Złożenie wniosku z przedmiotowym błędem przełoży się na brak spełnienia warunkowości w ramach obowiązkowej normy GAEC7 i na dalszym etapie obsługi mogą zostać nałożone kary administracyjne, o ile nie spełni również warunku prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż przez 3 lata.

41. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, na gruntach ornych zadeklarowano mniej niż 2 uprawy (dotyczy gospodarstw pomiędzy 10 ha a 30 ha gruntów ornych)

W kampanii 2026 rolnik posiadający gospodarstwo o **powierzchni powyżej 30 ha gruntów rolnych, w tym co najmniej 10 ha gruntów ornych** zobowiązany jest do spełnienia normy GAEC7 poprzez spełnienie jednego z warunków:

- ❖ prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim oraz **prowadzenie uprawy na tym samym obszarze nie dłużej niż 3 lata**

UWAGA! W przypadku warunku zmianowania muszą zostać spełnione OBA warunki (pokrycie 40 % oraz tzw. 3-lątka)

- ❖ dywersyfikacja upraw

Dla gospodarstw o powierzchni:

- od 10 do 30 ha gruntów ornych należy posiadać 2 uprawy, z tym że największa uprawa nie może stanowić więcej niż 75% w strukturze zasiewów;

W przypadku gospodarstw w których powierzchnia gruntów ornych mieści się w przedziale od 10 ha do 30 ha (w aplikacji 9,5 – 29,5 ha) i nie zadeklarowano co najmniej 2 różnych upraw aplikacja eWniosekPlus zgłosi błąd niespełnienia warunku dywersyfikacji uprawy na gruntach ornych generując błąd kompletności:

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 2 upraw. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7". Wymogi GAEC7 dla upraw mogą być spełnione wymiennie w ramach zmianowania lub dywersyfikacji.



Informacje w tym zakresie prezentowane są w zakładkach: WNIOSEK lub PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7.

Opis błędu:

Rolnik zadeklarował tylko jedną uprawę (w przykładzie: pszenżyto ozime), w świetle powyższego nie spełnia warunku dywersyfikacji 2 upraw. W takiej sytuacji w sekcji Normy GAEC7 wymóg zostanie oznaczony na wartość: 'NIE'.

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzeń gruntów ornych z poprzedniej kampanii oraz w zakresie...

Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) 21,40 ha

Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem...

Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zm...

Czy wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu orne...

Czy wymóg GAEC7 w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata zos...

Listę oznaczeń upraw / działek rolnych, na których dłużej niż 3 lata prowadzone są w plonie...

Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) 21,40 ha

Uprawa	Powierzchnia	Procent
1 Kukurydza	21,40 ha	100,00%

Czy spełnione wymagania GAEC7 w zakresie dywersyfikacji NIE

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni wszystkich gruntów ornych taka sama uprawa w plonie głównym nie była prowadzona dłużej niż 3 lata. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych przez dłużej niż 3 lata obejmuje: D. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu Normy GAEC7.

Dla uprawy D nie został spełniony wymóg zmianowania w zakresie prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata.

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 2 upraw. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7". Wymogi GAEC7 dla upraw mogą być spełnione wymiennie w ramach zmianowania lub dywersyfikacji.

Poprawa błędu:

Celem poprawy należy wrócić do zakładki MAPA i w profilu UPRAWY zadeklarować co najmniej 2 różne uprawy, przy czym należy zwrócić uwagę, iż największa uprawa nie może stanowić więcej niż 75% (w takim przypadku zostanie zgłoszony błąd: GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, gdy główna uprawa orna zajmuje ponad 75% powierzchni gruntów ornych (dotyczy gospodarstw od 10 ha do 30 ha gruntów ornych)). Oczywiście jest to możliwe w sytuacji, kiedy faktyczna uprawa na polu na to pozwala lub jest możliwa jej zmiana na określonej powierzchni.

W przypadku braku spełnienia normy GAEC7 rolnik może mieć wyznaczone na dalszym etapie postępowania, kary administracyjne pomniejszające przyznane płatności.

UWAGA: Rolnik może spełnić tą GAEC7 normę wymiennie w ramach zmianowania lub dywersyfikacji. Aplikacja eWniosekPlus podczas deklarowania przez rolnika upraw w gospodarstwie, na bieżąco weryfikuje spełnienie warunku zmianowania (oba warunki) oraz warunku dywersyfikacji, a wyniki jej weryfikacji są widoczne w zakładce: WNIOSEK oraz PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7. Rolnik nie musi w aplikacji eWniosekPlus wybierać którym z wariantów zamierza zrealizować normę GAEC7. **Spełnienie jednego z ww. warunków jest wystarczające do spełnienia normy GAEC7.**

W przypadku braku spełnienia przez rolnika normy GAEC7 poprzez dywersyfikację, ale jednoczesnym spełnieniu wymogu dotyczącego zmianowania (w sekcji Norma GAEC7 dla warunku pokrycia jest na TAK i warunek prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata jest na TAK oraz brak błędów dotyczących zmianowania), możliwe jest wysłanie wniosku o przyznanie płatności gdyż norma zostanie zrealizowana przez warunek zmianowania.

42. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, na gruntach ornych zadeklarowano mniej niż 3 uprawy (dotyczy gospodarstw powyżej 30 ha gruntów ornych)

W kampanii 2026 rolnik posiadający gospodarstwo o **powierzchni powyżej 30 ha gruntów rolnych, zobowiązany jest do spełnienia normy GAEC7 poprzez spełnienie jednego z warunków:**

- ❖ prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim oraz **prowadzenie uprawy na tym samym obszarze nie dłużej niż 3 lata**

UWAGA! W przypadku warunku zmianowania muszą zostać spełnione OBA warunki (pokrycie 40 % oraz tzw. 3-latka)

❖ dywersyfikacji upraw

Dla gospodarstw o powierzchni:

- powyżej 30 ha gruntów ornych należy posiadać 3 uprawy

W przypadku gospodarstw u których powierzchnia gruntów ornych przekroczy 30 ha (w aplikacji 29,5 ha) i nie zadeklarowano co najmniej 3 różnych upraw, aplikacja eWniosekPlus zgłosi błąd niespełnienia warunku dywersyfikacji uprawy na gruntach ornych generując błąd kompletności:

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30 ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".



Informacje w tym zakresie prezentowane są w zakładkach: WNIOSEK lub PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7.

Opis błędu:

Rolnik zadeklarował dwie uprawy (pszenżyto ozime, kukurydzę), w świetle powyższego nie spełnił warunku dywersyfikacji minimum 3 upraw. W takiej sytuacji w sekcji Normy GAEC7 wymóg ten zostanie opatrzony etykietą „NIE”.

WNIOSEK

MAPA

Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzonych gruntów ornych z poprzedniej kampanii oraz w zakresie zmianowania.

Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie

Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem deklaracji z roku poprzedniego

Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych

Czy wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu ornego spełniony w gospodarstwie

Lista oznaczeń upraw / działek rolnych, na których nie dokonano zmiany struktury uprawy ornej

Czy wymóg GAEC7 w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata został spełniony w gospodarstwie

Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie

wymóg GAEC7 dotyczący konieczności prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była uprawiana inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim. Lista upraw, dla których w całości bądź w części nie dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych obejmuje: N, J, C, A, M, G, U, T, Q, E, P, Y, R, L, F, B. Szczegółowe wyliczenia ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ dwie największe uprawy orne Kapusta rzepak-ozimy, Pszenica ozima zajmują więcej niż 95% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

	Uprawa	Powierzchnia	Procent
1	Kapusta rzepak-ozimy	26,32 ha	59,82%
2	Pszenica ozima	17,68 ha	40,18%

Czy spełnione wymagania GAEC7 w zakresie dywersyfikacji

NIE

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

Poprawa błędu:

Celem poprawy należy wrócić do zakładki: MAPA i w profilu: UPRAWY zadeklarować co najmniej 3 różne uprawy, przy czym należy zwrócić uwagę, iż:

- **największa uprawa orna nie może stanowić więcej niż 75%** gruntów ornych w gospodarstwie (w takim przypadku zostanie zgłoszony błąd: GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, gdy główna uprawa orna zajmuje ponad 75% powierzchni gruntów ornych (dotyczy gospodarstw od 10 ha do 30 ha gruntów ornych)) oraz
- **dwie największe uprawy orne nie mogą stanowić więcej niż 95%** gruntów ornych w gospodarstwie (w takim przypadku zostanie zgłoszony błąd: GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, gdy dwie największe uprawy orne zajmują więcej niż 95% gruntów ornych gospodarstwa (dotyczy gospodarstw powyżej 30 ha gruntów ornych)).

Należy jednak pamiętać, że deklaracja upraw powinna odzwierciedlać stan faktyczny realizowanych w gospodarstwie zasiewów, co oznacza, że nie w każdym przypadku wyeliminowanie błędu będzie możliwe.

W przypadku braku spełnienia normy GAEC7 rolnik może mieć wyznaczone na dalszym etapie postępowania, kary administracyjne pomniejszające przyznane płatności.

UWAGA: Rolnik może spełnić tą normę GAEC7 wymiennie w ramach zmianowania lub dywersyfikacji. Aplikacja eWniosekPlus podczas deklarowania przez rolnika upraw w gospodarstwie, na bieżąco weryfikuje spełnienie jednego i jak drugiego warunku, a wyniki tej weryfikacji prezentowane są w zakładce: WNIOSEK oraz PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7.

Rolnik nie musi w aplikacji eWniosekPlus wybierać którym z wariantów zamierza zrealizować normę GAEC7. **Spełnienie jednego z ww. warunków jest wystarczające do spełnienia normy GAEC7.**

W przypadku braku spełnienia przez rolnika normy GAEC7 poprzez dywersyfikację, ale jednoczesnym spełnieniu wymogu dotyczącego zmianowania (w sekcji Norma GAEC7 dla warunku pokrycia jest na TAK i brak błędów dotyczących zmianowania), możliwe jest wysłanie wniosku o przyznanie płatności gdyż norma zostanie zrealizowana przez warunek zmianowania.

43. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, gdy główna uprawa orna zajmuje ponad 75% powierzchni gruntów ornych (dotyczy gospodarstw od 10 ha do 30 ha gruntów ornych)

W kampanii 2026 rolnik posiadający gospodarstwo o **powierzchni powyżej 30 ha gruntów rolnych, w tym co najmniej 10 ha gruntów ornych zobowiązany jest do spełnienia normy GAEC7 poprzez spełnienie jednego z warunków:**

- ❖ prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów ornych była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim oraz **prowadzenie uprawy na tym samym obszarze nie dłużej niż 3 lata**

UWAGA! W przypadku warunku zmianowania muszą zostać spełnione OBA warunki (pokrycie 40 % oraz tzw. 3-latka)

- ❖ dywersyfikacja upraw

Dla gospodarstw o powierzchni:

- z przedziału 10-30 ha gruntów ornych (w aplikacji 9,5-29,5 ha) należy posiadać 3 uprawy, z tym że największa uprawa nie może stanowić więcej niż 75% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie

W przypadku gospodarstw, w których powierzchnia gruntów ornych przekracza 9,5 ha, natomiast główna uprawa zajmuje więcej niż 75% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie, aplikacja eWniosekPlus zgłosi błąd kompletności:

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ główna uprawa orna <WynikiKontroliGaec7.nazwaUprawyGlownej1> zajmuje więcej niż 75% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".



Informacje w tym zakresie prezentowane są w zakładkach: WNIOSEK lub PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7. Prezentowana w sekcji tabela wskazuje na procentowy udział w powierzchni poszczególnych upraw.

Opis błędu:

Rolnik zadeklarował dwie uprawy, przy czym największa uprawa (w przykładzie: pszenżyto ozime) zajmuje powierzchnię większą niż 75% gruntów ornych w gospodarstwie. W takiej sytuacji w sekcji Normy GAEC7 wymóg zostanie oznaczony na wartość: 'NIE'.

Kreator wniosku o płatności 2026

WNIOSEK MAPA

Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzeń gruntów ornych z poprzedniej kampanii oraz w zakresie...

Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie...

Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem deklaracji w roku poprzednim...

Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych w gospodarstwie...

Czy wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu ornego spełniony w gospodarstwie...

Lista oznaczeń upraw / działek rolnych, na których nie dokonano zmiany struktury uprawy...

Czy wymóg GAEC7 w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata został spełniony w gospodarstwie...

powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie...

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ główna uprawa orna Kapusta rzepak-ozymy zajmuje więcej niż 75% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ dwie największe uprawy orne Kapusta rzepak-ozymy, Pszenica ozima zajmują więcej niż 95% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

	Uprawa	Powierzchnia	Procent
1	Kapusta rzepak-ozymy	36,45 ha	82,84%
2	Pszenica ozima	7,55 ha	17,16%

Czy spełnione wymagania GAEC7 w zakresie dywersyfikacji

NIE

Poprawa błędu:

Celem poprawy błędu, należy powrócić do zakładki MAPA w profilu UPRAWY zadeklarować co najmniej 2 różne uprawy, przy czym uprawa główna nie może zajmować więcej niż 75% gruntów ornych. Należy jednak pamiętać, że deklaracja upraw powinna być zgodna ze stanem faktycznym realizowanych w gospodarstwie zasiewów, co w zależności od daty bieżącej może powodować brak możliwości zmiany uprawy czy jej powierzchni a tym samym brak możliwości poprawy błędu.

W przypadku braku spełnienia normy GAEC7 rolnik może mieć wyznaczone na dalszym etapie postępowania, kary administracyjne pomniejszające przyznane płatności.

UWAGA: Rolnik może spełnić tą normę GAEC7 wymiennie w ramach zmianowania lub dywersyfikacji. Aplikacja eWniosekPlus podczas deklarowania przez rolnika upraw w gospodarstwie, na bieżąco weryfikuje spełnienie jednego i jak drugiego warunku w zakładce: WNIOSEK oraz PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7.

Rolnik nie musi w aplikacji eWniosekPlus wybierać którym z wariantów zamierza zrealizować normę GAEC7. **Spełnienie jednego z ww. warunków jest wystarczające do spełnienia normy GAEC7.**

W przypadku braku spełnienia przez rolnika normy GAEC7 poprzez dywersyfikację, ale jednoczesnym spełnieniu wymogu dotyczącego zmianowania (w sekcji Norma GAEC7 dla warunku pokrycia jest na TAK i i warunek prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata jest na TAK oraz brak błędów dotyczących zmianowania), możliwe jest wysłanie wniosku o przyznanie płatności gdyż norma zostanie zrealizowana przez warunek zmianowania.

44. GAEC7 – brak spełnienia warunku dywersyfikacji upraw, gdy dwie największe uprawy orne zajmują więcej niż 95% gruntów orných gospodarstwa (dotyczy gospodarstw powyżej 30 ha gruntów orných)

W kampanii 2026 rolnik posiadający gospodarstwo o **powierzchni powyżej 30 ha gruntów rolných**, **zobowiązany jest do spełnienia normy GAEC7 poprzez spełnienie jednego z warunków:**

- ❖ prowadzenia upraw w taki sposób, aby na powierzchni co najmniej 40% gruntów orných była prowadzona inna uprawa w plonie głównym niż uprawa prowadzona w tym plonie w roku poprzednim oraz **prowadzenie uprawy na tym samym obszarze nie dłużej niż 3 lata**

UWAGA! W przypadku warunku zmianowania muszą zostać spełnione OBA warunki (pokrycie 40 % oraz tzw. 3-latka)

- ❖ dywersyfikacja upraw

Dla gospodarstw o powierzchni:

- powyżej 30 ha gruntów orných należy posiadać 3 uprawy, z tym że dwie uprawy główne nie mogą stanowić więcej niż 95% powierzchni gruntów orných w gospodarstwie.

W przypadku gospodarstw u których powierzchnia gruntów orných wynosi powyżej 30 ha, natomiast dwie największe uprawy orne zajmują więcej niż 95% powierzchni gruntów orných w gospodarstwie, aplikacja eWniosekPlus zgłosi błąd kompletności:

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ dwie największe uprawy orne <WynikiKontroliGaec7.nazwaUprawyGlownej1>, <WynikiKontroliGaec7.nazwaUprawyGlownej2> zajmują więcej niż 95% powierzchni gruntów orných w gospodarstwie a powierzchnia gruntów orných w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".



Informacje w tym zakresie prezentowane są w zakładkach: WNIOSEK lub PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7. Prezentowana w sekcji tabela wskazującą na procentowy udział w powierzchni poszczególnych upraw.

Opis błędu:

Rolnik zadeklarował trzy uprawy, przy czym dwie największe uprawy (w przykładzie: pszenżyto ozime i kukurydza) zajmują powierzchnię większą niż 95% gruntów orných w gospodarstwie. W takiej sytuacji w sekcji Normy GAEC7 wymóg zostanie oznaczony na wartość: 'NIE'.

WNIOSEK MAPA

Aby wymóg zmianowania był spełniony, konieczne jest łączne spełnienie warunków w odniesieniu do sprawdzeń gruntów ornych z poprzedniej kampanii oraz w zakresie zmianowania.

Łączna powierzchnia gruntów ornych (z wyłączeniem upraw ekologicznych) w gospodarstwie: 44,00 ha

Łączna powierzchnia, na której dokonano zmiany deklaracji uprawy ornej w plonie głównym względem deklaracji w roku poprzednim: 44,00 ha

Procent powierzchni, w odniesieniu do której dokonano zmiany deklaracji gruntów ornych: 100,00%

Czy wymóg GAEC7 w zakresie pokrycia gruntu ornego spełniony w gospodarstwie: TAK

Lista oznaczeń upraw / działek rolnych, na których nie dokonano zmiany struktury upraw: 1. Kapusta rzepek-ozimy, 2. Pszenica ozima

Czy wymóg GAEC7 w zakresie prowadzenia takiej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata został spełniony w gospodarstwie: TAK

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ główna uprawa orna Kapusta rzepek-ozimy zajmuje więcej niż 75% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

W Twoim gospodarstwie nie został spełniony wymóg GAEC7 dotyczący dywersyfikacji upraw, ponieważ dwie największe uprawy orne Kapusta rzepek-ozimy, Pszenica ozima zajmują więcej niż 95% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie a powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie przekracza 30ha. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Normy GAEC7".

	Uprawa	Powierzchnia	Procent
1	Kapusta rzepek-ozimy	36,45 ha	82,84%
2	Pszenica ozima	7,55 ha	17,16%

Czy spełnione wymagania GAEC7 w zakresie dywersyfikacji: NIE

82,84 % + 17,16 %

Poprawa błędu:

Celem poprawy błędu należy powrócić do zakładki MAPA w profilu UPRAWY zadeklarować co najmniej 3 różne uprawy, przy czym dwie największe uprawy orne nie mogą zajmować więcej niż 95% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie. Należy jednak pamiętać, że deklaracja upraw powinna być zgodna ze stanem faktycznym realizowanych w gospodarstwie zasiewów.

W przypadku braku spełnienia normy GAEC7 rolnik może mieć wyznaczone na dalszym etapie postępowania, kary administracyjne pomniejszające przyznane płatności.

UWAGA: Rolnik może spełnić tą normę GAEC7 wymiennie w ramach zmianowania lub dywersyfikacji. Aplikacja eWniosekPlus podczas deklarowania przez rolnika upraw w gospodarstwie, na bieżąco weryfikuje spełnienie jednego i jak drugiego warunku, a wyniki tej weryfikacji widoczne są w zakładce: WNIOSEK oraz PODSUMOWANIE w sekcji: Normy GAEC7.

Rolnik nie musi w aplikacji eWniosekPlus wybierać dodatkowo którym z wariantów zamierza zrealizować normę GAEC7. **Spełnienie jednego z ww. warunków jest wystarczające do spełnienia normy GAEC7.**

W przypadku braku spełnienia przez rolnika normy GAEC7 poprzez dywersyfikację, ale jednoczesnym spełnieniu wymogu dotyczącego zmianowania (w sekcji Norma GAEC7 dla warunku pokrycia jest na TAK i warunek prowadzenia tej samej uprawy w plonie głównym nie dłużej niż 3 lata jest na TAK oraz brak błędów dotyczących zmianowania), możliwe jest wysłanie wniosku o przyznanie płatności, gdyż norma zostanie zrealizowana przez warunek zmianowania.

45. GAEC9 – przekształcenie/zaoranie TUZ-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska

Jeśli na całej powierzchni działki referencyjnej, dla której wyznaczona została warstwa referencyjna Obszar cenny 2023



aplikacja zidentyfikuje deklarację innej rośliny niż TUZ, zgłosi błędy kompletności:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> nie został spełniony warunek zakazu przekształcania lub zaorywania trwałych użytków zielonych wyznaczonych jako cenne na obszarach Natura 2000 w ramach normy GAEC9.

Na działce referencyjnej <id_działki_referencyjnej> nie zgłoszono upraw TUZ, a wg danych referencyjnych działka ta powinna zawierać powierzchnie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym.

MAPA

Definiowanie UPRAW EKO

Pszenica twarda jara 0.24 ha

Pszenica twarda jara 0.24 ha

Na działce referencyjnej 260201_2.0001.379 nie zgłoszono upraw TUZ, a wg danych referencyjnych działka ta powinna zawierać powierzchnie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym.

Dla uprawy I Pszenica twarda jara o powierzchni 0.24 nie został spełniony warunek zakazu przekształcania lub zaorywania trwałych użytków zielonych wyznaczonych jako cenne na obszarach Natura 2000 w ramach normy GAEC9.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Różnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej

Należy pamiętać, że w przypadku wyznaczonych trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym, obowiązkowa praktyka w ramach spełnienia normy GAEC9 jako jednej z składowych tzw. warunkowości obowiązkowej dla wszystkich rolników polega na:

- zakazie przekształcania i zaorywania wyznaczonych TUZ wartościowych pod względem środowiskowym,
- obowiązku ponownego przekształcenia danego obszaru w trwałe użytki zielone w przypadku jego przekształcenia lub zaorania,
- terminowym wypełnieniu obowiązku przywrócenia TUZ wartościowych pod względem środowiskowym - nie później niż do 31 maja roku następującego po roku złożenia wniosku o przyznanie płatności bezpośrednich (lub innym terminie wskazanym w decyzji).

Przekształcenie, w tym zaoranie, trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym skutkować będzie zmniejszeniem przyznaných płatności bezpośrednich do całego gospodarstwa.

46. GAEC9 – zmniejszenie powierzchni TUZ-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska

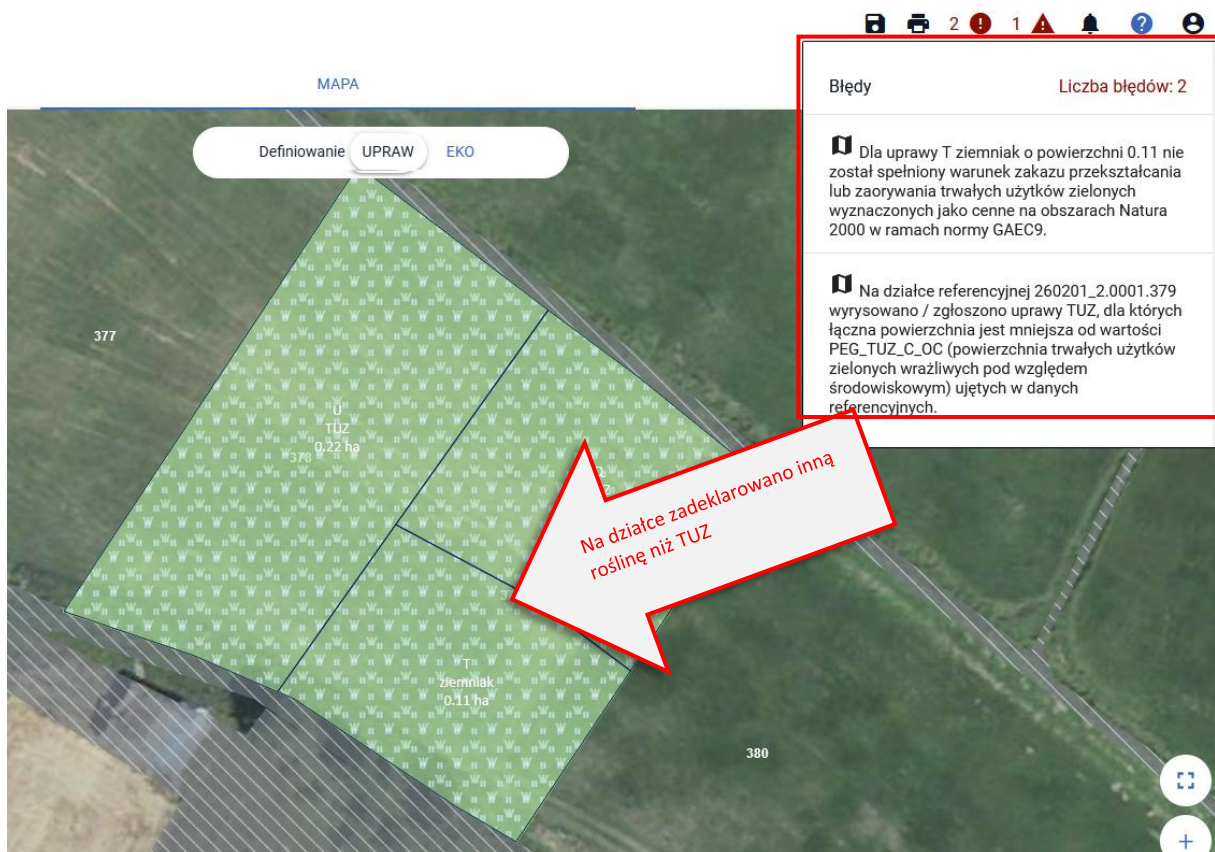
W sytuacji, gdy powierzchnia TUZ-a położonego na obszarze cennym zostanie zmniejszona tj. aplikacja zidentyfikuje zadeklarowaną roślinę TUZ jednak jej powierzchnia okaże się być mniejsza niż ta wynikająca z bazy danych referencyjnych ARiMR tj. część uprawy została przekształcona/zaorana, wygenerowane zostaną błędy kompletności:

Na działce referencyjnej <id_działki_referencyjnej> wyrysowano / zgłoszono uprawy TUZ, dla których łączna powierzchnia jest mniejsza od wartości PEG_TUZ_C_OC (powierzchnia trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym) ujętych w danych referencyjnych.



Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> nie został spełniony warunek zakazu przekształcania lub zaorywania trwałych użytków zielonych wyznaczonych jako cenne na obszarach Natura 2000 w ramach normy GAEC9.





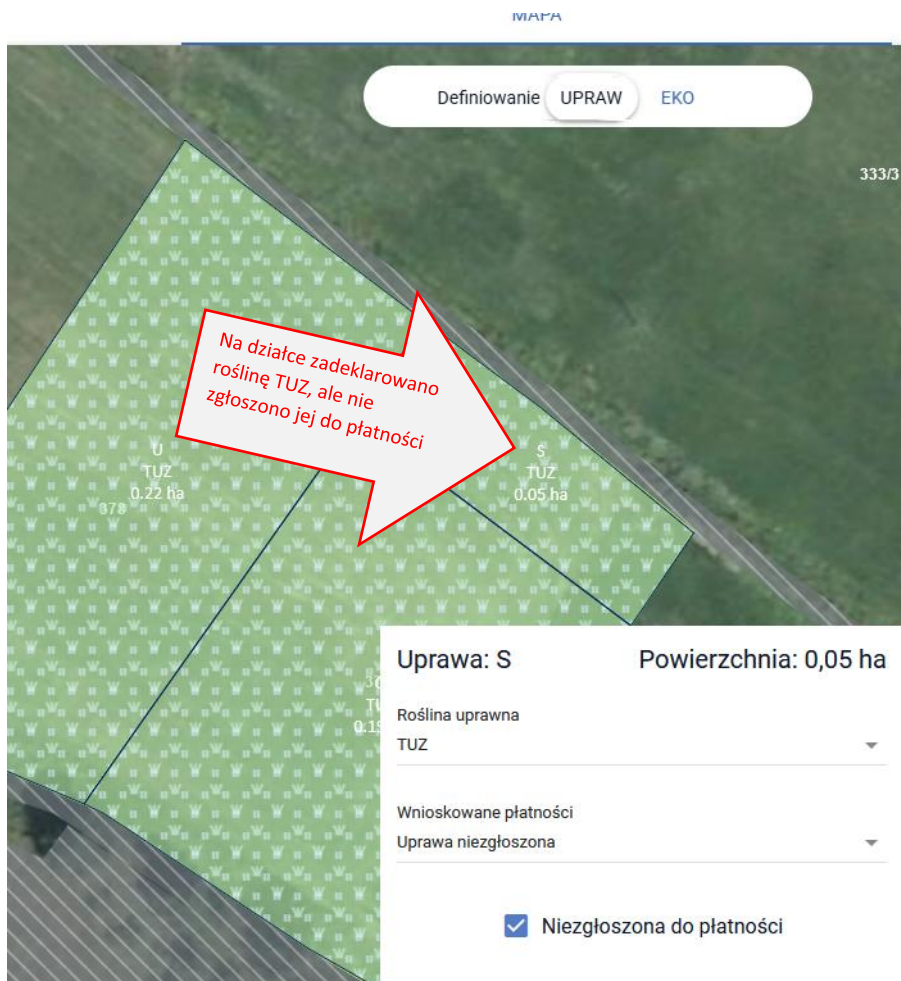
Należy pamiętać, że w przypadku wyznaczonych trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym, obowiązkowa praktyka w ramach spełnienia normy GAEC9 jako jednej ze składowych tzw. warunkowości obowiązkowej dla wszystkich rolników polega na:

- zakazie przekształcania i zaorywania wyznaczonych TUZ wartościowych pod względem środowiskowym,
- obowiązku ponownego przekształcenia danego obszaru w trwały użytek zielony w przypadku jego przekształcenia lub zaorania,
- terminowym wypełnieniu obowiązku przywrócenia TUZ wartościowych pod względem środowiskowym - nie później niż do 31 maja roku następującego po roku złożenia wniosku o przyznanie płatności bezpośrednich (lub innym terminie wskazanym w decyzji).

Przekształcenie, w tym zaoranie, trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym skutkować będzie zmniejszeniem przyznaných płatności bezpośrednich do całego gospodarstwa.

Uwaga!

W przypadku, gdy część trwałego użytku zielonego wrażliwego pod względem środowiskowym została we wniosku zgłoszona jako TUZ, ale jako działka rolna niezgłoszona do płatności nie jest to podstawą do nakładania sankcji – grunt nadal jest utrzymywany jako trwały użytek zielony, nie jest tylko zgłaszany do płatności.



W sytuacji jak na powyższym zrzucie aplikacja nie generuje przedmiotowego błędu kompletności. Powierzchnia deklaracji rośliny TUZ jest zgodna z tą w bazie referencyjnej. Część uprawy nie została zgłoszona do płatności, ale nadal stanowi ona TUZ.

Warstwa trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym na MAPIE jest prezentowana w ramach warstwy „Obszar cenny 2023” (obszary określone w *rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym*).

47. Błędy kompletności przy wnioskowaniu o wsparcie dochodów związane z produkcją do upraw

W przypadku, gdy rolnik chce ubiegać się o wsparcie dochodów związane z produkcją:

- do chmielu,
- do konopi włóknistych,
- do lnu,
- do truskawek,
- do roślin pastewnych,
- do roślin strączkowych na nasiona,

wystarczy, że wybierze na mapie odpowiednie gatunki roślin z listy słownikowej. Aplikacja automatycznie zaznaczy wszystkie płatności jakie przysługują do danej rośliny.

Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha

Roślina uprawna
truskawka

Wnioskowane płatności

- PWD
- ONW
- P truskawka

Jeśli rolnik wcześniej nie wskazał danej interwencji w zakładce WNIOSEK, po deklaracji uprawy na mapie i identyfikacji przez aplikację do jakich płatności może zostać ona zgłoszona, checkbox odnoszący się do danego wsparcia w zakładce WNIOSEK zostanie zaznaczony automatycznie.

W przypadku deklaracji uprawy z grupy konopie włókniste aplikacja również zaznacza checkboxy automatycznie kwalifikując od razu dany gatunek do płatności P_konopie jednak w takiej sytuacji rolnik musi dołączyć wymagane dodatkowe dokumenty tj. zaświadczenie z KOWR oraz etykietę.

W przypadku braku wymaganych załączników wygenerowane zostaną błędy:

Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <UprawaKonopie.roslinaUprawna> o powierzchni <UprawaKonopie.powierzchnia>, dla której nie uzupełniono informacji o ilości wykorzystywanych nasion w przeliczeniu kg na hektar lub nie dołączono wymaganego załącznika "Etykieta nasion konopi". Pamiętaj, że do wniosku należy dołączyć etykiety dla wszystkich zużytych nasion konopi.

Nie załączono etykiet nasion konopi w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych.

The screenshot shows the application interface with a map on the left and a form on the right. The form is titled 'Definiowanie' and has tabs for 'UPRAWA' and 'EKO'. The 'UPRAWA' tab is active, showing the following details:

- Uprawa: N Powierzchnia: 0,58 ha
- Roślina uprawna: Konopie - Antal
- Wnioskowane płatności: ONW + 3 inne
- Uprawa ekologiczna
- Konopie włókniste: Ilość nasion: 5,00 (kg/ha)

On the right side, there is a 'Błędy' (Errors) panel with the title 'Liczba błędów: 3'. The errors listed are:

- Nie zgłoszono uprawy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do roślin pasternych.
- Nie załączono etykiet nasion konopi w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych.
- Na mapie wyrysowano uprawę N Konopie - Antal o powierzchni 0,58, dla której nie uzupełniono informacji o ilości wykorzystywanych nasion w przeliczeniu kg na hektar lub nie dołączono wymaganego załącznika "Etykieta nasion konopi". Pamiętaj, że do wniosku należy dołączyć etykiety dla wszystkich zużytych nasion konopi.

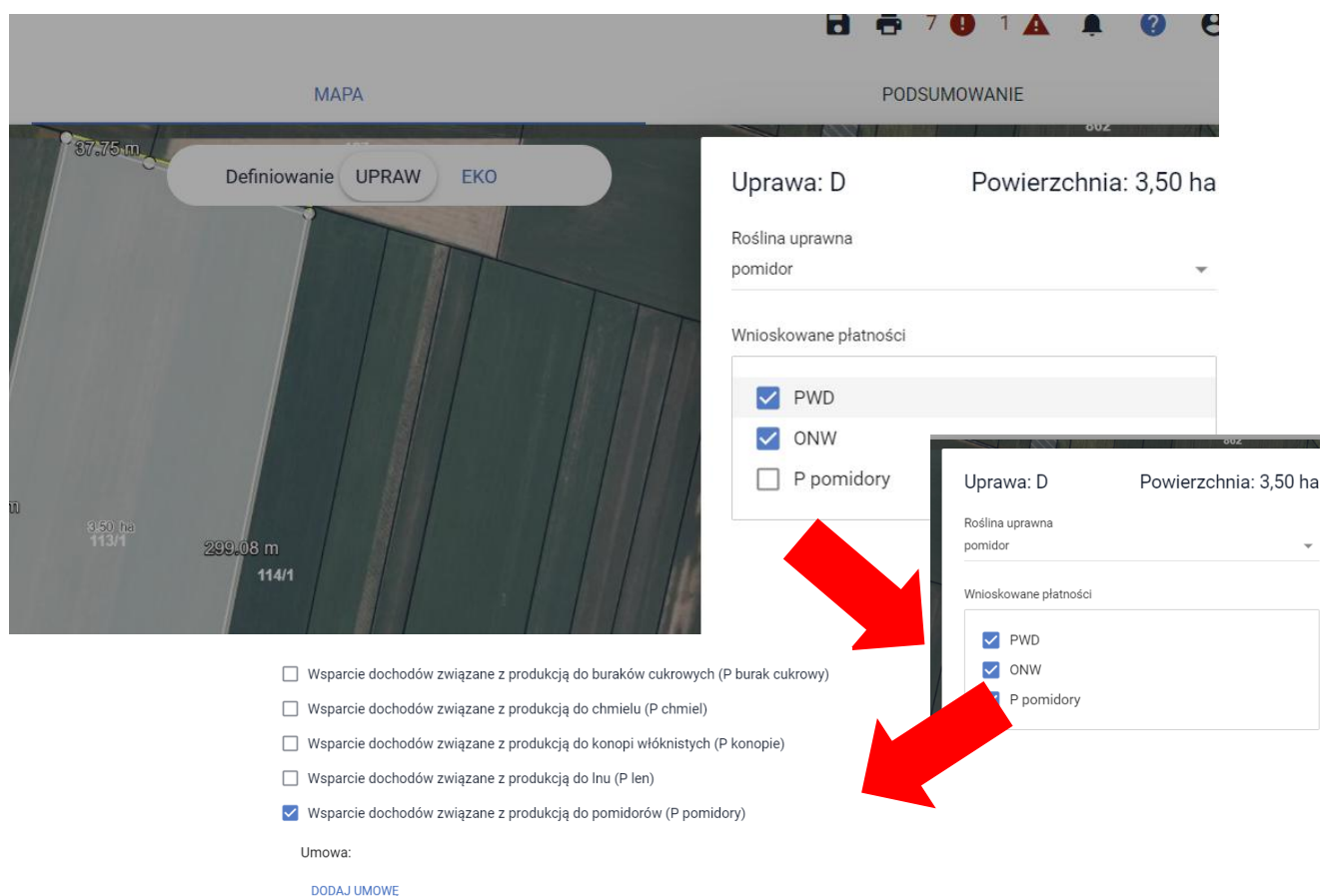
A red callout box with a white background and red border points to the 'Błędy' panel. It contains the text: 'Pole Ilość konopi zostało uzupełnione zatem błąd należy odnosić do braku załączników'.

Po dołączeniu wszystkich wymaganych załączników przedmiotowe błędy nie będą generowane przez aplikację

W przypadku, gdy rolnik chce ubiegać się o wsparcie dochodów związane z produkcją:

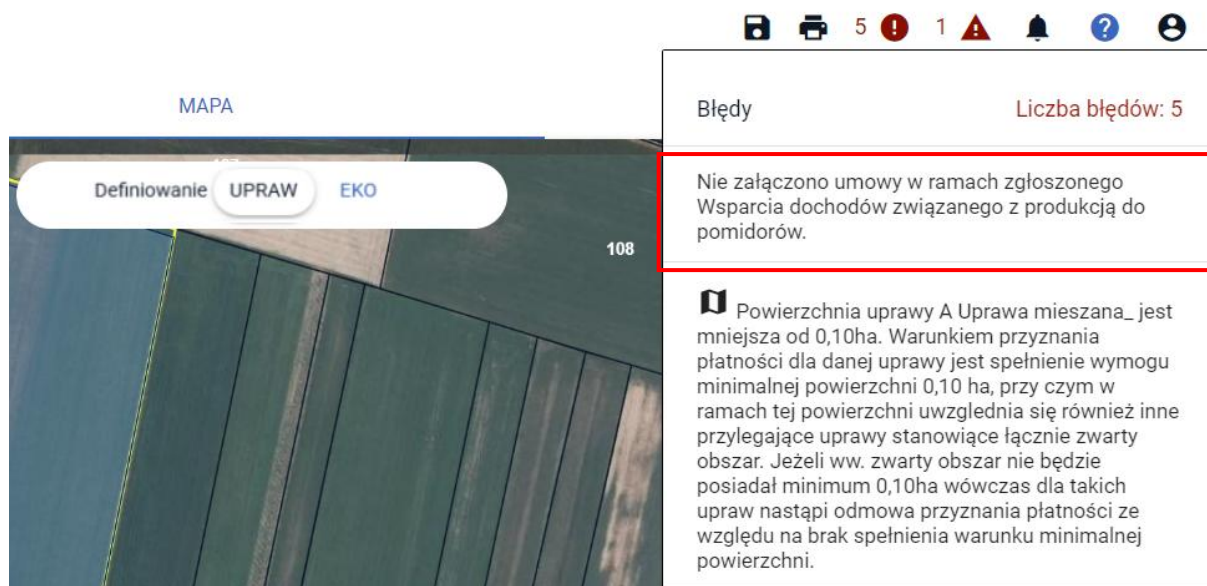
- do buraków cukrowych
- do pomidorów
- do ziemniaków skrobiowych

aplikacja nie zaznacza automatycznie na mapie checkbox'ów odnoszących się do danego wsparcia. Checkbox'y te są prezentowane, tak aby rolnik miał świadomość, że wybrana przez niego roślina kwalifikuje się do danej interwencji jednak wymaga to wskazania/zaznaczenia checkbox'a manualnie z tego względu, że wnioskowanie o wymienione wyżej płatności wiąże się z dołączeniem dodatkowych załączników.



Zgodnie z powyższymi zrzutami, jeśli rolnik zaznaczy checkbox P_pomidory podczas deklaracji uprawy na mapie, aplikacja zweryfikuje, czy została ona wcześniej wskazana w zakładce WNIOSEK. Jeśli nie, automatycznie ją zaznaczy. W dalszej kolejności zweryfikowany zostanie fakt dołączenia lub nie wszystkich wymaganych załączników. Jeśli nie zostaną one zidentyfikowane, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do pomidorów.

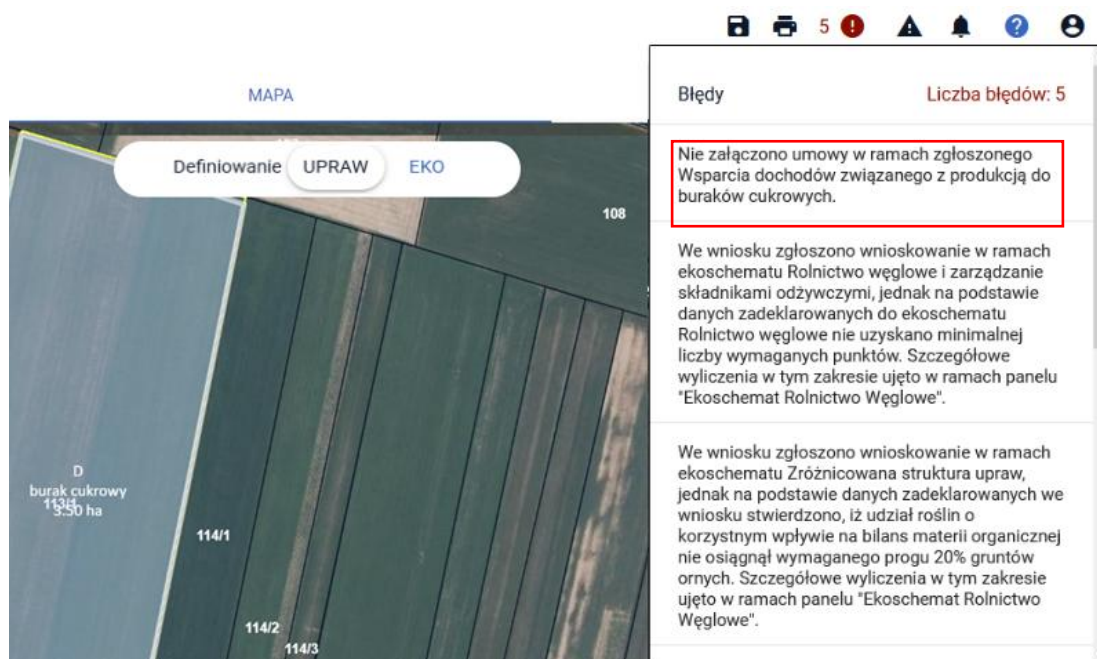


The screenshot shows a software interface with a top navigation bar containing icons for save, print, 5 errors, 1 warning, a bell, a question mark, and a user profile. Below the navigation bar is a map area with a white overlay containing the text 'MAPA' and a menu with 'Definiowanie', 'UPRAW', and 'EKO'. The map shows a field with a yellow boundary line and the number '108'. To the right of the map is a 'Błędy' (Errors) panel with the title 'Liczba błędów: 5'. The first error message is highlighted with a red box: 'Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do pomidorów.' Below this is a detailed explanation: 'Powierzchnia uprawy A Uprawa mieszana_ jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.'

W przypadku dwóch pozostałych interwencji tj. do buraków cukrowych i do ziemniaków skrobiowych proces deklaracji do płatności oraz generowanie błędów kompletności odbywa się na analogicznych zasadach jak w odniesieniu do wsparcia związanego do produkcji pomidorów.

W przypadku gdy aplikacja zidentyfikuje brak załącznika tj. umowy przy deklaracji buraków cukrowych wygeneruje błąd:

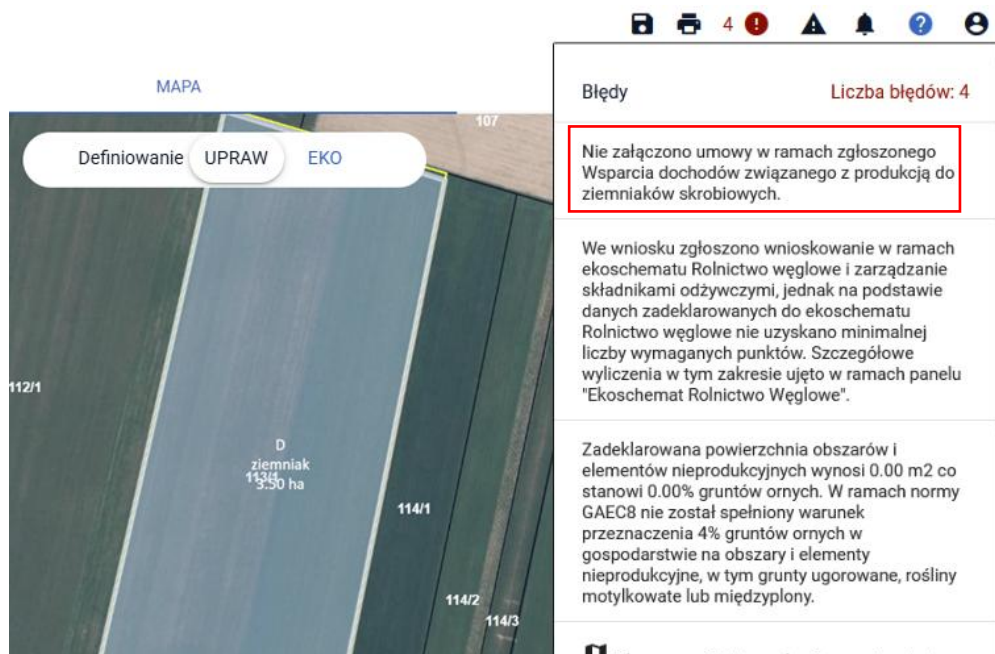
Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do buraków cukrowych.



The screenshot shows a software interface similar to the first one. The map area shows a field with a yellow boundary line and the number '108'. A label 'D burak cukrowy 1334 5,50 ha' is visible on the map. The 'Błędy' panel shows the title 'Liczba błędów: 5'. The first error message is highlighted with a red box: 'Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do buraków cukrowych.' Below this are two detailed explanations: 'We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węgłowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".' and 'We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".'

W sytuacji, gdy aplikacja zidentyfikuje brak załącznika tj. umowy przy deklaracji ziemniaków skrobiowych wygeneruje błąd:

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do ziemniaków skrobiowych.



48. SRL – Przekroczenie PEG_SRL2327 na gruntach ornych wynikające z braku poprawnej geometrii upraw

W przypadku gdy rolnik ubiega się o dofinansowanie z tytułu dopłat do systemów rolno-leśnych WPR2327 (SRL2327K), i deklaruje uprawę w ramach dopłaty do systemów SRL na gruntach ornych, aplikacja zgłosi błąd kompletności gdy suma położeń upraw zadeklarowanych na działce referencyjnej jest większa niż PEG_SRL2327:

Suma położeń upraw <lista oznaczeń UprawaSRL2327K.oznaczenieZal> zadeklarowanych na działce referencyjnej <id_działki_referencyjnej> jest większa niż PEG_SRL2327. Jeżeli deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym, należy zgłosić rozbieżność i wniosek może zostać wysłany z błędem.

Błąd został wygenerowany z powodu zidentyfikowania przez aplikację nachodzenia geometrii uprawy na obszar niekwalifikujący się do płatności lub na działki referencyjne spoza gospodarstwa. Obszarem kwalifikującym się do płatności w ramach dopłaty z tytułu systemów rolno-leśnych WPR2327 jest obszar zaznaczony w zakładce MAPA niebieską obwódką PEG_SRL2327.



Jeżeli geometria uprawy nie zostanie poprawiona, podczas próby wysłania wniosku (po przejściu do zakładki PODSUMOWANIE) aplikacja wyświetli komunikat dodatkowo informujący o błędzie we wniosku:



Celem poprawy danych we wniosku należy wrócić do zakładki MAPA i sprawdzić, czy uprawa została wyrysowana na PEG_SRL2327 z warstwą GO, lub jeśli uprawa zgłoszona jest na prawidłowej warstwie, należy poprawić granice uprawy.

Natomiast jeżeli deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym i następuje przekroczenie referencyjnego PEG_SRL2327, należy zgłosić rozbieżność i wystąpić wniosek z błędem.

Po skorygowaniu granicy uprawy do granic MKO należy przesuniętą granicę uprawy ustawić w prawidłowym miejscu.



Po poprawnym dodaniu uprawy błąd nie zostanie już wygenerowany.

49. SRL – Przekroczenie PEG_SRL2327 na TUZ wynikające z braku poprawnej geometrii upraw

W przypadku, ubiegania się o dopłatę z tytułu systemów rolno-leśnych WPR2327 (SRL2327K), gdy suma pól upraw z zadeklarowanych jako Uprawa SRL2327K na TUZ zostanie zgłoszona poza obszarem referencyjnym (PEG_SRL2327 na TUZ), a na działce rolnej dodatkowo zadeklarowano ekoschemat E_MŚOR (Mikrobiologiczne środki ochrony roślin) lub E_NPM (Nawozowe produkty mikrobiologiczne), aplikacja generuje błędy kompletności:

Geometria uprawy <Uprawa.oznaczenie> - Uprawa SRL2327K na TUZ o powierzchni <powierzchnia uprawy>, która została zgłoszona do ekoschematu E_MSOR, jest zlokalizowana poza obszarem referencyjnym stanowiącym trwałe użytki zielone.

Geometria uprawy <Uprawa.oznaczenie> - Uprawa SRL2327K na TUZ o powierzchni <powierzchnia_uprawy>, która została zgłoszona do ekoschematu E_NPM, jest zlokalizowana poza obszarem referencyjnym stanowiącym trwałe użytki zielone.

Wygenerowanie błędu wynika z faktu zidentyfikowania przez aplikację nachodzenia geometrii uprawy SRL2327K poza obszar referencyjny stanowiący trwałe użytki zielone.

The screenshot shows the application interface with a map view. The map displays a green field with a red box highlighting a specific area. The text in the red box reads: "K Uprawa SRL2327K na TUZ 0.57 ha". The interface includes a search bar, a menu, and a toolbar. On the right side, there is a panel titled "Błędy" (Errors) with a sub-header "Liczba błędów: 4" (Number of errors: 4). The panel contains two error messages:

- 1. Nie zgłoszono wnioskowania w ramach ekoschematu Dobrostan zwierząt, pomimo iż w roku ubiegłym wnioskowano o płatności do tego ekoschematu.
- 2. Geometria uprawy K - Uprawa SRL2327K na TUZ o powierzchni 0.57, która została zgłoszona do ekoschematu E_MŚOR, jest zlokalizowana poza obszarem referencyjnym stanowiącym trwałe użytki zielone.
- 3. Geometria uprawy K - Uprawa SRL2327K na TUZ o powierzchni 0.57, która została zgłoszona do ekoschematu E_NPM, jest zlokalizowana poza obszarem referencyjnym stanowiącym trwałe użytki zielone.

Jeśli geometria uprawy nie zostanie poprawiona, podczas próby wysłania wniosku (po przejściu do zakładki PODSUMOWANIE) aplikacja wyświetli komunikat informujący o błędzie we wniosku:

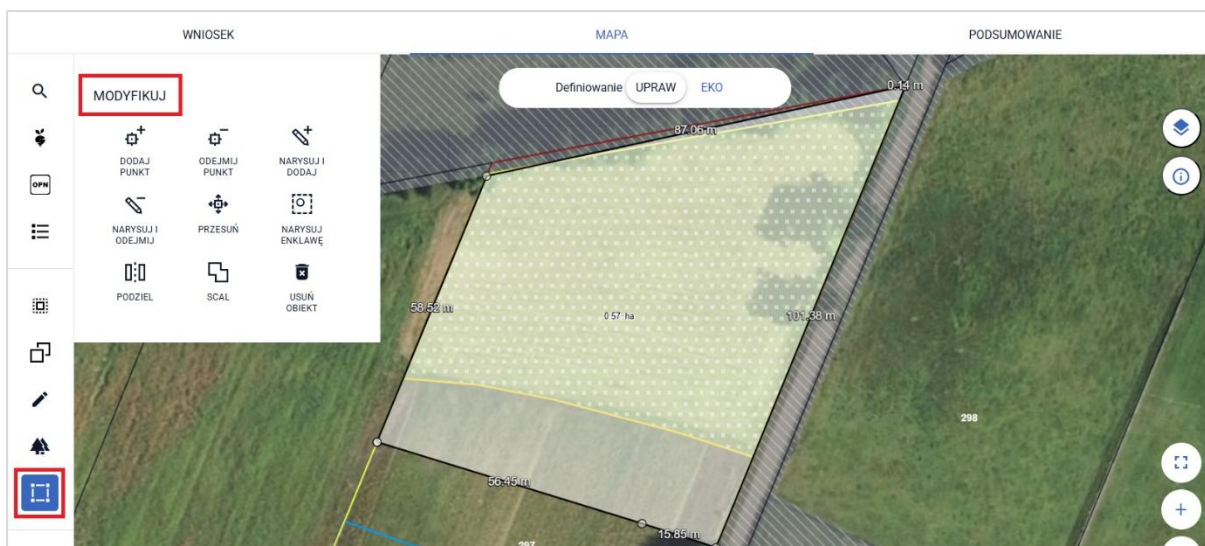
W przypadku wysłania wniosku z nieprawidłową deklaracją, w sprawie mogą zostać wyznaczone na dalszym etapie postępowania, kary administracyjne pomniejszające przyznane płatności.

The screenshot shows a warning dialog box titled "UWAGA" (Warning). It contains two error messages, each preceded by a red exclamation mark icon:

- 1. We wniosku występują błędy kontroli kompletności i/lub nieobsłużone ostrzeżenia. Uwaga! Brak poprawy danych we wniosku może skutkować zmniejszeniem lub odmową przyznania płatności. Jeśli chcesz zweryfikować wprowadzone dane naciśnij ANULUJ.
- 2. Jeśli chcesz wysłać wniosek mimo istniejących nieprawidłowości naciśnij OK aby przejść do oświadczeń.

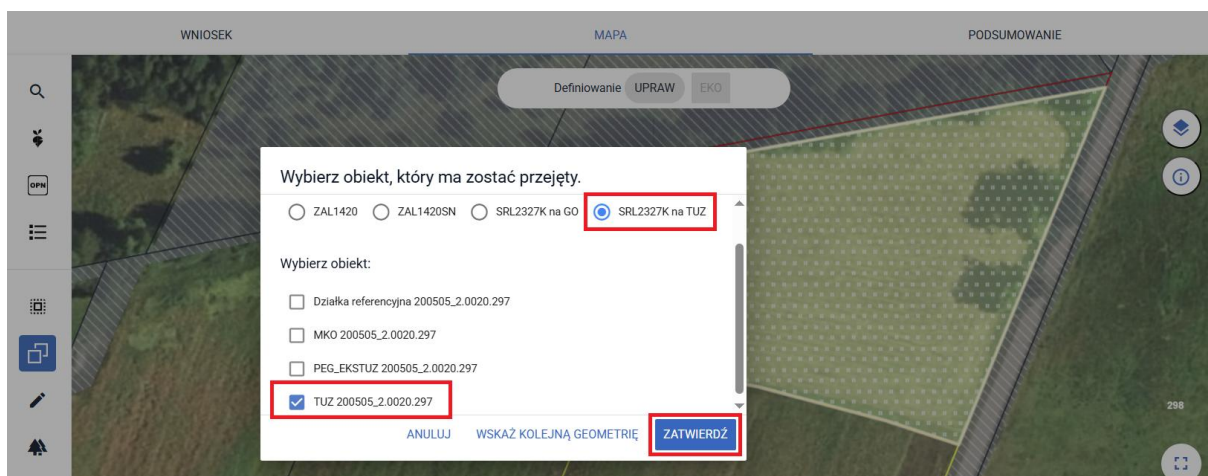
At the bottom right of the dialog, there are two buttons: "ANULUJ" (Cancel) and "OK".

Celem poprawy danych we wniosku należy wrócić do zakładki MAPA i sprawdzić, czy uprawa została wyrysowana na PEG_SRL2327 z warstwą TUZ. W przypadku gdy wyrysowana uprawa przekracza warstwę PEG_SRL2327 na TUZ, należy poprawić granicę uprawy poprzez edycję geometrii.



lub

usunąć wcześniej wyrysowaną uprawę i skorzystać z opcji kopiowania geometrii wybierając w zakładce MAPA z menu bocznego funkcję kopiuj geometrię. Następnie aplikacja wyświetli okno z obiektami możliwymi do skopiowania. Na początku należy wybierać checkbox SRL2327K na TUZ i go zaznaczyć, następnie z dostępnych opcji wybrać obiekt TUZ. Należy kliknąć ZATWIERDŹ. Tak utworzona geometria zostanie dopasowana do granic PEG_SRL2327.



Po poprawnym dodaniu uprawy błąd nie zostanie już wygenerowany.

50. SRL – Dla uprawy SRL2327K na GO zgłoszono wnioskowanie o wsparcie dla konopi włóknistych, a nie wskazano odmiany konopi.

W przypadku, gdy wnioskodawca w ramach uprawy SRL2327K na GO dodatkowo wnioskuje o płatności do produkcji konopi włóknistych, a nie wskazał odmiany konopi, aplikacja zgłosi poniższy błąd kompletności:

Na mapie wyrysowano uprawę Uprawa SRL2327K na GO <Uprawa.oznaczenie>, dla której zgłoszono dodatkowo wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do konopi włóknistych (P konopie), a nie wskazano odmiany konopi.

The screenshot shows a software interface for agricultural data management. On the left, there is a map of a field with a green-shaded polygon representing a plot. The map includes various measurement points and distances. On the right, there is a data entry form titled 'Uprawa: J' and 'Powierzchnia: 0,75 ha'. The form contains several fields: 'Wnioskowane płatności' (PWD RL + 2 Inne), a checkbox for 'Uprawa ekologiczna', a section for 'Konopie włókniste' with 'Ilość nasion' (110,00 kg/ha), a section for 'SRL2327K' with 'Oznaczenie ZAL' (ZB), and a dropdown menu for 'Roślina produkcyjna' (highlighted with a red box) with the value 'Wybierz'. At the bottom of the form are 'ANULUJ' and 'ZAPISZ' buttons.

Po wybraniu odmiany konopi, błąd nie będzie zgłaszany.

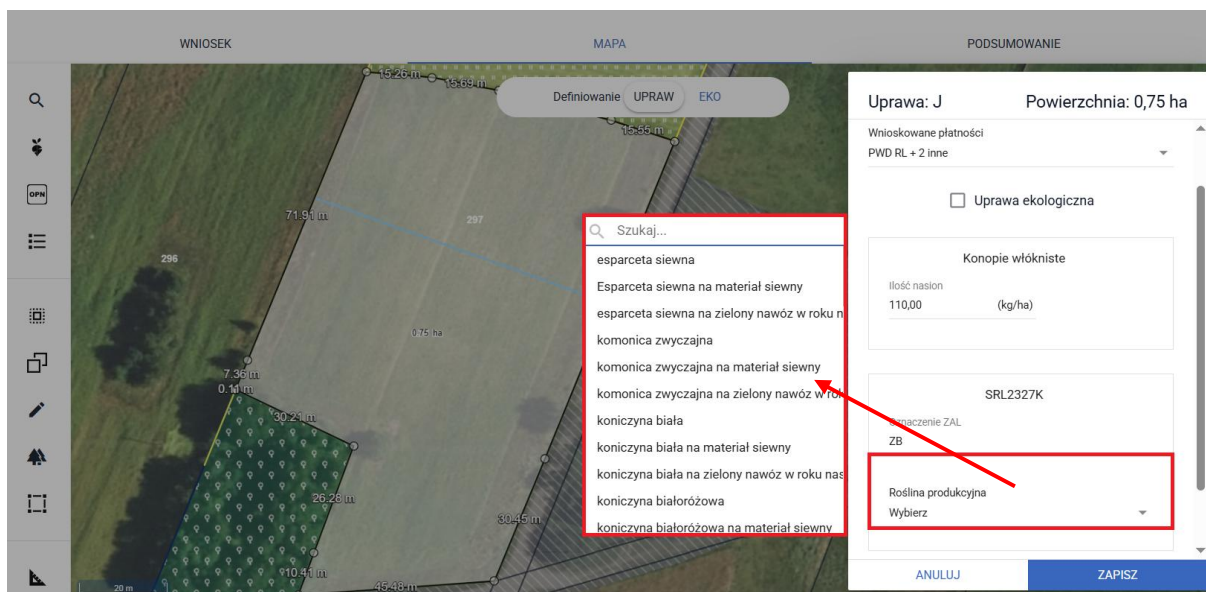
51. SRL – Dla uprawy SRL2327K na GO zgłoszono wnioskowanie o wsparcie do roślin pastewnych lub strączkowych, a nie wskazano gatunku rośliny produkcyjnej.

W przypadku, gdy wnioskodawca w ramach uprawy SRL2327K na GO dodatkowo wnioskuje o płatności do roślin pastewnych lub strączkowych, a nie wskazano gatunku rośliny produkcyjnej, aplikacja zgłosi poniższy błąd kompletności:

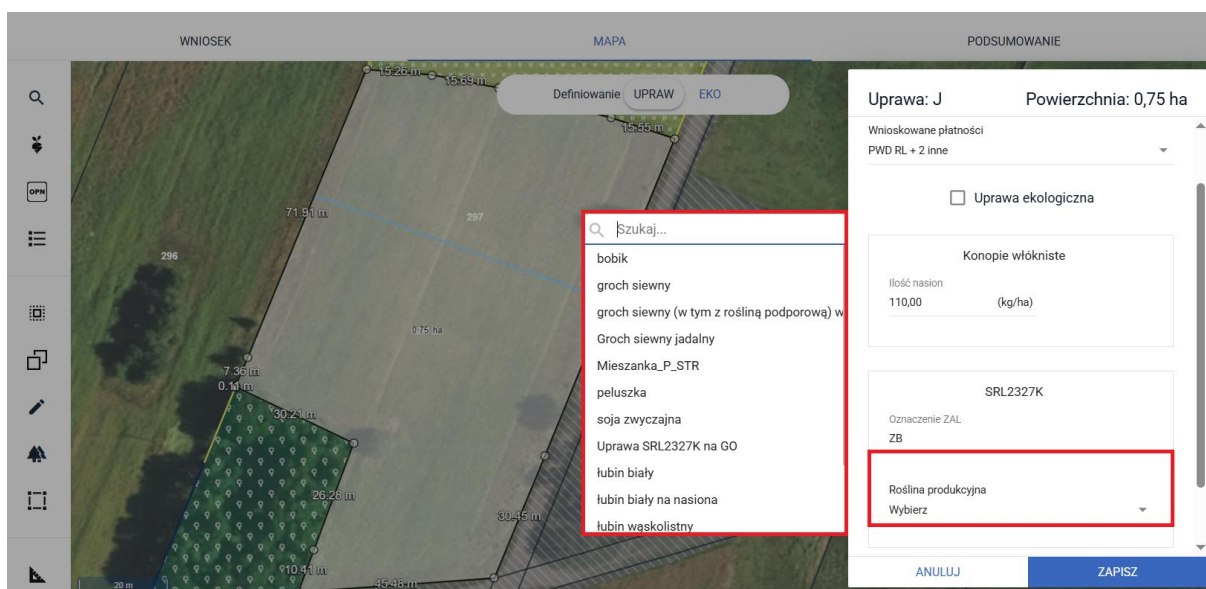
Na mapie wyrysowano uprawę Uprawa SRL2327K na GO <Uprawa.oznaczenie>, dla której zgłoszono dodatkowo wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do roślin pastewnych (P PAS) lub Wsparcie dochodów związane z produkcją do roślin strączkowych na nasiona (P STR), a nie wskazano gatunku rośliny produkcyjnej.

W ramach poprawy błędu należy uzupełnić w deklaracji działki rolnej wymagane uprawy.

Wybór ze słownika gatunku rośliny produkcyjnej z grupy P PAS.



Wybór ze słownika gatunku rośliny produkcyjnej z grupy P STR.



Po uzupełnieniu gatunku rośliny produkcyjnej, błąd nie będzie zgłaszany.

52. Płatność dla małych gospodarstw

52.1. Brak zaznaczenia płatności dla małych gospodarstw

W przypadku, kiedy rolnik nie zaznaczy wnioskowania o płatności dla małych gospodarstw oraz deklarowana powierzchnia do podstawowego wsparcia dochodów tj. PWD lub PWD_Z lub PWD_RL wynosi co najmniej 1 ha oraz nie przekracza 5 ha, aplikacja generuje błąd kompletności:

Powierzchnia deklarowana do podstawowego wsparcia dochodów nie przekracza 5 ha. W związku z tym możesz ubiegać się o płatności dla małych gospodarstw.

WNIOSEK MAPA

Błędy Liczba błędów: 1

Powierzchnia deklarowana do podstawowego wsparcia dochodów nie przekracza 5 ha. W związku z tym możesz ubiegać się o płatności dla małych gospodarstw.

Płatności

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Płatność dla małych gospodarstw
- Uzupelniająca Płatność Podstawowa (UPP)

Rolnik indywidualnie decyduje czy zamierza wnioskować o płatność dla małych gospodarstw, która zastępuje wszystkie inne rodzaje płatności bezpośrednich, w tym ekoschematy. W przypadku zaznaczenia checkbox'u: Płatność dla małych gospodarstw, błąd nie będzie zgłaszany.

52.2. Zaznaczenie płatności dla małych gospodarstw

W przypadku zaznaczenia płatności dla małych gospodarstw oraz przekroczenia deklarowanej powierzchni 5 ha, aplikacja generuje błąd kompletności:

Powierzchnia deklarowana do podstawowego wsparcia dochodów przekracza 5 ha, a w związku z tym nie możesz ubiegać się o płatności dla małych gospodarstw. Należy odznaczyć wnioskowanie

WNIOSEK MAPA

Błędy Liczba błędów: 1

Powierzchnia deklarowana do podstawowego wsparcia dochodów przekracza 5 ha, a w związku z tym nie możesz ubiegać się o płatności dla małych gospodarstw. Należy odznaczyć wnioskowanie w sekcji Płatności.

Płatności

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Płatność dla małych gospodarstw
- Uzupelniająca Płatność Podstawowa (UPP)

Odznaczenie checkbox'u: Płatność dla małych gospodarstw spowoduje brak zgłaszania błędu.

53. Dla uprawy stanowiącej TUZ potencjalny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ

W sytuacji zadeklarowania na działce rolnej uprawy stanowiącej TUZ potencjalny (np. trawy na gruntach ornym) na obszarach z wyznaczoną warstwą referencyjną stanowiącą TUZ, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Dla uprawy <oznaczenie> stanowiącej TUZ potencjalny zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ, na których możliwa jest tylko deklaracja uprawy TUZ.



W przedmiotowej sytuacji na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ, prawidłową deklaracją rolnika na działce rolnej jest uprawa TUZ.



Po zmianie deklaracji uprawy z: uprawy np. trawy na gruntach ornym lub innej uprawy stanowiącej TUZ potencjalny, na uprawę: TUZ, przedmiotowy błąd nie będzie zgłaszany.

Brak poprawy błędu może na dalszym etapie mieć wpływ na wielkość przyznanych płatności.

54. Dla uprawy stanowiącej uprawę orną, trwałą lub sad zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ.

W sytuacji zadeklarowania na działce rolnej uprawy stanowiącej uprawę orną, trwałą lub sad na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Dla uprawy <oznaczenie> stanowiącej uprawę orną, trwałą lub sad zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana na obszarach referencyjnych stanowiących TUZ. Dla wskazanej uprawy automatycznie utworzono rozbieżności - należy w zakładce WNIOSEK, sekcja: Rozbieżności uzupełnić opis rozbieżności lub dostosować geometrię / deklarację uprawy.



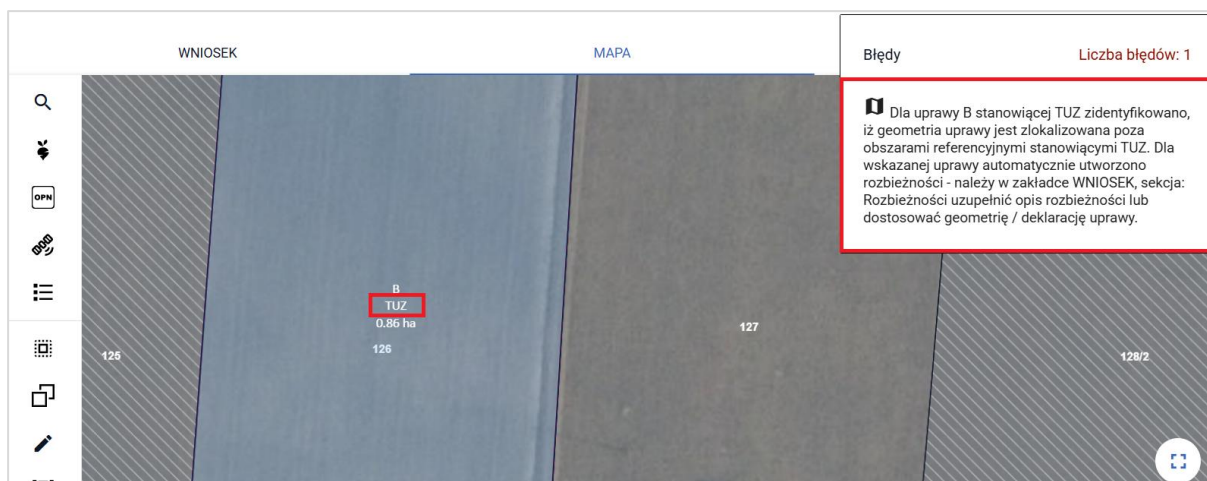
Jeżeli uprawa jest zgodna ze stanem faktycznym, rolnik ma możliwość pozostawienia deklaracji uprawy ornej, trwałej lub sadu. W takim przypadku aplikacja automatycznie utworzy rozbieżność. W zakładce WNIOSEK, sekcja: Rozbieżności należy uzupełnić automatycznie wskazany opis rozbieżności lub można dodać załącznik.

Po uzupełnieniu opisu rozbieżności, możliwe jest wysłanie wniosku.

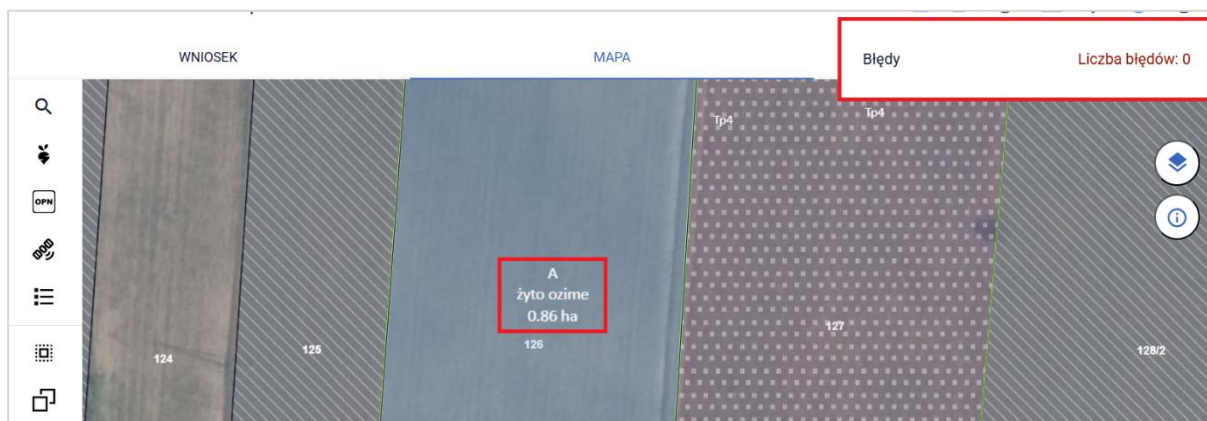
55. Dla uprawy stanowiącej TUZ zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana poza obszarami referencyjnymi stanowiącymi TUZ.

W sytuacji zadeklarowania na działce rolnej uprawy TUZ poza obszarami warstwy referencyjnej stanowiącej TUZ, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Dla uprawy <oznaczenie> stanowiącej TUZ zidentyfikowano, iż geometria uprawy jest zlokalizowana poza obszarami referencyjnymi stanowiącymi TUZ. Dla wskazanej uprawy automatycznie utworzono rozbieżności - należy w zakładce WNIOSEK, sekcja: Rozbieżności uzupełnić opis rozbieżności lub dostosować geometrię / deklarację uprawy.

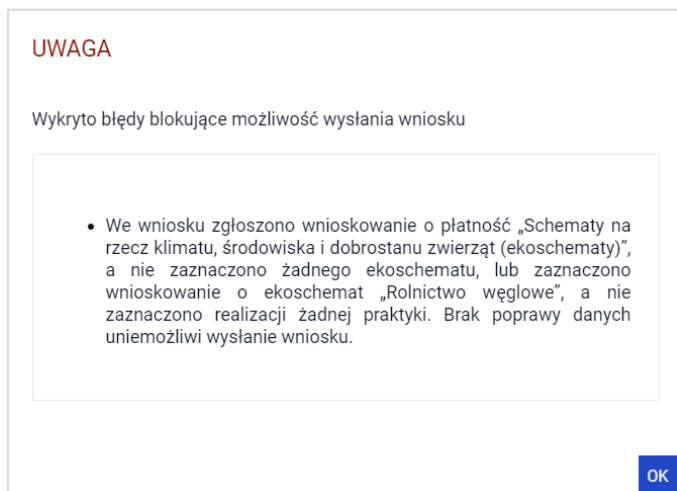


W przedmiotowej sytuacji na obszarach poza warstwą referencyjną TUZ, prawidłową deklaracją rolnika na działce rolnej powinna być uprawa inna niż TUZ, tzn. z grupy traw lub innych pastewnych zielnych. Po zmianie deklaracji na roślinę z powyższej grupy, przedmiotowy błąd nie będzie zgłaszany.



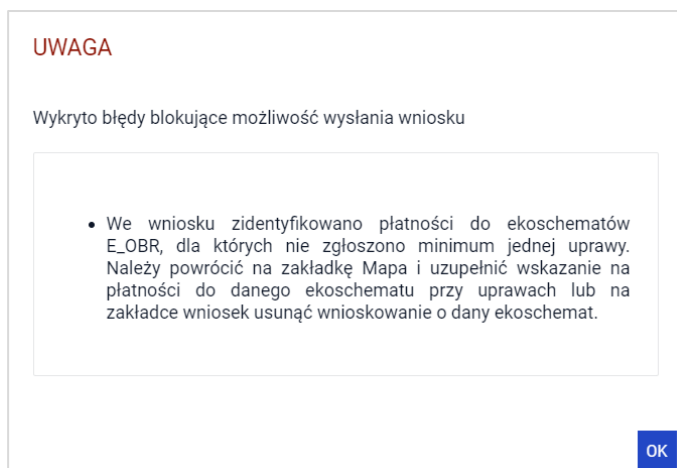
Niemniej rolnik ma możliwość pozostawienia deklaracji TUZ w przypadku gdy nie zgadza się z danymi referencyjnymi. W tej sytuacji aplikacja automatycznie utworzy rozbieżność. W zakładce WNIOSEK, sekcja: Rozbieżności należy uzupełnić opis rozbieżności lub można dodać załącznik.

56.2 Deklaracja w zakładce WNIOSEK ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi przy jednoczesnym braku deklaracji o konkretne praktyki.



Celem poprawy należy wrócić do zakładki WNIOSEK i odznaczyć wnioskowanie o ekoschemat Rolnictwo węglowe lub zaznaczyć jedną z praktyk, która wchodzi w jego zakres i będzie realizowana.

56.3 Deklaracja ekoschematów w zakładce WNIOSEK przy braku deklaracji do nich upraw na mapie.



Celem poprawy należy wrócić do zakładki MAPA i w oknie edycji danej uprawy zaznaczyć wnioskowanie o wskazany w treści komunikatu ekoschemat/praktykę lub przejść do zakładki WNIOSEK i odznaczyć wnioskowanie o ekoschematy, jeśli rolnik nie chce się o nie ubiegać a wnioskowanie zostało zaznaczone przez pomyłkę.

56.4 Deklaracja uprawy na działkach nieistniejących ze zgłoszoną rozbieżnością (np. w przypadku podziału czy scalenia działki) przy braku uzupełnienia położenia działki rolnej na działce referencyjnej.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku znajdują się uprawy: J, dla których nie uzupełniono położenia uprawy. Należy zweryfikować prawidłowość deklaracji uprawy, w tym przebieg jej geometrii. Jeżeli uprawa leży na nieistniejących działkach referencyjnych należy manualnie uzupełnić położenia na zakładce Wnioski – sekcja „Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)”. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.

OK

Celem poprawy, należy wrócić do zakładki WNIOSEK i w sekcji Powierzchnie deklarowane (Działki rolne), w szczegółach uprawy J wskazać na jakich działkach referencyjnych się znajduje (w tym przypadku będą to nowoutworzone działki np. po podziale czy scaleniu). Szczegóły deklarowania upraw ze zgłoszonymi rozbieżnościami na działkach referencyjnych po podziale czy scaleniu omówiono w części 5 instrukcji.

56.5 Brak poprawy geometrii upraw wyrysowanych w ramach wcześniejszych kampanii, które niemodyfikowane nachodzą na obszary niekwalifikujące się do płatności lub wykraczają poza granice odniesienia działek referencyjnych znajdujących się w gospodarstwie rolnika.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

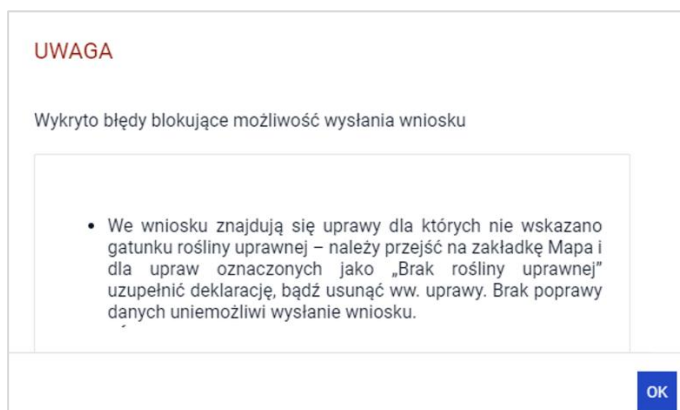
- We wniosku zidentyfikowano uprawy A, które wymagają weryfikacji, w tym wykonania edycji geometrii. Należy powrócić na zakładkę Mapa i korzystając z listy błędów kontroli kompletności wniosku (wskazujących na błędne uprawy) dokonać poprawy/edycji geometrii tych upraw.

OK

Celem poprawy należy wrócić do zakładki MAPA, edytować granicę wskazanej uprawy i poprzez funkcjonalność Modyfikuj dokonać jej poprawy tak, aby nie nachodziła ona na obszar niekwalifikujący się do płatności lub nie wychodziła poza granice odniesienia gospodarstwa (zadeklarowanych działek

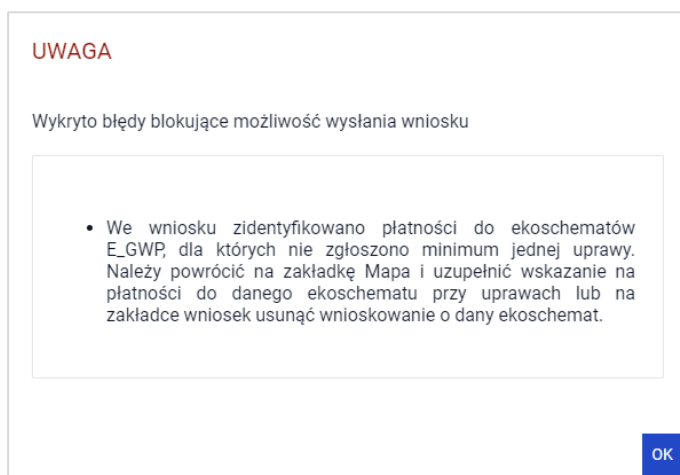
referencyjnych). Szczegóły poprawy geometrii takich upraw omówiono w rozdziale 2 niniejszej instrukcji.

56.6 Brak deklaracji konkretnej uprawy/rośliny – na mapie widnieje „brak rośliny uprawnej”.



Celem poprawy należy wrócić do zakładki MAPA, wywołać okno edycji danych uprawy (poprzez dwukrotne kliknięcie w nią lub poprzez użycie symbolu ołówka na liście upraw przy pozycji „brak rośliny uprawnej” i wybrać ze słownika konkretną roślinę zgodną ze stanem faktycznym na działce.

56.7 Brak deklaracji uprawy ‘ugór’ do płatności ekoschematu Grunty wyłączone z produkcji.



Celem poprawy należy wrócić do zakładki: MAPA, wywołać okno edycji danych uprawy z deklaracją: ‘ugór’ (poprzez dwukrotne kliknięcie w nią lub poprzez użycie symbolu ołówka na liście upraw) i w sekcji ekoschematy wybrać E_GWP lub w zakładce: WNIOSEK odznaczyć wnioskowanie o ekoschemat Grunty wyłączone z produkcji.

56.8 Brak zgłoszenia co najmniej jednej płatności we wniosku.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku nie zgłoszono żadnej płatności. Przed wysłaniem wniosku należy zaznaczyć wnioskowanie o minimum jedną z płatności.

OK

Celem poprawy należy wrócić do zakładki: WNIOSEK i zaznaczyć minimum jedną płatność.

56.9 Brak zgłoszenia zwierzęcia do płatności związanej z produkcją do krów.

UWAGA

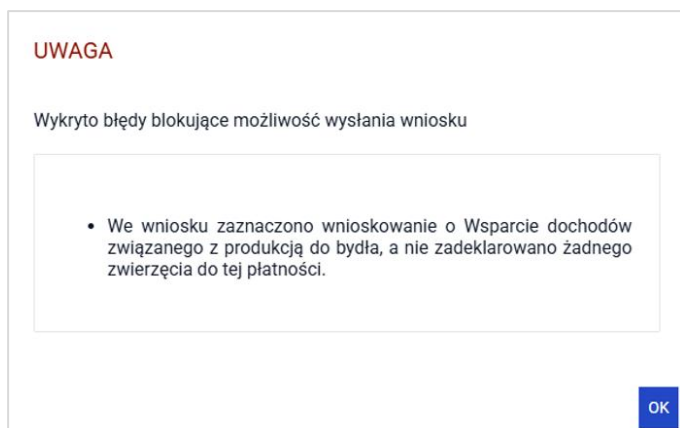
Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zaznaczono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związanego z produkcją do krów, a nie zadeklarowano żadnego zwierzęcia do tej płatności.

OK

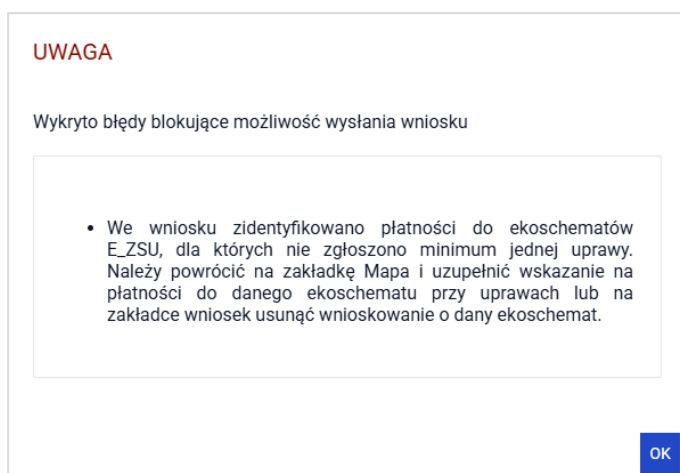
Celem poprawy należy wrócić do zakładki: WNIOSEK i w sekcji dotyczącej płatności do zwierząt związanej z produkcją do krów, należy zadeklarować co najmniej jedno zwierzę do tej płatności.

56.10 Brak zgłoszenia zwierzęcia do płatności związanej z produkcją do bydła.



Celem poprawy należy wrócić do zakładki: WNIOSEK i w sekcji dotyczącej płatności do zwierząt związanej z produkcją do bydła, należy zadeklarować co najmniej jedno zwierzę do tej płatności.

56.11 Brak zadeklarowania na co najmniej jednej działce rolnej ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU), pomimo zaznaczenia w zakładce: WNIOSEK checkbox'u: Zróżnicowana struktura upraw.



Celem poprawy błędu, należy zaznaczyć wnioskowanie na co najmniej jednej działce rolnej wnioskowanie do ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU) lub odznaczyć w zakładce: WNIOSEK checkbox: Zróżnicowana struktura upraw.

56.12 Brak zgodności ilości wysianego materiału siewnego pomiędzy uprawą a danymi wynikającymi z faktury – w przypadku deklaracji (E_MSEiK) Materiał siewny kategorii elitarny lub materiał siewny kategorii kwalifikowany

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku wskazano na fakturę MSEiK 123, dla której dla odmiany Albus ilość wykorzystanego materiału siewnego (wskazana w ramach deklaracji upraw zgłoszonych do E_MSEiK) jest większa od deklarowanej na fakturze ilości dla ww. odmiany.

OK

Celem poprawy błędu należy wrócić do zakładki MAPA oraz WNIOSEK i dokonać weryfikacji wprowadzonych w ramach uprawy (MAPA) oraz FAKTURY (WNIOSEK) danych a następnie poprawić je celem uzyskania zgodności.