

Uchwała Nr 120
Komitetu Monitorującego
Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020
z dnia 22 listopada 2017 roku

w sprawie zmian w rozdziale 11. Plan Wskaźników dotyczących Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego i działania Rolnictwo ekologiczne, Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020.

Zgodnie art. 49 ust. 3 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006, Komitet Monitorujący Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 uchwala, co następuje:

§ 1.

Komitet Monitorujący Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 pozytywnie opiniuje zmiany w rozdziale 11. Plan Wskaźników dotyczące Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego i działania Rolnictwo ekologiczne, Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020, zawarte w załączniku do uchwały.

§ 2.

Komitet Monitorujący Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 upoważnia Instytucję Zarządzającą do dokonania stosownych zmian w Programie Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 będących bezpośrednią konsekwencją dokonania zmian określonych w § 1 .

§ 3.

Komitet Monitorujący Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 upoważnia Instytucję Zarządzającą do dokonania zmian Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 zawartych w załączniku do uchwały, w wyniku uzgodnień z Komisją Europejską.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem przyjęcia.

Przewodniczący
Komitetu Monitorującego Program Rozwoju
Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

PODSEKRETFARZ STANU

Ryszard Zarudzki

Załącznik do uchwały Nr 120 Komitetu Monitorującego Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 z dnia 22 listopada 2017 r.

Działanie	Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne, Rolnictwo ekologiczne
Typ operacji	
Poddziałanie	
Strona	732, 749-751

Rodzaj zmiany:

Zmiany opisu działania w części:

- 1) Tabela 11.1.4. „P4: Odtwarzanie, ochrona i wzbogacanie ekosystemów związanych z rolnictwem i leśnictwem”

Tekst obowiązujący PROW 2014-2020:

Planowane wskaźniki produktu 2014–2020

Nazwa środka	Nazwa wskaźnika	Wartość
M10 - Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (art. 28)	Obszar (ha) objęty działaniami rolno-środowiskowo-klimatycznymi (10.1)	1 823 000,00
M11 - Rolnictwo ekologiczne (art. 29)	Obszar (ha) - konwersja na rolnictwo ekologiczne (11.1)	138 000,00
M11 - Rolnictwo ekologiczne (art. 29)	Obszar (ha) - utrzymanie rolnictwa ekologicznego (11.2)	543 000,00

Tekst po zmianach PROW 2014-2020:

Planowane wskaźniki produktu 2014–2020

Nazwa środka	Nazwa wskaźnika	Wartość
M10 - Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (art. 28)	Obszar (ha) objęty działaniami rolno-środowiskowo-klimatycznymi (10.1)	1 135 000,00
M11 - Rolnictwo ekologiczne (art. 29)	Obszar (ha) - konwersja na rolnictwo ekologiczne (11.1)	108 300,00
M11 - Rolnictwo ekologiczne (art. 29)	Obszar (ha) - utrzymanie rolnictwa ekologicznego (11.2)	265 500,00

- 2) Tabela 11.4. „Tabela ilustrująca w jaki sposób środki/programy ochrony środowiska są zaprogramowane, aby osiągnąć przynajmniej jeden cel środowiskowy/klimatyczny”
11.4.1. Grunty rolne

Tekst obowiązujący PROW 2014-2020:

11.4.1.1. M10 - Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (art. 28)

Rodzaj operacji lub grupa rodzajów operacji	Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne - typologia	Wydatki ogółem (w EUR)	Całkowity obszar (ha) w podziale na środek lub rodzaj operacji	Elastyczność cel szczegółowy 4A	Gospodarowanie wodą cel szczegółowy 4B	Gospodarowanie glebą cel szczegółowy 4C	Redukcja emisji gazów cieplarnianych i amoniaku cel szczegółowy 5D	Pochłanianie dwutlenku węgla/ochrona węgla cel szczegółowy 5E
10.1.2 - Ochrona gleb i wód	Pokrycie gleby, techniki orania, uprawa konserwująca	166 115 082,00	476 226,00	X	X	X		
10.2.2 - Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie	Inne	64 277 447,00	0,00	X				
10.2.1 - Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych roślin w rolnictwie	Inne	46 962 776,00	52 190,00	X				
10.1.5 - Cenne siedliska poza	Ograniczenie odwadniania,	130 852	136 684,00	X	X	X		

obszarami Natura 2000	gospodarka terenami bagiennymi	592,00										
10.1.4 - Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000	Ograniczenie odwadniania, gospodarka terenami bagiennymi	311 897 911,00	221 526,00	X		X		X				
10.1.1 - Rolnictwo zrównoważone	Dywersyfikacja upraw, plodozmian	631 280 549,00	1 171 598,00	X		X		X				
10.1 - Płatności dla zobowiązań kontynuacyjnych z Pakietu 9 "Strefy buforowe" PROW 2007-2013	Tworzenie i utrzymanie cech ekologicznych (np. skraje pól, obszary buforowe, miedze porośnięte roślinami kwitnącymi, żywopłoty, drzewa)	48 606,00	0,00	X		X		X				
10.1.3 - Zachowanie sadów tradycyjnych odmian drzew owocowych	Tworzenie i utrzymanie cech ekologicznych (np. skraje pól, obszary buforowe, miedze porośnięte roślinami kwitnącymi, żywopłoty,	2 289 979,00	900,00	X								

[illegible]

11.4.1.2. M11 - Rolnictwo ekologiczne (art. 29)

Rodzaj operacji lub grupa rodzaju operacji	Wydatki ogółem (w EUR)	Całkowity obszar (ha) w podziale na środek lub rodzaj operacji	Bioróżnorodność cel szczegółowy 4A	Gospodarowanie wodą cel szczegółowy 4B	Gospodarowanie glebą cel szczegółowy 4C	Redukcja emisji gazów cieplarnianych i amoniaku cel szczegółowy 5D	Pochłanianie dwutlenku węgla/ochrona węgla cel szczegółowy 5E
11.1 - Płatność na rzecz konwersji na ekologiczne praktyki i metody w rolnictwie	48 760 539,00	138 638,00			X		
11.2 - Płatność na rzecz utrzymywania ekologicznych praktyk i metod w rolnictwie	651 200 976,00	543 038,00			X		

Tekst po zmianach PROW 2014-2020:

11.4.1.1. M10 – Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne (art. 28)

Rodzaj operacji lub grupa rodzajów operacji	Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne – typologia	Wydatki ogółem (w EUR)	Galkowity obszar (ha) w podziale na środek lub rodzaj operacji	Bioróżnorodność cel szczegółowy 4A	Gospodarowanie wodą cel szczegółowy 4B	Gospodarowanie glebą cel szczegółowy 4C	Redukcja emisji gazów cieplarnianych i amoniaku cel szczegółowy 5D	Pochłanianie dwutlenku węgla/ochrona węgla cel szczegółowy 5E
10.1.1 – Rolnictwo zrównoważone	Dywersyfikacja upraw, plodozmian	169 964 025,00	412 000,00	X	X	X		
10.1.2 – Ochrona gleb i wód	Pokrycie gleby, techniki orania, uprawa konserwująca	96 130 745,00	143 400,00	X	X	X		
10.1.3 – Zachowanie sadów tradycyjnych odmian drzew owocowych	Tworzenie i utrzymanie cech ekologicznych (np. skraje pól, obszary buforowe, miedze porośnięte roślinami kwitnącymi, żywopłoty, drzewa)	1 012 771,00	500,00	X				
10.1.4 – Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach	Ograniczenie odwadniania, gospodarka terenami bagiennymi	316 231 523,00	317 700,00	X	X	X		

[illegible]

11.4.1.2. M11 - Rolnictwo ekologiczne (art. 29)

Rodzaj operacji lub grupa rodzajów operacji	Wydatki ogółem (w EUR)	Całkowity obszar (ha) w podziale na środek lub rodzaj operacji	Bioróżnorodność cel szczegółowy 4A	Gospodarowanie wodą cel szczegółowy 4B	Gospodarowanie glebą cel szczegółowy 4C	Redukcja emisji gazów cieplarnianych i amoniaku cel szczegółowy 5D	Pochłanianie dwutlenku węgla/ochrona węgla cel szczegółowy 5E
11.1 - Płatność na rzecz konwersji na ekologiczne praktyki i metody w rolnictwie	107 424 475,00	108 300,00			X		
11.2 - Płatność na rzecz utrzymania ekologicznych praktyk i metod w rolnictwie	592 518 415,00	265 500,00			X		

1. Przepis, zgodnie z którym będzie dokonana zmiana:

Art. 11 lit. c rozporządzenia nr 1305/2013

2. Data konsultacji z Komitetem Monitorującym PROW 2014-2020:

22.11.2017 r.

3. Uzasadnienie proponowanej zmiany:

W Działaniu rolno-środowiskowo-klimatycznym PROW 2014-2020 zaprogramowano, że w całym okresie programowania 2014-2020 wsparta zostanie powierzchnia 1 823 tys. ha. W wyliczeniach uwzględniono powierzchnię objętą zobowiązaniami PROW 2007-2013 kontynuowanymi i finansowanymi z budżetu PROW 2014-2020 oraz całość powierzchni planowanej do włączenia w zobowiązania PROW 2014-2020.

Analogicznie ustalono wskaźniki produktów w działaniu Rolnictwo ekologiczne (RE): powierzchnia gruntów ekologicznych w okresie przestawiania na metody produkcji ekologicznej – 138 tys. ha, powierzchnia gruntów ekologicznych po okresie przestawiania – 543 tys. ha.

Zgodnie z metodyką opracowaną przez KE i zaimplementowaną do systemu SFC, wskaźnik produktu powinien uwzględniać tylko powierzchnię, na której w 2020 r. realizowane będą zobowiązania w powyższych działaniach. Oznacza to, że do wyznaczenia wskaźnika produktu powinno się uwzględnić powierzchnię, na której realizację Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego i działania Rolnictwo ekologiczne rozpoczęto w latach 2016, 2017, 2018, 2019 i 2020.

Biorąc pod uwagę średnią powierzchnię gruntów wspartych w kampanii 2016 – ok. 191 tys. ha, oraz prognozowaną powierzchnię podlegającą wsparciu w kampaniach 2017-2020 (ok. 236 tys. ha średnio rocznie), wartość wskaźnika produktu w 2020 r. w Planie Wskaźników dla Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego powinna wynieść 1 135 000 ha.

W przypadku działania Rolnictwo ekologiczne, w Planie Wskaźników PROW 2014-2020, należy podać wspierane powierzchnie, na których realizowane są zobowiązania mające na celu przestawienie na metody produkcji ekologicznej (przed konwersją), oraz na której proces ten został zakończony (po konwersji).

Przyjmuje się, że beneficjenci z kampanii 2016 i 2017 na całej powierzchni zakończą proces przestawiania na metody produkcji ekologicznej (konwersji) a zatem powierzchnia łączna w okresie konwersji w 2020 r. powinna uwzględniać tylko powierzchnie z kampanii 2018-2020 (szacunkowo średniorocznie - ok. 36,1 tys. ha, co łącznie pozwoli na wsparcie w 2020 r. ok. 108,3 tys. ha).

Szacuje się, że powierzchnia po okresie konwersji wspierana w 2020 r. wyniesie: z kampanii 2016 – 69,0 tys. ha, z kampanii 2017 – 76,2 tys. ha. w ramach kampanii 2018, 2019, 2020 średniorocznie prognozuje się, że wsparciem zostanie objęte ok. 76,2 tys. ha, z czego w okresie konwersji ok. 36,1 tys. ha oraz 40,1 tys. ha po okresie konwersji. Założono, że beneficjenci, którzy podjęli zobowiązania w kampanii 2018-2020 zakończą okres przestawiania po roku 2021. W związku z powyższym w ramach kampanii 2018 i kolejnych latach średniorocznie po okresie konwersji wsparciem objęta zostanie powierzchnia

ok. 40,1 tys. ha. Łączna szacowana powierzchnia wsparcia po okresie przestawiania w 2020 r. wyniesie ok. 265,5 tys. ha. w tym: kampania 2016 ok. 69,0 tys. ha., kampania 2017 ok. 76,2 tys. ha, kampania 2018-2020 średniorocznie ok. 40,1 tys. ha.

W związku z powyższym w działaniu Rolnictwo ekologiczne w 2020 r., prognozuje się, że wsparciem objęte będzie ok. 108,3 tys. ha (powierzchnia w okresie konwersji) i ok. 265,5 tys. ha (powierzchnia po okresie konwersji).

Zgodnie z opisanymi wyżej szacunkami należy także zaktualizować tabelę 11.4.1.1.

4. Oczekiwany efekt wprowadzenia zmiany:

Dostosowanie systemu szacowania wskaźników do systemu wymiany danych monitoringowych KE - SFC i dokonanie korekty ich wartości.

5. Wpływ zmiany na wskaźniki:

Zmiana dotyczy planowanych wskaźników produktu podanych w Planie Wskaźników i pociągnie za sobą analogiczną zmianę wskaźnika celu dla Priorytetu 4 (automatycznie obliczanego przez system wymiany danych KE - SFC) – str. 176, 181 PROW 2014-2020.

6. Wpływ na Umowę Partnerstwa:

Brak

7. Powiązanie z Umową Partnerstwa:

Nie dotyczy

