



Natura 2000 – STANDARDOWY FORMULARZ DANYCH

dla obszarów specjalnej ochrony (OSO),
proponowanych obszarów o znaczeniu wspólnotowym (pOZW),
obszarów o znaczeniu wspólnotowym (OZW) oraz
specjalnych obszarów ochrony (SOO)

1. Identyfikacja obszaru

1.1 Typ:	1.2 Kod obszaru:
----------	------------------

1.3. Nazwa obszaru:

--

1.4 Instytucja lub osoba przygotowująca wniosek

1.4.1	Nazwa organizacji	
1.4.2	Punkt kontaktowy w organizacji (opcjonalnie)	
1.4.3	Adres pocztowy	
1.4.4	Adres e-mail funkcyjnej skrzynki pocztowej	
1.4.5	Strona internetowa z danymi kontaktowymi	

1.5 Daty zaklasyfikowania/złożenia wniosku/objęcia obszaru formą ochrony

1.5.1	Data zaklasyfikowania obszaru jako OSO po raz pierwszy	
1.5.2	Akt prawny w sprawie zaklasyfikowania jako OSO:	
1.5.3	Data zaproponowania obszaru jako OZW po raz pierwszy	
1.5.4	Data objęcia obszaru formą ochrony SOO	
1.5.5	Akt prawny ws. objęcia obszaru formą ochrony SOO:	
1.5.6	Wyjaśnienia (opcjonalnie):	

2. Powierzchnia i lokalizacja obszaru		
2.1	Powierzchnia obszaru	
2.1.1	Powierzchnia [ha]	
2.1.2	Uzasadnienie różnicy w powierzchni przy użyciu zbioru danych przestrzennych (jeżeli występuje)	
2.1.3	Uzasadnienie różnicy w powierzchni – wyjaśnienia	
2.2	Region administracyjny (opcjonalnie)	
2.2.1	Kod i nazwa regionu administracyjnego NUTS 2	
2.2.2		
2.3	Regiony biogeograficzne i morskie	
2.3.1	Kod regionu i odsetek [%]	
2.3.2		

3. Informacje ekologiczne							
3.1. Typy siedlisk wymienione w załączniku I do dyrektywy Rady 92/43/EWG znajdujące się w danym obszarze							
3.1a Najważniejsze informacje							Brak znaczenia
Kod	PF	NP	Powierzchnia [ha]	Jaskinie	Zastosowana metoda	Okres ostatniego gromadzenia danych	
<p>PF (forma priorytetowa): dla typów siedlisk, do których mogą odnosić się zarówno formy priorytetowej, jak i niepriorytetowe (6210, 7130, 9430) należy wpisać „X” w kolumnie PF celem wskazania formy priorytetowej.</p> <p>NP (brak występowania): jeśli dany typ siedliska nie istnieje już na danym terenie, należy wpisać „X”.</p> <p>Jaskinie: w przypadku siedlisk typu 8310 8330 (jaskinie) należy podać liczbę jaskiń, jeżeli nie są dostępne szacunkowe dane na temat powierzchni.</p> <p>Zastosowana metoda (dotycząca pokrycia): G (kompletne badanie lub statystycznie miarodajne oszacowanie); M (metoda oparta głównie na ekstrapolacji na podstawie ograniczonej ilości danych); P (metoda oparta głównie na opinii ekspertów, z wykorzystaniem bardzo ograniczonych danych).</p> <p>Brak znaczenia: należy wskazać, jeśli występowanie siedliska jest nieistotne (siedlisko nie jest przedmiotem ochrony).</p>							

3.1b Ocena obszaru (typy siedlisk)								
Kod	Reprezentatywność	Powierzchnia względna	Wyjaśnienia dot. powierzchni względnej (opcjonalnie)	Poziom ochrony – kategoria	Poziom ochrony – powierzchnia [ha]	Poziom ochrony – zastosowana metoda	Ocena globalna	Data aktualizacji
<p>Powierzchnia względna (odnośnie krajowej powierzchni siedliska): A1: 100 % ≥ p > 75 %, A2: 75 % ≥ p > 50 %, A3: 50 % ≥ p > 25 %, A4: 25 % ≥ p > 15 %, B: 15 % ≥ p > 2 %, C: 2 % ≥ p > 0 %.</p> <p>Poziom ochrony – wg kategorii: A doskonały poziom ochrony (niemal cała powierzchnia siedliska w stanie dobrym), B dobry poziom ochrony (większość powierzchni siedliska w stanie dobrym), C zmniejszony poziom ochrony (większość powierzchni siedliska nie jest w stanie dobrym), X nieznaną poziom ochrony (większość lub całość powierzchni siedliska w nieznanym stanie).</p> <p>Poziom ochrony – zastosowana metoda: G (pełne badanie lub statystycznie miarodajne oszacowanie w hektarach, M (metoda oparta głównie na ekstrapolacji na podstawie ograniczonej ilości danych (ocena ekspercka), P (metoda oparta głównie na opinii ekspertów, z wykorzystaniem bardzo ograniczonych danych (na podstawie częściowych danych na podstawie map), X (niewystarczające dane lub brak dostępnych danych).</p>								

Cele ochrony (siedliska przyrodnicze)		
Kod	3.1.13 Cele ochrony	3.1.14 Wyjaśnienia

3.2. Gatunki objęte art. 4 dyrektywy 2009/147/WE i gatunki z załącznika II do dyrektywy 92/43/EWG występujące w obszarze

3.2a Najważniejsze informacje						Liczebność i jednostka populacji					Brak znaczenia	Kryteria OSO
Grupa	Kod	Nazwa systematyczna	S	NP	Typ	Liczebność	Jednostka	Kategoria liczebności	Zastosowana metoda	Okres ostatniego gromadzenia danych		

Grupa: A = płazy, B = ptaki, F = ryby, I = bezkręgowce, M = ssaki, P = rośliny, R = gady.
 S (wrażliwość danych): jeśli dane o gatunku są szczególnie chronione i nie mogą być udostępnione publicznie, należy wpisać „X”.
 NP: jeśli dany gatunek nie występuje już na danym terenie, należy wpisać „X” (opcjonalnie).
 Typ (populacji): p = osiadła, r = wydająca potomstwo, c = migrująca, w = zimująca (w przypadku roślin i gatunków niemigrujących należy zastosować typ „osiadła”).
 Jednostka (populacji): i = osobniki pojedyncze, p = pary; inne jednostki - wykaz kodów (zob. portal referencyjny Natura 2000).
 Kategoria liczebności: C = powszechne, R = rzadkie, V = bardzo rzadkie, P = obecne; — wypełnić, jeżeli brak jest danych (DD) bądź są niewystarczające, jako uzupełnienie informacji o wielkości populacji.
 Zastosowana metoda (dot. określania liczebności populacji): G (kompletne badanie lub statystycznie miarodajne oszacowanie), M (metoda oparta głównie na opinii ekspertów, z wykorzystaniem bardzo ograniczonych danych), P (metoda oparta głównie na ekstrapolacji na podstawie ograniczonej ilości danych), DD (niewystarczające dane lub brak dostępnych danych).
 Brak znaczenia: należy wskazać, jeśli występowanie gatunku jest nieistotne (gatunek nie jest przedmiotem ochrony).
 Kryteria OSO: należy wskazać, jeśli gatunek ptactwa spełnił kryteria ornitologiczne zastosowane w celu uzasadnienia zaklasyfikowania terenu jako OSO.

3.2b Ocena obszaru dla gatunku

Kod	Populacja	Populacja - wyjaśnienia	Poziom ochrony – wg kategorii	Poziom ochrony – powierzchnia [%]	Poziom ochrony – klasy	Izolacja	Ocena globalna	Data aktualizacji

Populacja (liczebność danej populacji względem populacji krajowej): A1: 100 % \geq p > 75 %, A2: 75 % \geq p > 50 %, A3: 50 % \geq p > 25 %, A4: 25 % \geq p > 15 %, B: 15 % \geq p > 2 %, C: 2 % \geq p > 0 %.
 Poziom ochrony - wg kategorii: A: doskonały poziom ochrony, B: dobry poziom ochrony, C: zmniejszony poziom ochrony, X: nieznaną poziom ochrony.

Cele ochrony (gatunki)		
Kod	3.2.16 Cele ochrony	3.2.17 Wyjaśnienia

3.3 Inne ważne gatunki flory i fauny (opcjonalnie)

Grupa gatunku	Kod	Nazwa systematyczna	S	NP	Liczebność i jednostka populacji			Motywacja
					Liczebność	Jednostka	Kategoria liczebności	

Grupa: A = płazy, B = ptaki, F = ryby, I = bezkręgowce, M = ssaki, P = rośliny, R = gady.

S (wrażliwość danych): jeśli dane o gatunku są szczególnie chronione i nie mogą być udostępnione publicznie, należy wpisać „X”.

NP: jeśli dany gatunek nie występuje już na danym terenie, należy wpisać „X” (opcjonalnie).

Jednostka (populacji): i = osobniki pojedyncze, p = pary; inne jednostki - wykaz kodów (zob. portal referencyjny Natura 2000).

Kategoria liczebności: C = powszechne, R = rzadkie, V = bardzo rzadkie, P = obecne; — wypełnić, jeżeli brak jest danych (DD) bądź są niewystarczające, jako uzupełnienie informacji o wielkości populacji.

Motywacja: II: gatunek wymieniony w załączniku II do DS występujący na OSO, IV: gatunek wymieniony w załączniku IV do DS, V: gatunek wymieniony w załączniku V do DS, A: gatunek ptactwa wymieniony w załączniku I do DP występujący w pOZW, OZW, SOO, B: gatunek ptactwa migrującego, występujący w pOZW, OZW, SOO, C: gatunek objęty zakazem połowów wymieniony w załączniku I do rozporządzenia (UE) 2019/1241, który nie jest jeszcze chroniony na podstawie załączników do DS, D: gatunek wymieniony w krajowych czerwonych księgach, E: gatunek wymieniony w europejskich czerwonych księgach, F: gatunek wymieniony w międzynarodowych czerwonych księgach, G: gatunek endemiczny, H: konwencje międzynarodowe, I: typowy gatunek zasiedlający typy siedlisk wymienione w załączniku I DS, J: dziki gatunek spokrewniony z gatunkiem uprawnym/Leśne zasoby genowe, K: gatunek inwazyjny (rozporządzenie (UE) nr 1143/2014 w sprawie inwazyjnych gatunków obcych), X: inne powody.

4. Opis obszaru	
4.1	Charakterystyka obszaru
4.2	Jakość i znaczenie obszaru

4.3	Presje wywierane na obszar		
Klasyfikacja	Kod	Lokalizacja (i o b)	Dodatkowe informacje na temat presji
Data aktualizacji			
Klasyfikacja: H: duże znaczenie, M: średnie znaczenie, L: niewielkie znaczenie. Lokalizacja: i: wewnątrz obszaru, o: poza obszarem, b: wewnątrz i poza obszarem.			

4.4	Dokumentacja obszaru	
	Dokumentacja	
	Link(i)	
	Data aktualizacji	

5. Zarządzanie obszarem		
5.1	Organ odpowiedzialny za zarządzanie terenem	
5.1.1	Nazwa organizacji	
5.1.2	Punkt kontaktowy w organizacji (opcjonalnie)	
5.1.3	Adres pocztowy	
5.1.4	Adres e-mail funkcyjnej skrzynki pocztowej	
5.1.5	Strona internetowa z danymi kontaktowymi	
5.2	Plany zarządzania	
5.2.1	Istnienie planu(-ów) zarządzania	
5.2.2	Numery referencyjne i okresy obowiązywania planów zarządzania	
Nazwa planu		
Link do planu (URI)		
Data rozpoczęcia obowiązywania (RR-MM)		
Czas trwania: liczba miesięcy lub okres ważności nieokreślony		
5.2.3	Dodatkowe wyjaśnienia:	
5.3	Środki ochrony	
5.3.1	Szczegółowe informacje	
Niezbędne środki ochrony zawarto w planie/ planach zarządzania, do którego (których) podano odniesienie w sekcji 5.2.2		
Niezbędne środki ochrony opisano w następujących dokumentach:		
Tytuł i link (URI) lub		
Dalsze wyjaśnienia dotyczące szczegółowych środków ochrony		
5.3.2	Status środków ochrony	
Czy ustanowiono niezbędne środki?		
Czy ustanowione środki zostały wdrożone?		
5.4	Skuteczność zarządzania	
Czy skuteczność środków ochrony jest poddawana okresowej ocenie?		
Czy środki ochrony pozwalają osiągnąć wyznaczone cele ochrony?		

6. Reprezentacja geoprzestrzenna obszaru		
6.1	Identyfikator INSPIRE	
6.1.1	Przestrzeń nazw	
6.1.2	Lokalny identyfikator	
6.1.3	Identyfikator wersji (opcjonalnie)	