|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.1 Typy siedlisk z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG występujące w obszarze** | | | |
| 3.1.a Podstawowe informacje (typ siedliska) | | | |
| 3.1.1 Kod typu siedliska | Wypełnić zgodnie z listą kodów typów siedliska z załącznika I (patrz: portal referencyjny Natura2000) | | |
| 3.1.2 Forma priorytetowa | Należy wskazać czy typ siedliska jest formą priorytetową: 6210, 7130 lub 9430 | | |
| 3.1.3 Siedlisko nie występuje/zanik | Wskazać czy typ siedliska już nie istnieje na danym obszarze; jeżeli zaznaczono opcję „nie występuje”, to uzupełnienia wymagają pola:  3.1.1 (Kod siedliska), 3.1.2 (Forma priorytetowa), 3.1.6 (Zastosowana metoda), 3.1.7 (Okres ostatniego gromadzenia danych), 3.1.13 (Cele ochrony),  3.1.16 (Data aktualizacji).  Jeżeli zaznaczono opcję „nie istnieje”, pole 3.1.4 (Pokrycie) musi wynosić 0 (zero). Pozostałe pola sekcji 3.1 należy pozostawić puste. | | |
| 3.1.4 Pokrycie | Powierzchnia siedliska w hektarach | | |
| 3.1.5 Jaskinie | Liczba jaskiń (kod siedliska 8310 i 8330) | | |
| 3.1.6 Metoda stosowana do określenia powierzchni | Możliwe opcje:   pełna inwentaryzacja lub wiarygodne statystyczne oszacowanie   oparte na ekstrapolacji z ograniczonej ilości danych   oparte na opiniach ekspertów z bardzo ograniczonymi danymi | | |
| 3.1.7 Data ostatniego zebrania danych | Data początkowa i data końcowa okresu (miesiąc i rok); jeżeli takie informacje nie są znane, wskazać „badanie starsze niż 2022 r.”. | | |
| 3.1.b Ocena obszaru dla typu siedliska | | | |
| 3.1.8 Znaczenie | Należy wskazać, czy występowanie danego typu siedliska jest nieistotne – dawniej ocena D;  W przypadku „siedlisk istotnych” należy wypełnić wszystkie pola sekcji 3.1.b;  W przypadku siedlisk nieistotnych”, wypełnione być muszą jedynie pola 3.1.8 (Znaczenie) i 3.1.16 (Data aktualizacji) w sekcji 3.1.b. | | |
| 3.1.9 Reprezentatywność | Możliwe opcje:   A: doskonała reprezentatywność   B: dobra reprezentatywność   C: znacząca reprezentatywność | | |
| 3.1.10 Powierzchnia względna | Możliwe opcje:   A1: 100% ≥ p >75%   A2:75% ≥ p > 50%   A3:50% ≥ p > 25%   A4:25% ≥ p > 15%   B:15% ≥ p > 2%   C:2% ≥ p > 0% | | |
| 3.1.11 Wyjaśnienia dotyczące powierzchni względnej (opcjonalnie) | | Dowolny tekst i znacznik języka |

Załącznik 2 do OPZ

Formularz danych do SDF

Należy wypełnić dla każdego badanego przedmiotu ochrony oddzielnie.

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1.12 Stopień zachowania |  |
| 3.1.12.1 Stan ochrony – kategoryzacja | Możliwe opcje:   A: doskonały stan ochrony (prawie cały obszar siedliska w dobrej kondycji)   B: dobry stan ochrony (większość obszaru siedliska w dobrej kondycji)   C: obniżony stan ochrony (większość obszaru siedliska w niedobrej kondycji)   X: nieznany stan ochrony (kondycja większości lub całej powierzchni siedliska jest nieznana) – dawniej ocena DD |
| 3.1.12.2 Stan ochrony – powierzchnia | Należy podać powierzchnię w hektarach dla każdej z poniższych kategorii:   Kondycja dobra: …[ha]   Kondycja niedobra: …[ha]   Stan nieznany: …[ha] |
| 3.1.12.3 Stan ochrony – zastosowana metoda oceny |  Pełna inwentaryzacja lub wiarygodne statystyczne oszacowanie w ha (np. pobrane z mapowania w planach zarządzania)   Oparte głównie na ekstrapolacji z ograniczonej ilości danych (ocena eksperta)   Oparte głównie na opinii ekspertów z bardzo ograniczonymi danymi (w oparciu o częściowe dane mapowe)   Niewystarczające dane lub ich brak |
| 3.1.13 Cele ochrony | Możliwe opcje:   Zapobieganie pogarszaniu stanu   Utrzymanie powierzchni siedliska i jego dobrego kondycji   Powiększenie powierzchni siedliska   Poprawa kondycji siedliska   Przywrócenie (odtworzenie) siedliska   Inny |
| 3.1.14 Cele ochrony – wyjaśnienia | Dowolny tekst i znacznik języka |
| 3.1.15 Ocena ogólna | Możliwe opcje:   A doskonała wartość   B: dobra wartość   C: znacząca wartość |
| 3.1.16 Data aktualizacji | Rok i miesiąc |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| 2.3 Regiony biogeograficzne i morskie |  |
| 2.3.1 Kod regionu | Lista kodów regionów biogeograficznych i morskich (patrz: portal referencyjny Natura 2000) |
| 2.3.2 Procent | W przypadku obszarów położonych w dwóch lub w większej liczbie regionów podać procent pokrycia w każdym z tych regionów |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.2 Gatunki o których mowa w art. 4 Dyrektywy 2009/147/WE oraz gatunki wymienione w załączniku II Dyrektywy 92/43/EWG występujące w obszarze** | | | | | |
| 3.2a Podstawowe informacje (gatunki) | | | | | |
| 3.2.1 Grupa gatunku | | | | Lista kodów (portal referencyjny Natura 2000) | |
| 3.2.2 Kod gatunku | | | | Lista kodów (portal referencyjny Natura 2000) | |
| 3.2.3 Nazwa naukowa | | | | Nazwa gatunku z listy kodów z portalu referencyjnego, która odpowiada kodowi użytemu w 3.2.2 | |
| 3.2.4 Wrażliwość danych o gatunku | | | | Wskazać w przypadku wrażliwych danych dla gatunku | |
| 3.2.5 Nie występuje (zanik gatunku) | | | | Wskazać, czy gatunek już nie występuje w danym obszarze; jeżeli zaznaczono opcję „nie występuje”, to należy wypełnić pola: 3.2.1 - 3.2.5, 3.2.9 (zastosowana metoda), 3.2.10 (okres ostatniego zgromadzenia danych) i 3.1.13 (cele ochrony). | |
|  | | | | Pole 3.2.7.1 - minimalna i maksymalna wielkość populacji musi wynosić 0.  Pozostałe pola sekcji 3.2 należy pozostawić puste. | |
| 3.2.6 Typ populacji | | | | Możliwe opcje, populacja:   Osiadła   Rozrodcza   Migrująca/przelotna   Zimująca | |
| 3.2.7 Wielkość i jednostka populacji | | | |  | |
| 3.2.7.1 Wielkość populacji | | | | Podać minimalną i maksymalną wielkość | |
| 3.2.7.2 Jednostka populacji | | | | Lista kodów (portal referencyjny Natura 2000) | |
| 3.2.8 Kategoria liczebności | | | | Możliwe opcje:   Powszechny   Rzadki   Bardzo rzadki   Obecny | |
| 3.2.9 Metoda zastosowana do określenia wielkości populacji | | | | Możliwe opcje:   Pełna inwentaryzacja lub wiarygodne, statystyczne oszacowanie   Oparte głównie na opinii ekspertów z bardzo ograniczonymi danymi   Oparte głównie na ekstrapolacji z ograniczonej ilości danych   Niewystarczające dane lub ich brak | |
| 3.2.10 Okres ostatniego zgromadzenia danych | | | | Data początkowa i data końcowa okresu (rok i  miesiąc); jeżeli takie informacje nie są znane, należy wskazać „badanie starsze niż 2022 r.” | |
| 3.2b Ocena w obszarze (gatunek) | | | | | |
| 3.2.11 Znaczenie | | | | Wskazać, czy występowanie gatunku jest nieistotne – Dawniej ocena D. W przypadku gatunków nieistotnych należy wypełnić jedynie pola 3.2.11 (Znaczenie) i 3.2.19 (data aktualizacji) w sekcji 3.2.b.  W przypadku gatunków istotnych należy wypełnić wszystkie pola sekcji 3.2.b. | |
| 3.2.12 Gatunki spełniające kryteria ornitologiczne - klasyfikacja OSO | | | | Wskazać, jeżeli gatunek ptaka spełnia kryteria ornitologiczne stosowane do sklasyfikowania obszaru jako OSO. | |
| 3.2.13 Populacja | | | | Możliwe opcje:   A1: 100% ≥ p >75%   A2: 75% ≥ p > 50%   A3: 50% ≥ p > 25%   A4: 25% ≥ p > 15%   B: 15% ≥ p > 2%   C: 2% ≥ p > 0% | |
| 3.2.14 Populacja – wyjaśnienia (opcjonalnie) | | | | Dowolny tekst i znacznik języka | |
| 3.2.15 | | Stan zachowania (siedliska gatunku) | |  | |
| 3.2.15.1 Stan zachowania - skategoryzowany | | | | Możliwe opcje:   A: doskonały stan ochrony (prawie wszystkie zajmowane przez gatunek siedliska mają wystarczającą jakość) | |
|  | | | |  B: dobry stan ochrony (większość zajmowanych siedlisk przez gatunek ma wystarczającą jakość)   C: obniżony stan ochrony (większość zajmowanych siedlisk przez gatunek ma  niewystarczającą jakość)   X: nieznany stan ochrony (stan większości lub całego zajmowanego siedliska jest nieznany) – dawniej ocena DD | |
| 3.2.15.2 Stan zachowania – zajmowana powierzchnia (opcjonalnie) | | | | Podać zajmowaną powierzchnię w procentach dla każdej z kategorii:   Wystarczająca jakość: …%   Niewystarczająca jakość: …%   Nieznana jakość siedlisk: …% | |
| 3.2.15.3 Stan zachowania – procentowe pokrycie w wybranej opcji | | | | Oszacowana powierzchnia siedlisk gatunku o wystarczającej jakości:   0-25%  26-50%  51-75% 76-100%  Oszacowana powierzchnia siedlisk gatunku o niewystarczającej jakości:   0-25%  26-50%  51-75% 76-100%  Oszacowana powierzchnia siedlisk gatunku o nieznanej jakości:   0-25%  26-50%  51-75% 76-100% | |
| 3.2.16 Cele ochrony | | | | Możliwe opcje:   Zapobieganie pogorszaniu   Utrzymanie zasięgu i dobrej jakości siedlisk gatunku oraz liczebności populacji   Powiększenie powierzchni siedlisk gatunku   Przywrócenie (odtworzenie) siedlisk gatunku   Poprawa jakości siedlisk gatunku (biorąc pod uwagę również czynniki zakłócające i śmiertelność)   Zwiększenie wielkości populacji   Zmniejszenie presji na populację (np. ograniczenie śmiertelności lub zagrożeń)   Przywrócenie (odtworzenie) populacji w obszarze   Inne | |
| 3.2.17 Cele ochrony – wyjaśnienia | | | | Dowolny tekst i znacznik języka | |
| 3.2.18 Izolacja | | | | Możliwe opcje:   A: populacja (niemal) izolowana   B: populacja nieizolowana, ale na peryferiach zasięgu występowania   C: populacja nieizolowana w obrębie rozległego zasięgu występowania | |
| 3.2.19 Ocena ogólna | | | | Możliwe opcje:   A: doskonała wartość   B: dobra wartość   C: znacząca wartość | |
| 3.2.20 Data aktualizacji | | | | Rok i miesiąc | |
| **3.3 Inne ważne gatunki flory i fauny (opcjonalnie)** | | | | |
| 3.3.1 Grupa gatunku | | | | Jeżeli gatunek należy do jednej z grup gatunków znajdujących się na liście kodów dostępnej na portalu referencyjnym Natura 2000, należy zastosować odpowiedni kod z tej listy; w przeciwnym razie pozostaw pole puste. |
| 3.3.2 Kod gatunku | | | | Jeżeli gatunek znajduje się na listach kodów portalu referencyjnego Natura 2000, stosowanych w polu 3.2.2, należy użyć tego kodu; w przeciwnym razie pozostawić puste pole. |
| 3.3.3 Nazwa naukowa | | | | W stosownych przypadkach należy wpisać nazwę naukową stosowaną w listach kodów z portalu referencyjnego, które wykorzystywane są w polu 3.2.2. |
| 3.3.4 Wrażliwość danych o gatunku | | | | Wskazać w przypadku wrażliwych danych dotyczących gatunków. |
| 3.3.5 Nie występuje (zanik) | | | | Wskazać, czy gatunek nie występuje już w obszarze. |
| 3.3.6 Wielkość i jednostka populacji | | | |  |
| 3.3.6.1 Wielkość populacji | | | | Minimalna i maksymalna wielkość populacji |
| 3.3.6.2 Jednostka populacji | | | | Lista kodów (portal referencyjny Natura 2000) |
| 3.3.7 Kategoria liczebności | | | | Możliwe opcje:   Powszechny   Rzadki   Bardzo rzadki   Obecny |
| 3.3.8 Motywacja | | | | Możliwe opcje:   Gatunki z załącznika II dyrektywy siedliskowej w OSO   Gatunki z załącznika IV dyrektywy siedliskowej   Gatunki z załącznika V dyrektywy siedliskowej   Gatunki ptaków z załącznika I dyrektywy ptasiej w obszarach pOZW, OZW, SOO   Gatunki ptaków migrujących w obszarach pOZW, OZW, SOO   Gatunki objęte zakazem połowu z załącznika I rozporządzenia UE 2019/1241, które nie są chronione załącznikami dyrektywy siedliskowej   Gatunki wymienione w krajowych czerwonych księgach   Gatunki z czerwonych ksiąg UE   Gatunki z międzynarodowych czerwonych ksiąg   Endemit   Gatunki wymienione/chronione na mocy konwencji międzynarodowych, takich jak Konwencja Berneńska i Konwencja o ochronie wędrownych gatunków dzikich zwierząt lub Konwencja o różnorodności biologicznej (CBD)   Typowe gatunki dla siedlisk z załącznika I |
|  | |  Dzikie gatunki pokrewne roślinom uprawnym (CWR) / Leśne zasoby genowe (FGR)   Inwazyjne gatunki obce stwarzające zagrożenie dla UE określone w rozporządzeniu UE 1143/2014 ws. inwazyjnych gatunków obcych (IGO)   Inne powody | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **4. Opis obszaru** | |
| 4.1 Charakterystyka obszaru | Dowolny tekst i znacznik języka |
| 4.2 Jakość i znaczenie obszaru | Dowolny tekst i znacznik języka |
| 4.3 Zagrożenia dla obszaru |  |
| 4.3.1 Kod zagrożenia | Lista kodów (portal referencyjny Natura 2000) |
| 4.3.2 Ranga zagrożenia | Możliwe opcje:   Duże znaczenie (H)   Średnie znaczenie (M)   Niskie znaczenie (L) |
| 4.3.3 Lokalizacja wewnątrz/na zewnątrz obszaru | Możliwe opcje:   Wewnątrz obszaru Natura 2000   Poza obszarem Natura 2000   Wewnątrz i na zewnątrz obszaru Natura 2000 |
| 4.3.4 Szczegółowe informacje o zagrożeniach | Dowolny tekst i znacznik języka |
| 4.3.5 Data aktualizacji | Rok i miesiąc |

Załącznik 1 - Instrukcja wypełniania Formularz danych do SDF.