

Załącznik Nr 3
do zarządzenia Nr
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska
w Białymstoku
z dnia

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony:

Lp.	Przedmiot ochrony	Numer stanowiska	Zagrożenia	
			Istniejące	Potencjalne
Siedliska nieleśne				
1	3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic <i>Charetea</i>	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	600 Infrastruktura sportowa i rekreacyjna 701 Zanieczyszczenia wód 850 Modyfikowanie funkcjonowania wód 952 Eutrofizacja	110 stosowanie pestycydów 120 nawożenie (nawozy sztuczne) 200 hodowla ryb, skorupiaków i mięczaków 420 odpady, ścieki 629 inne rodzaje sportu i aktywnego wypoczynku 830 regulowanie, prostowanie koryt rzecznych 870 tamy, wały, sztuczne plaże 910 zamulenie 954 inwazja gatunku
2	6210 Murawy kserotermiczne (<i>Festuco-Brometea</i>) - priorytetowe są tylko murawy z istotnymi stanowiskami	2, 3, 7, 18, 21 1(R), 2(R), 3(R), 4(R), 5(R), 7(R), 8(R), 9(R), 10(R), 13(R), 14(R), 15(R), 16(R), 17(R), 18(R), 19(R), 20(R), 21(R), 23(R), 24(R), 25(R), 26(R), 27(R), 28(R), 29(R), 30(R), 31(R), 32(R)	101 Zmiana sposobu uprawy 110 Stosowanie pestycydów 120 Nawożenie (nawozy sztuczne) 141 Zarzucenie pasterstwa	400 Tereny zurbanizowane, tereny zamieszkane, tereny zamieszkane 421 Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych 430 Budowle związane z rolnictwem 703 Zanieczyszczenie gleby

3	6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylyon alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)	26	850 Modyfikowanie funkcjonowania wód 952 Eutrofizacja	403 Zabudowa rozproszona Presja zabudowy i przekształcania form użytkowania gruntów.
4	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	11	101 Zmiana sposobu uprawy	120 Nawożenie, nawozy sztuczne
5	7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)	8, 9, 14	311 Ręczne wycinanie torfu 810 Odwadnianie 850 Modyfikowanie funkcjonowania wód 950 Ewolucja biocenotyczna 952 Eutrofizacja	161 Zalesianie 310 Wydobywanie torfu 321 Mechaniczne usuwanie torfu 430 Budowle związane z rolnictwem 701 Zanieczyszczenie wód 802 Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych 853 kształtowanie poziomu wód
6	7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)	64, 65, 66, 67	160 gospodarka leśna 310 wydobywanie torfu	810 odwadnianie 321 Mechaniczne usuwanie torfu
7	7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	10, 12, 16, 23	810 Odwadnianie	950 Ewolucja biocenotyczna
			952 Eutrofizacja	600 Infrastruktura sportowa i turystyczna 953 Zakwaszenie
Siedliska leśne				

8	9170-2 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	2, 7, 8, 10, 13, 14, 15, 16, 24, 25, 28, 29, 30, 31, 33, 42, 43, 44, 45, 47, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61	160 gospodarka leśna	190 inne rodzaje praktyk rolniczych i leśnych nie wymienione powyżej (brak pielęgnacji lasu)
		5, 6, 9, 11, 20, 21, 34, 36, 38, 40, 41	160 gospodarka leśna 166 usuwanie obumierających i martwych drzew	190 inne rodzaje praktyk rolniczych i leśnych nie wymienione powyżej (brak pielęgnacji lasu)
		62, 63, 69	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 190 inne rodzaje praktyk rolniczych i leśnych nie wymienione powyżej
9	91D0-1 Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino</i>)	71	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 810 odwadnianie
10	91D0-2 Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino</i>)	75	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 810 odwadnianie
11	91D0-5 Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino</i>)	0	164 wycinanie lasu 166 usuwanie obumierających i martwych drzew	810 odwadnianie
		3	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 810 odwadnianie

12	91D0-6 Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino</i>)	4, 12, 27	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 810 odwadnianie
13	91E0-3 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion</i>)	17, 18, 19, 26, 76, 79, 80	160 gospodarka leśna 166 usuwanie obumierających i martwych drzew	190 inne rodzaje praktyk rolniczych i leśnych nie wymienione powyżej 810 odwadnianie
		22, 23, 48, 73	160 gospodarka leśna 166 usuwanie obumierających i martwych drzew	810 odwadnianie
		70	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 190 inne rodzaje praktyk rolniczych i leśnych nie wymienione powyżej
		77, 81, 82, 83, 84	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 810 odwadnianie
14	91E0-4 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion</i>)	1, 32, 35, 37, 39, 46, 68, 72, 74, 85, 86	160 gospodarka leśna 164 wycinanie lasu	166 usuwanie obumierających i martwych drzew 810 odwadnianie

Gatunki zwierząt				
15	1318 Nocek łydkowłosy (<i>M. dasycneme</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	490 Inne rodzaje aktywności człowieka związane z urbanizacją, przemysłem etc. 740 Wandalizm 790 Inne rodzaje zanieczyszczeń lub oddziaływań człowieka	409 Powstawanie wysokiej zabudowy (np. budowa instalacji wykorzystujących do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru.), ewentualny wpływ stacji radarowej 420 Odpady, ścieki 511 Linie elektryczne 629 Inne rodzaje sportu i aktywnego wypoczynku 701 Zanieczyszczenie wód jezior na żerowiskach 800 Osuszanie mogące wpłynąć na zmiany na żerowiskach (zmiana powierzchni wód)
16	1308 Mopek (<i>Barbastella barbastellus</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	740 Wandalizm	790 Inne rodzaje zanieczyszczeń lub oddziaływań człowieka
17	1337 Bóbr europejski <i>Castor fiber</i>	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	850 Modyfikowanie funkcjonowania wód	243 Chwywanie, trucie, kłusownictwo
18	1355 Wydra (<i>Lutra lutra</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	830 Regulowanie koryt rzecznych 850 Modyfikowanie funkcjonowania wód	243 Chwywanie, trucie, kłusownictwo
19	1166 Traszka grzebieniasta (<i>Triturus cristatus</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	120 Nawożenie 850 Modyfikowanie funkcjonowania wód 952 Eutrofizacja	800 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie
20	1188 Kumak nizinny (<i>Bombina bombina</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	120 Nawożenie 850 Modyfikowanie funkcjonowania wód 952 Eutrofizacja	800 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie 803 Wypełnianie rowów, tam, sadzawek, bagien lub torfianek
21	1149 Koza (<i>Cobitis taenia</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	120 Nawożenie 952 Eutrofizacja	701 Zanieczyszczenie wód
22	1130 Głowacz	Cały obszar Natura 2000	120 Nawożenie	830 Regulowanie koryt rzecznych

	białopłetwy (<i>Aspius aspius</i>)	Ostoja Suwalska	701 Zanieczyszczenie wód 952 Eutrofizacja	
23	1032 Skójką gruboskorupowa (<i>Unio crassus</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	802 Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych 850 Modyfikowanie funkcjonowania wód 701 Zanieczyszczenie wód	120 Nawożenie (nawozy sztuczne) 420 odpady, ścieki 910 zamulenie
24	1060 Czerwończyk nieparek (<i>Lycaena dispar</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	141 Zarzucenie pasterstwa 190 Inne rodzaje praktyk rolniczych lub leśnych	954 inwazja gatunku
25	4038 Czerwończyk fioletek (<i>Lycaena helle</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	141 Zarzucenie pasterstwa 190 Inne rodzaje praktyk rolniczych lub leśnych	954 inwazja gatunku
Gatunki roślin				
27	1903 Lipiennik Loesela (<i>Liparis loeselii</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	120 Nawożenie (nawozy sztuczne), 420 Odpady, ścieki 701 Zanieczyszczenia wód 802 Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych	703 Zanieczyszczenie gleby 840 Zalewanie 853 Kształtowanie poziomu wód 950 Ewolucja biocenotyczna 952 Eutrofizacja
28	1939 Rzepik szczeniasty (<i>Agrimonia pilosa</i>)	Cały obszar Natura 2000 Ostoja Suwalska	950 Ewolucja biocenotyczna 970 Międzygatunkowe interakcje wśród roślin	990 Inne naturalne procesy