

SPOSOBY MONITORINGU REALIZACJI DZIAŁAŃ OCHRONNYCH ORAZ ICH SKUTKÓW

| Lp. | Monitorowane działanie | Wskaźnik monitoringu | Lokalizacja | Sposób/Metoda/zakres obserwacji | Częstotliwość zbierania informacji |
|-----|---|--|--|--|---|
| 1. | Warunki określone w zał. 4 ust.1, pkt. 1 i ust. 3 pkt. 1 lit. c oraz działanie w zał. 6 ust. 1 dla siedliska 1150-1 Zalewy, dotyczące gospodarki wodno-ściekowej | Odsetek gospodarstw domowych objętych systemem kanalizacji zbiorczej, posiadających przydomowe oczyszczalnie ścieków i szczelne zbiorniki bezodpływowe | Gminy w granicach Obszaru Natura 2000 | W oparciu o informacje pozyskane od właściwych miejscowo gmin | Raz na 3 lata |
| 2. | Warunek określony w zał. 4 ust. 3 pkt. 1 lit. b dla siedliska 1150-1 Zalewy dotyczący utrzymania zasolenia w przedziale 2,5-4,5 PSU | Zasolenie zgodnie z zakresem monitoringu określonym w załączniku nr 9 | Zalew Wiślany | W oparciu o informacje pozyskane z monitoringu zasolenia określonego w załączniku nr 9 | Zgodnie z częstotliwością określoną w załączniku nr 9 |
| 3. | Działanie określone w zał. 6 ust. 2 dla siedliska 1150-1 Zalewy dotyczące działań edukacyjnych | Realizacja działań edukacyjnych o znaczeniu roślinności wodnej dla funkcjonowania ekosystemu (podjęto/nie podjęto) | Gminy w granicach Obszaru Natura 2000 | Zebranie informacji o realizacji działań edukacyjnych | Jednorazowo |
| 4. | Działanie określone w zał. 6 ust. 3 dla gatunku ciosa dotyczące określenia nieprzekraczalnego maksymalnego nakładu połowowego na Zalewie Wiślanym, którego poziom nie będzie zagrażać populacji ciosy | Właściwa wielkość nakładu połowowego | Zalew Wiślany | Kontrola statystyk | Corocznie |
| 5. | Działanie określone w zał. 6 ust. 4 dla gatunku minóg rzeczny dotyczące kontroli ujściowych odcinków rzek w okresie wędrówek tarłowych | Liczba kontroli, dane z postępowań administracyjnych i sądowych | Przyujściowe odcinki rzek Baudy i Pałęki | Raport z kontroli | Corocznie |

| | | | | | |
|----|---|---|---|--------------------------------|-----------|
| 6. | Działanie określone w zał. 6 ust. 5 dla gatunku minóg rzeczny dotyczące kontroli przepławki w Braniewie w okresie wędrówek tarłowych oraz ewentualnych przerzutów minogów | Liczba kontroli | Zapora w Braniewie | Raport z kontroli i przerzutów | Corocznie |
| 7. | Wyjątek od działania określonego w zał. 6 ust. 6 dotyczący ewentualnego usuwania kidziny w okresie 1.05-30.09 wyłącznie z wyznaczonych kąpielisk i miejsc stałego plażowania. | Raporty z informacjami o terminie usunięcia, liczbie i wielkości płatów kidziny oraz o stopniu pokrycia jej przez roślinność, w miarę możliwości również o składzie gatunkowym przed uprzątnięciem z dopuszczonych miejsc | <p>Sztutowo: UW-34, współrzędne:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. N 54°21'0,54" E 19°10'11,35" 2. N 54°21'3,02" E 19°10'11,35" 3. N 54°21'3,16" E 19°10'16,98" 4. N 54°21'0,91" E 19°10'17,45" <p>Kąty Rybackie: UW 30, współrzędne:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. N 54°21'14,93" E 19°13'26,65" 2. N 54°21'16,34" E 19°13'26,53" 3. N 54°21'16,45" E 19°13'32,16" 4. N 54°21'15,32" E 19°13'32,06" <p>Gm. Krynica Morska: a) kąpielisko Krynica Morska: – Krynica Morska I: 100mb na wschód od wejścia nr 22 – Krynica Morska II: 100mb na zachód od wejścia nr 32</p> | Analiza raportów | Corocznie |

| | | | | | |
|-----|--|---|--|--|-------------------------------|
| | | | b) Obręb Przebrno: 100 mb na wschód od wejścia nr 37 do wejścia 39 c) Obszar Piaski–Nowa Karczma: - 100 mb na wschód od wejścia 5 - 100 mb na zachód od wejścia nr 8 | | |
| 8. | Wyjątek od działania określonego w zał. 6 ust. 6 dotyczący ewentualnego usuwania kidziny w przypadku jej skażenia chemicznego niebezpiecznymi substancjami, pochodzącymi z wód morskich, po uprzednim powiadomieniu Urzędu Morskiego w Gdyni, właściwego urzędu gminy, RDOŚ w Gdańsku i PZPK PKMW w Stegnie. | Raporty wykonania prac ze wskazaniem zakresu, kilometrażu i skali ingerencji w siedlisko, dokumentacja fotograficzna przed i po działaniu | Wszystkie płaty siedliska poddane działaniu | Dane z raportów oraz bezpośrednia wizja terenowa podczas prac i po ich zakończeniu | Po każdym wykonaniu działania |
| 9. | Wyjątek od działania określonego w zał. 6 ust. 6 dotyczący ewentualnego lokalnego naruszenia struktury kidziny w przypadku usuwania martwych zwierząt (foka, morswin, zwierzęta gospodarskie) z brzegu. | Raporty wykonania prac ze wskazaniem zakresu, kilometrażu i skali ingerencji w siedlisko, dokumentacja fotograficzna przed i po działaniu | Wszystkie płaty siedliska poddane działaniu | Dane z raportów | Po każdym wykonaniu działania |
| 10. | Działanie określone w zał. 6 ust. 7, pkt. 1 dotyczące tablic informacyjnych o celach ochrony kompleksu wydmowego i kidziny | Liczba postawionych tablic. Wszelkie informacje o aktach wandalizmu i utracie tablic | Wszystkie płaty siedlisk objętych działaniami | Statystyka zestawiona przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku na podstawie danych od Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni i Dyrektora Parku Krajobrazowego „Mierzeja | Co 2 lata |

| | | | | | |
|-----|--|---|---|---|---------------------|
| | | | | Wiślana” | |
| 11. | Działanie określone w zał. 6 ust. 7, pkt. 2 dotyczące ograniczenia wstępu i wjazdu na obszary siedlisk 1210, 2110, 2120, 2130. Działanie określone w zał. 6 ust. 15 pkt. 2 dotyczące ograniczeni wjazdu pojazdami zmotoryzowanymi do lasu (siedlisko 2180). | Liczba mandatów, pouczeń za nieuprawniony wjazd na teren pasa technicznego w granicach Obszaru Natura 2000, w miarę możliwości liczba mandatów, pouczeń w odniesieniu do płatów siedliska 2180 poza pasem technicznym w granicach Obszaru Natura 2000 | Wszystkie płaty siedlisk objętych działaniami | Na podstawie informacji od Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni, Policji, Straży Granicznej i Nadleśniczego Nadleśnictwa Elbląg | Raport każdego roku |
| 12. | Działanie określone w zał. 6 ust.9 dotyczące wspólnych wizje lokalnych Urzędu Morskiego i służb ochrony przyrody w celu określenia lokalizacji i zakresu koniecznych zabiegów ochronnych i naprawczych oraz ich ewentualnej korekty wg potrzeb | Raporty z wizji terenowych | Pas techniczny Urzędu Morskiego | Analiza raportów | Corocznie |
| 13. | Działanie określone w zał. 6 ust. 10 pkt. 1 dotyczące eliminacji nowo powstających "dzikich" ścieżek w kompleksie siedlisk wydmyowych. | Raporty z likwidacji dzikich ścieżek ze wskazaniem lokalizacji, dokumentacja fotograficzna przed i po działaniu | Płaty siedlisk w obrębie pasa technicznego Urzędu Morskiego | Analiza raportów | Corocznie |
| 14. | Działanie określone w zał. 6 ust. 10 pkt. 2 dotyczące nadzoru nad ścieżkami i remonty infrastruktury wejść do plaż. Działanie określone w zał. 6 ust. 10 pkt. 2 dotyczące nowych ogrodzeń dojeżdż do plaż. | Raporty z prac remontowych i wszelkich zmian infrastruktury dojeżdż do plaż, dokumentacja fotograficzna przed i po działaniu | Płaty siedlisk w obrębie pasa technicznego Urzędu Morskiego | Analiza raportów | Corocznie |
| 15. | Działanie określone w zał. 6 ust. 8 dotyczące ręcznego sprzątnania | Podjęcie działań(podjęto/nie podjęto), w miarę możliwości | Wszystkie płaty siedlisk poddane | W oparciu o informacje pozyskane od zarządców | Corocznie |

| | | | | | |
|-----|---|---|--|---|------------------------------|
| | <p>śmieci pozostawionych w obrębie siedlisk 1210, 2110, 2120, 2130. Działanie określone w zał. 6 ust. 15 pkt. 1 dotyczące sprzątnięcia śmieci pozostawionych w obrębie siedliska 2180. Działanie określone w zał. 6 ust. 24 pkt. 4 dotyczące usuwania śmieci pozostawionych w obrębie siedliska (91D0).</p> | <p>powierzchnia konkretnych siedlisk uprzątnięta ze śmieci (m²) i/lub oszacowanie objętości oraz struktury jakościowej usuniętych odpadów.</p> | <p>działaniu</p> | <p>terenów</p> | |
| 16. | <p>Działanie określone w zał. 6 ust. 10 pkt. 5 dotyczące opracowania programu usuwania obcych geograficznie i ekologicznie fanerofitów z siedlisk 2110, 2120, 2130</p> | <p>Opracowanie programu</p> | <p>Jako powierzchnie referencyjne rekomenduje się odcinek między 6 a 14 km wybrzeża (Piaski – Krynica Morska) oraz między 23,8 a 23,52 km (Przebrno)</p> | <p>Analiza programu pod kątem wykonalności</p> | <p>Działanie jednorazowe</p> |
| 17. | <p>Działanie określone w zał. 6 ust. 10 pkt. 6 dotyczące usuwania obcych geograficznie i ekologicznie fanerofitów wg opracowanego programu</p> | <p>Powierzchnia, na której wykonano działanie(m²), zestawienie tabelaryczne ilości usuniętych gatunków</p> | <p>Wszystkie płaty siedlisk poddane działaniu</p> | <p>Statystyka zestawiona przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku na podstawie danych od zarządców terenów</p> | <p>Co 2 lata</p> |
| 18. | <p>Działanie określone w zał. 6 ust. 10 pkt. 7 dotyczące usuwania zniszczeń antropogenicznych przez zabezpieczenie ubytków siedlisk zabudową biotechniczną. Działanie określone w zał. 6 ust. 11 dotyczące usuwania skutków zdarzeń nadzwyczajnych zabudową biotechniczną</p> | <p>Liczba zdarzeń, opis zastosowanej zabudowy, opcjonalnie dokumentacja fotograficzna przed i po zabiegach</p> | <p>Wszystkie płaty siedlisk poddane działaniu</p> | <p>Statystyka zestawiona przez Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni przekazana do RDOŚ w Gdańsku</p> | <p>Corocznie</p> |
| 19. | <p>Działanie określone w zał. 6 ust. 13</p> | <p>Raport obejmujący liczbę i</p> | <p>Płaty siedliska</p> | <p>Statystyka zestawiona</p> | <p>Po każdym wykonaniu</p> |

| | | | | | |
|-----|---|--|---|--|--|
| | pkt. 1 dotyczące poboru traw wydmowych w celu ich transplantacji w Obszarze Natura 2000 do słabiej wykształconych płatów siedliska 2110 oraz w ramach prac naprawczych siedliska 2120 | powierzchnię ustalonych punktów poboru, ilość i asortyment gatunkowy pobranego materiału oraz lokalizację docelowej transplantacji | poddane działaniu | przez Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni przekazana do RDOŚ w Gdańsku | działania |
| 20. | Działania określone w zał. 6 ust. 14 pkt. 2, ust. 16 pkt. 1 oraz ust. 17 pkt. 1 dotyczące pozostawiania starodrzewiu w ilości co najmniej 5% powierzchni użytkowanej rębnie w siedlisku 2180 | Raporty zawierające dane o realizacji zabiegu wraz z adresami leśnymi | Wszystkie płaty siedliska poddane działaniu np. podczas rębni złożonych, cięć sanitarnych, itp. | Statystyka zestawiona przez Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni i Nadleśniczego Nadleśnictwa Elbląg przekazana do RDOŚ w Gdańsku | Wg terminu zakończenia obowiązywania PUL |
| 21. | Działania określone w zał. 6 ust. 14 pkt. 7, ust.16 pkt. 7 oraz ust. 17 pkt.9 dotyczące zmniejszenia udziału/eliminacji gatunków: świerk, robinia akacjowa, dąb czerwony, sosna w siedlisku 2180. | Raporty zawierające dane o realizacji zabiegu wraz z adresami leśnymi i dokładnym określeniem ilości lub masy usuniętych gatunków oraz oszacowaniem ilości lub masy obcych gatunków pozostawionych do dalszej eliminacji lub redukcji ich udziału. | Wszystkie płaty siedliska poddane działaniu np. podczas rębni złożonych, cięć sanitarnych, itp. | Statystyka zestawiona przez Nadleśniczego Nadleśnictwa Elbląg przekazana do RDOŚ w Gdańsku | Wg terminu zakończenia obowiązywania PUL |
| 22. | Działania określone w zał. 6 ust. 17 pkt. 10 dotyczące nielokowania nowych obozowisk turystycznych i obozów harcerskich, pól namiotowych, kempingów (poza już istniejącymi w stałych, specjalnie do tego przeznaczonych miejscach) oraz nowych parkingów. | Zestawienie lokalizacji i powierzchni stałych miejsc przeznaczonych na kempingi, pola namiotowe, obozowiska turystyczne i obozy harcerskie oraz parkingów | Wszystkie płaty siedliska poddane presji zagrożenia G02.08 Kempingi i karawaningi | Dane zestawione przez Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni, Nadleśniczego Nadleśnictwa Elbląg oraz Gminy Krynica Morska i Sztutowo | Co 5 lat |
| 23. | Działania określone w zał. 6 ust. 20 dotyczące gatunków | Realizacja działań edukacyjnych o znaczeniu | Gminy w granicach Obszaru Natura 2000 | Zebranie informacji o realizacji działań edukacyjnych | Jednorazowo |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | niebezpiecznych dla środowiska gatunków obcych w zbiorowiskach welonowych oraz możliwości przeciwdziałania ich przenikania do środowiska naturalnego i szkodliwości nieuregulowanego pozbywania się odpadów z ogrodów. | roślinności wodnej dla funkcjonowania ekosystemu (podjęto/nie podjęto) | | | |
| 24. | Działania określone w zał. 6 ust. 27 dotyczące tworzenia tymczasowych wygradzeń ograniczających dostęp do osobników przebywających na plaży w okresie stwierdzonego rozrodu (luty-marzec) bądź linienia (kwiecień-czerwiec). | Podjęcie działań (podjęto/nie podjęto) | Cały brzeg Zatoki Gdańskiej w Obszarze Natura 2000 | Sprawozdanie z wykonanego działania. | W miarę potrzeb w przypadku stwierdzenia osobników przebywających na plaży w okresie stwierdzonego rozrodu (luty-marzec) bądź linienia (kwiecień-czerwiec) |

Załącznik nr 9

SPOSOBY MONITORINGU STANU OCHRONY *SIEDLISK PRZYRODNICZYCH LUB GATUNKÓW ZWIERZĄT I ICH SIEDLISK* BĘDĄCYCH PRZEDMIOTAMI OCHRONY

| L.p. | Przedmiot ochrony Gatunek albo typ/Podtyp siedliska* | Wskaźnik monitoringu | Powierzchnia | Sposób/metoda/zakres obserwacji | Częstość monitoringu |
|------|---|----------------------|---|--|----------------------|
| 1. | 1150 Laguny przybrzeżne 1150-1 Zalewy | Stan jakości wód | Punkty monitoringowe PMŚ: 1. 54°26'24,0" N 19°40'01,2" E 2. 54°26'13,2" N 19°43'01,2" E 3. 54°26'16,8" N 19°45'50,4" E 5. 54°21'28,8" N 19°39'28,8" E 6. 54°24'00,0" N 19°27'58,8" E 8. 54°18'00,0" N 19°16'54,8" E | Metodyka oceny stanu ekologicznego jednolitych części wód zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa Badania wykonywane w ramach PMŚ. Pozyskanie danych z GIOŚ. | raz na 3 lata |

| | | | | | |
|----|--|---|--|--|---------------|
| | | | 10. 54°19'58,8" N 19°31'08,4" E T2. 54°16'58,8" N 19°25'08,4" E T5. 54°22'01,2" N 19°27'21,6" E | | |
| 2. | 1150 Laguny przybrzeżne 1150-1 Zalewy | Zasolenie | Punkty monitoringowe PMS: 1. 54°26'24,0" N 19°40'01,2" E 2. 54°26'13,2" N 19°43'01,2" E 3. 54°26'16,8" N 19°45'50,4" E 5. 54°21'28,8" N 19°39'28,8" E 6. 54°24'00,0" N 19°27'58,8" E 8. 54°18'00,0" N 19°16'54,8" E 10. 54°19'58,8" N 19°31'08,4" E T2. 54°16'58,8" N 19°25'08,4" E T5. 54°22'01,2" N 19°27'21,6" E | Analiza wieloletnich danych: średnich, miesięcznych i rocznych zmian zasolenia. Metodyka zgodna z HELCOM/ICES. Pozyskanie danych z GIOŚ. | raz na 3 lata |
| 3. | 1150 Laguny przybrzeżne 1150-1 Zalewy | *Liczba zbiorowisk *Obecność hydrofitów *Obecność ramienic | Punty początkowe transektów monitoringowych: 54°20'14.88"N 19°13'55.32"E 54°17'0.16"N 19°15'36.34"E 54°13'57.60"N 19°23'6.78"E | Wg aktualnej metodyki GIOŚ | raz na 3 lata |
| 4. | 1130 Estuaria | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu gatunku GIOŚ | Ujściowe odcinki Wisły Królewieckiej, Nogatu, Szkarpawy i rz. Elbląg z Zatoką Elbląską | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb | raz na 5 lat |
| 5. | 1103 Parposz (<i>Alosa fallax</i>) | Wskaźniki monitoringu będą możliwe do opracowania po rozpoznaniu liczebności populacji oraz stanu i lokalizacji tarlisk na terenie kraju. | | | |
| 6. | 2522 Ciosa (<i>Pelectus cultratus</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu gatunku GIOŚ | Zalew Wiślany – polska część | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 3 lata |
| 7. | 1095 Minóg morski (<i>Petromyzon marinus</i>) | Wskaźniki monitoringu będą możliwe do opracowania po | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|---|---|-----------|
| | | rozpoznaniu liczebności populacji oraz stanu i lokalizacji tarlisk na terenie kraju. | | | |
| 8. | 1099 Minóg rzeczny (<i>Lampetra fluviatilis</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu gatunku GIOŚ | Ujście Pasłęki i Baudy | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 3 lata |
| 9. | 1210 Kidzina na brzegu morskim | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płyty siedliska (co najmniej 5 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 3 lata |
| 10. | 2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydmy białych | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płyty siedliska (co najmniej 5 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 5 lat |
| 11. | 2120 Nadmorskie wydmy białe (<i>Elymo-Ammophiletum</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płyty siedliska (co najmniej 10 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 5 lat |
| 12. | 2130 Nadmorskie wydmy szare | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płyty siedliska (co najmniej 10 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 5 lat |
| 13. | 2180 Lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich 2180-1 as brzoźowo-dębowy <i>Betulo pendulae-Quercetum roboris</i> | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płyty siedliska (co najmniej 10 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 5 lat |
| 14. | 2180 Lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich 2180-4 Nadmorski bór bażynowy (<i>Empetronigri-Pinetum</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płyty siedliska (co najmniej 10 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 5 lat |
| 15. | 3150 Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane 3 zbiorniki wodne (1 nad rzeką Baudą i 2 w gminie Sztutowo) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 3 lata |

| | | | | | |
|-----|---|--|---|---|-----------|
| | z <i>Nympheion, Potamion</i> | | | | |
| 16. | 6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płaty siedliska (co najmniej 5 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 2 lata |
| 17. | 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płaty siedliska (co najmniej 5, optymalnie wszystkie płaty) w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 2 lata |
| 18. | 91D0 Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis, Vaccinio uliginosi Pinetum, Pinomugo-Sphagnetum, Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy borealne | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu siedliska GIOŚ | Wybrane w danym roku płaty siedliska (co najmniej 10 w różnych lokalizacjach) | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 5 lat |
| 19. | 2216 Lnica wonna <i>Linaria loeselii</i> (<i>Linaria odora</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu gatunku GIOŚ | Wizytacja znanych i nowych stanowisk gatunku | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co 3 lata |
| 20. | 1355 Wydra (<i>Lutra lutra</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu gatunku GIOŚ | Wszystkie dostępne odcinki brzegu rzek, kanałów i Zalewu Wiślanego w granicach Obszaru Natura 2000 | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb | Co 6 lat |
| 21. | 1364 Foka szara (<i>Halichoerus grypus</i>) | Zgodnie z zaleceniami zawartymi w przewodniku metodycznym monitoringu gatunku GIOŚ | Linia brzegowa w granicach obszaru Natura 2000. | Wg aktualnej metodyki GIOŚ, z możliwością modyfikacji wg potrzeb. | Co roku |

*- Typy siedlisk podane wg Zał. nr 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r., poz. 1713). Podtypy podane wg Poradników ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny. Ministerstwo Środowiska, Warszawa 2004 r. T. 1, 5