

Załącznik nr 5a do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia ..... 2017 r.  
zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych  
dla obszaru Natura 2000 Wzgórza Bukowe PLH320020

Załącznik nr 5a do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Działania w zakresie monitoringu stanu przedmiotów ochrony i realizacji działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

Nazwa	Zakres prac	Miejsce realizacji	Podmiot odpowiedzialny <sup>5)</sup>
Ocena stanu ochrony siedlisk przyrodniczych z zastosowaniem metodyki monitoringu o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody i raportów o których mowa w art. 38 tejże ustawy			
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 3150 Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nymphaeion</i> , <i>Potamion</i> w 4 lub 5 i 8 lub 9 roku obowiązywania Planu	Nadl. Gryfino, oddz. 349 c (J. Węglino) Jezioro Binowskie Lisi Stawek	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 6210 Murawy kserotermiczne ( <i>Festuco-Brometea</i> ) w 5 i w 9 roku obowiązywania Planu. Kontrola ekspansji zarośli i drzew. W razie potrzeby (zagrożenia stanu siedliska) inicjowanie działań z zakresu ochrony czynnej	Jedyny płat siedliska w obrębie Pola Golfowego Binowo Dz. 59/2 obręb Binowo	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie ( <i>Arrhenatherion elatioris</i> ) w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu. Kontrola ekspansji zarośli i drzew oraz przestrzegania zasad użytkowania zgodnie z zasadami dobrej praktyki rolniczej i wymogami płatności rolnośrodowiskowych. W razie potrzeby (zagrożenia stanu siedliska) inicjowanie właściwych działań z zakresu ochrony czynnej.	Dz. 55/10 i 55/11 obr. Kołowo Szczecin Śmierdnica nad Śmierdnickim Potokiem dz. nr 47/1 Szczecin Źdroje, Skórcza Góra dz. nr 5/6 oraz 2 inne losowo wybrane płaty siedliska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.

	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i> ) w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu	Nadl. Gryfino, oddz. 34 f Nadl. Kliniska, oddz. 874 b Dz. 55/4, 55/5, 55/8 Obr. Kołowo	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 7220 Źródłiska wapienne ze zbiorowiskami <i>Cratoneurion commutati</i> w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu.	Płaty siedliska położone w rezerwacie przyrody „Źródłiskowa Buczyna” (oddz. 224-226, 229 obręb Rozdoły, Nadl. Gryfino) oraz płat siedliska w kompleksie lasów źródłiskowych na północny-zachód od Glinnej (cz. dz. nr 239/2, 239/1, 241, 244 obręb Glinna)	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 9110 Kwaśne buczyny ( <i>Luzulo-Fagenion</i> ) w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu	Nadl. Gryfino, oddz. 27 b Nadl. Gryfino, oddz. 20 g Nadl. Gryfino, oddz. 257 b, rezerwat Bukowe Źdroje Nadl. Gryfino, oddz. 178 c, rezerwat Kołowskie Parowy Nadl. Kliniska, oddz. 859 c oraz 10 innych losowo wybranych płatów siedliska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 9130 Żyzne buczyny ( <i>Dentario glandulosae-Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i> ) w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu	Nadl. Gryfino, oddz. 268 b Nadl. Gryfino, oddz. 285 a Nadl. Gryfino, oddz. 193 a Nadl. Gryfino, oddz. 223 d, rezerwat Źródłiskowa Buczyna Nadl. Gryfino, oddz. 233 f, rezerwat Źródłiskowa Buczyna oraz 10 innych losowo wybranych płatów siedliska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 9160 Grąd subatlantycki ( <i>Stellario-Carpinetum</i> ) w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu	Nadl. Gryfino, oddz. 315 k Nadl. Gryfino, oddz. 86 h Półwysep nad J. Glinna dz. 232 obr. Glinna oraz 3 inne, losowo wybrane płaty siedliska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.

	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 9190 Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy ( <i>Betulo-Quercetum</i> ) w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu	Nadl. Gryfino, oddz. 86 b Park leśny Zdroje, przy ul. Hubalczyków, dz. 124 Nadl. Gryfino, oddz. 314 f oraz 3 inne, losowo wybrane płaty siedliska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion</i> ) w 4 lub 5 i w 8 lub 9 roku obowiązywania Planu	Nadl. Gryfino, oddz. 249 a, rezerwat Bukowe Zdroje Nadl. Gryfino, oddz. 260 a Nadl. Gryfino, oddz. 133 b Nadl. Gryfino, oddz. 131 d Nadl. Gryfino, oddz. 119 cx, rezerwat Buczynowe Wąwozy oraz 10 innych losowo wybranych płatów siedliska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska przyrodniczego 91I0 Ciepłolubne dąbrowy ( <i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i> ) w 3, 6 i 9 roku obowiązywania Planu	Szczecin, między ulicami Działdowską a Palmirską (dz. nr 6), Nadl. Gryfino, oddz. 277 m	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
Ocena stanu ochrony gatunków zwierząt z załącznika II dyrektywy siedliskowej z zastosowaniem metodyki monitoringu o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody i raportów o których mowa w art. 38 tejże ustawy	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1032 skójką gruboskorupowa w 5 i 8 roku obowiązywania Planu, latem lub wczesną jesienią	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1037 trzepla zielona 2 razy w roku w 5 i 8 roku obowiązywania Planu	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1042 zalotka większa w 5 i 8 roku obowiązywania Planu	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1166 traszka grzebieniasta w 5 i 8 roku obowiązywania Planu	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1188 kumak nizinny w 5 i 8 roku obowiązywania Planu	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1308 mopek w kryjówkach zimowych co roku, raz w ciągu sezonu - jedna kontrola w styczniu	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1324 nocek duży w kryjówkach zimowych co roku, raz w ciągu sezonu - jedna kontrola w styczniu	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.

	Monitoring stanu siedliska i populacji gatunku 1355 wydra w 5 i 8 roku obowiązywania Planu	Cały obszar występowania gatunku	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
Ocena realizacji zadań ochronnych określonych w zarządzeniu wraz z analizą skutków i potrzeb ich modyfikacji	W 3- 6 i 9 roku obowiązywania zarządzenia. Analiza przeprowadzonych działań ochronnych – zgodność z założeniami, osiągnięte efekty, potrzeby modyfikacji sposobu realizacji działań lub częstotliwości. Aktualizacja kosztów realizowanych działań	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.

---

<sup>5)</sup> ewentualnie GIOŚ w przypadku włączenia stanowiska do Państwowego Monitoringu Środowiska