

Załącznik nr 3 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 2024 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru.

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	9160 Grąd subatlantycki (<i>Stellario-Carpinetum</i>)	1. B02.01 Odnawianie lasu po wycince (nasadzenia) 2. B02.02 Wycinka lasu; 3. B02.04 Usuwanie martwych i umierających drzew; 4. B02.06 Przerzedzenie warstwy drzew; 5. B07 Inne rodzaje praktyk leśnych; 6. H05.01 Odpadki i odpady stałe; 7. I01 Obce gatunki inwazyjne; 8. I02 Problematiczne gatunki rodzime; 9. J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska; 10. K04.05 Szkody wyrządzane przez roślinożerców (w tym		Ad.1. Nadmierne wprowadzenie buka na siedlisko grądowe (kosztem dębów i grabu) nadające mu charakteru quasi buczyny. Ad. 2. Użytkowanie rębni III doprowadzające do powstania słabo zróżnicowanego przestrzennie i wiekowo zbiorowiska z licznymi przejawami degeneracji zbiorowiska. Usunięcie starodrzewu/przestojów dębowych i grabowych. Ad. 3. Nadmierne usuwanie martwego drewna. Ad. 4. Zniszczenia runa na skutek trzebieży. Nadmierne doświetlenie runa. Ad. 5. Mechaniczne zniszczenia gleby i runa związane z użytkowaniem rębny. Składowanie stosów gałęzi. Ad. 6. Liczne zaśmiecenia związane z bliskością miejscowości oraz drogi gminnej. Porozrzucany gruz, kamienie. Zaśmiecenia pozostawione podczas prac leśnych, przez grzybiarzy itp. Ad. 7. Ekspansja niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> w runie. Inwazyjny szczawik żółty <i>Oxalis fontana</i> . Ekspansja barszczu kaukaskiego <i>Heracleum mantegazzinum</i> . Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> w drzewostanie. Robina akacja <i>Robinia pseudoacaccia</i> w drzewostanie. Kasztanowiec zwyczajny <i>Aesculus hippocastanum</i> w drzewostanie. Daglezja zielona <i>Pseudotsuga menziessi</i> w drzewostanie. Inwazyjna świdośliwa <i>Amelanchier spicata</i> w podszycie.

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
		przez zwierzyzna łowną); 11. M01.02 Susze i zmniejszenie opadów.		Ad. 8. Istotny udział świerku pospolitego <i>Picea europaea</i> w drzewostanie. Ad. 9. Uproszczenie/zniekształcenie struktury pionowej i przestrzennej. Zniekształcenie struktury gatunkowej drzewostanu, w tym „fagetyzacja”, dominacja gatunków pionierskich. Apofityzacja runa. Cespityzacja runa. Juwenalizacja drzewostanu. Brak grabu w drzewostanie. Pinetyzacja drzewostanu. Ad. 10. Rozległe ślady spalowania buków przez jelenie (widoczne osłabienie kondycji i zamieranie części drzew). Ad. 11. Ekstremalne i przeciągające się susze powodujące zamieranie drzew.
			1. B02.02 Wycinka lasu; 2. J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska; 3. M01.02 Susze i zmniejszenie opadów.	Ad. 1. Usunięcie starodrzewu. Możliwa niekontrolowana wycinka lasu na gruncie prywatnym. Realizacja rębni III prowadząca do silnego uproszczenia struktury, juwenalizacji oraz innych przejawów degeneracji oraz zniszczenia mechanicznego gleby i runa. Ad. 2. Uproszczenie struktury pionowej i przestrzennej na skutek rębni gniazdowej, apofityzacja, juwenalizacja, cespityzacja etc. Juwenalizacja i uproszczenie struktury zbiorowiska po usunięciu przestojów Ad. 3. Ekstremalne i przeciągające się susze powodujące zamieranie drzew.
2.	91E0* Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion</i>)	Nie określa się. Weryfikacja występowania siedliska w obszarze.		

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
	<i>glutinoso-incanae</i> , olsy źródłiskowe)			