



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

---

Lublin, dnia 16 marca 2022 r.

Poz. 1385

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE

z dnia 15 marca 2022 r.

#### **w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bachus PLH060056**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, 1718, z 2022 r. poz. 84) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bachus PLH060056 zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 zawiera załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, będących przedmiotami ochrony, zawiera załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie

Arkadiusz Iwaniuk

Załącznik nr 1 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Lublinie z dnia 15 marca 2022 r.

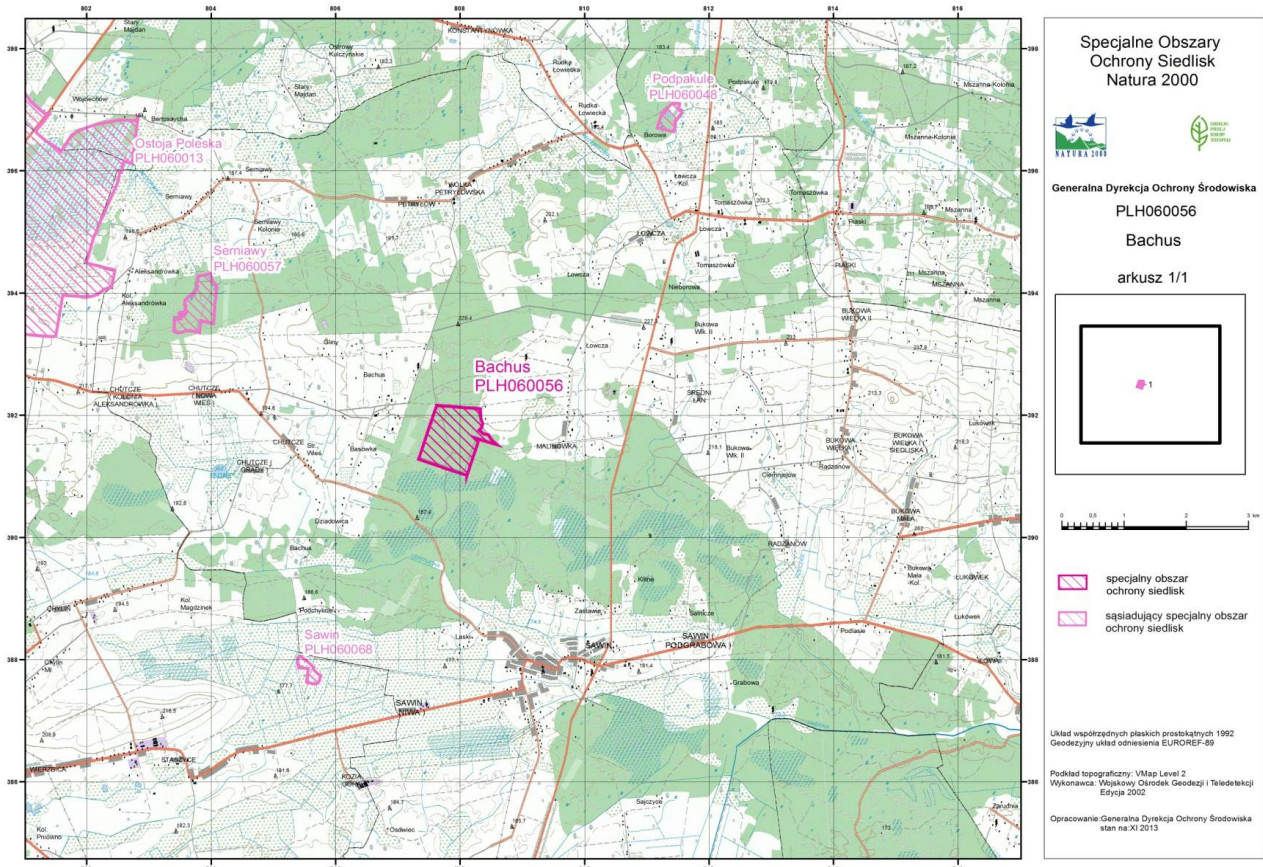
**Opis granic obszaru Natura 2000 Bachus PLH060056 w postaci współrzędnych  
punktów załamania granic [PL-1992]**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	X	Y
1	391645,02	808474,64
2	391577,15	808523,08
3	391574,79	808525,70
4	391516,53	808590,30
5	391561,45	808447,55
6	391595,10	808343,04
7	391599,14	808330,51
8	391608,34	808301,94
9	391637,79	808220,34
10	391633,30	808224,51
11	391566,80	808286,27
12	391565,14	808287,82
13	391536,60	808278,51
14	391521,48	808273,57
15	391358,41	808220,31
16	391163,80	808155,75
17	391016,09	808109,12
18	391016,71	808107,22
19	391040,17	808035,36
20	391051,86	807999,55
21	391059,45	807976,28
22	391069,95	807945,63
23	391078,57	807920,49
24	391147,13	807716,32
25	391148,56	807716,78
26	391148,88	807715,84
27	391149,21	807714,89
28	391170,84	807652,15
29	391197,61	807574,52
30	391204,22	807555,34
31	391218,61	807513,61
32	391221,89	807503,98
33	391281,07	807330,25

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	X	Y
34	391479,65	807395,48
35	391493,68	807400,12
36	391510,85	807405,80
37	391720,22	807475,08
38	391859,73	807520,84
39	391861,16	807521,31
40	392163,74	807623,33
41	392160,79	807653,28
42	392159,54	807666,01
43	392151,08	807752,01
44	392147,28	807804,28
45	392139,19	807915,57
46	392133,71	807983,71
47	392130,32	808025,76
48	392130,16	808027,81
49	392130,00	808029,86
50	392120,48	808148,13
51	392118,08	808178,08
52	392116,75	808194,65
53	392116,02	808203,83
54	392106,76	808319,46
55	392048,17	808323,29
56	391985,97	808330,43
57	391932,32	808338,21
58	391930,30	808338,79
59	391868,58	808356,63
60	391834,85	808354,04
61	391806,60	808344,16
62	391753,62	808303,78
63	391694,42	808375,80
64	391684,58	808451,61
65	391648,97	808472,34
66	391645,02	808474,64

Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Lublinie z dnia 15 marca 2022 r.

**Mapa obszaru Natura 2000 Bachus PLH060056**



Załącznik nr 3 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Lublinie z dnia 15 marca 2022 r.

**Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego będącego przedmiotem ochrony**

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		istniejące	potencjalne	
1.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i> )	K01 abiotyczne (powolne) procesy naturalne		Nadmierne ocienienie ogranicza wytworzenie fazy rozwojowej dębu w formie podrostu. Aktualnie odnowienie naturalne dębu stanowi nalot w wieku 1-2 lat. Brak jest starszych siewek, które obumierają ze względu na niesprzyjające warunki świetlne.
			G01 sporty i różne formy czynnego wypoczynku rekreacji, uprawiane w plenerze	Zagrożeniem jest rozwój sportów, związanych z pojazdami zmotoryzowanymi, który powoduje rozjeżdżanie i niszczenie siedlisk. Zagrożenie obserwowane jest na terenach sąsiadujących z obszarem Natura 2000.
			I01 obce gatunki inwazyjne	Zagrożeniem związanym z przebiegiem przez Obszar szlaków komunikacyjnych oraz sąsiedztwem pól jest ekspansja gatunków obcych geograficznie i związanych z człowiekiem (synantropijnych).
			L10 inne naturalne katastrofy	Szkody powodowane przez czynniki abiotyczne: wiatrołomy, okiść, przymrozki. Zagrożenie w przypadku wielkopowierzchniowych szkód.

Załącznik nr 4 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Lublinie z dnia 15 marca 2022 r.

#### Cele działań ochronnych

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot ochrony</b>	<b>Cele działań ochronnych</b>
1.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i> )	Zachowanie siedliska w stanie właściwym FV na powierzchni 70,49 ha.

Załącznik nr 5 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Lublinie z dnia 15 marca 2022 r.

**Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie  
i obszarów ich wdrażania**

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
<b>Działania związane z ochroną bierną i czynną</b>				
1.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i> )	<p>Utrzymanie siedliska w aktualnym właściwym stanie ochrony w warunkach ochrony biernej. Okres obowiązywania PZO.</p>	Cały obszar Natura 2000	RDOŚ w Lublinie
		<p>Wyznaczenie we współpracy RDOŚ i Nadleśnictwa Chełm, miejsc, w których należy poprawić warunki świetlne, aby umożliwić wzrost siewkom dębu. Wyznaczone miejsca powinny znajdować się w sąsiedztwie naturalnych luk w drzewostanie. Termin: w 1 lub 2 roku obowiązywania Planu.</p>	Nadl. Chełm, Obr. Stańków 73f, 74d, 88a, 88b, 89b	RDOŚ w Lublinie we współpracy z Nadleśnictwem Chełm
		<p>Umożliwienie wzrostu młodego pokolenia dębów, poprzez usunięcie warstwy ocieniającej tworzącej warstwę podszytu (grab, leszczyna, klon) oraz ewentualna wycinkę drzew. Cięcia drzew należy ograniczyć do niezbędnego minimum. Termin: Pierwsze cięcia w 2 lub 3 roku obowiązywania Planu. Kolejne cięcia dopuszczone po uzgodnieniu z RDOŚ Lublin.</p> <p>W przypadku stwierdzonego braku skutecznych odnowień dębu należy przeprowadzić zabiegi mające na celu umożliwienie wzrostu dębu</p>	Wyznaczone powierzchnie na obrębie wydzieleni 73f, 74d, 88a, 88b, 89b Nadl. Chełm, Obr. Stańków	RDOŚ w Lublinie we współpracy z Nadleśnictwem Chełm

		bezszypułkowego. Działania ochronne będą miały na celu wsiania nasion lub wprowadzenie odnowień dębu bezszypułkowego. Materiał odnowieniowy w postaci sadzonek lub żołądzi powinien pochodzić wyłącznie z nasion zebranych w obszarze Natura 2000 Bachus. W przypadku odnowienia sztucznego więźba sadzenia powinna być jak najbardziej nieregularna, a prace hodowlane wykonane wyłącznie ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego. Termin: Po szóstym roku obowiązywania Planu.		
<b>Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</b>				
1.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i> )	Ocena stanu siedliska zgodnie z metodyką GIOŚ. Wskazany termin: Jeden raz w okresie obowiązywania PZO.	Transekt 1 1. E 23° 25' 19,5" N 51° 18' 20,4" 2. E 23° 25' 17,0" N 51° 18' 23,4" 3. E 23° 25' 14,0" N 51° 18' 25,7"	RDOŚ w Lublinie
		Ocena skuteczności odnowienia naturalnego dębu na wykonanych powierzchniach. Wskazany termin: Co 2 lata od momentu wykonania zabiegu.	Nadl. Chełm, Obr. Stańków 73f, 74d, 88a, 88b, 89b	RDOŚ w Lublinie, we współpracy z Nadleśnictwem Chełm
		Monitoring obszaru pod kątem występowania gatunków obcych geograficznie i związanych z człowiekiem (synantropijnych). Wskazany termin: Dwa razy w okresie obowiązywania PZO	Monitoring powinien być prowadzony wzdłuż szlaków komunikacyjnych i w części wschodniej obszaru sąsiadującej z gruntami ornymi.	RDOŚ w Lublinie
<b>Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>				
1.	1323 nocek Bechsteina <i>Myotis bechsteinii</i>	Uzupełnienie wiedzy o kolonii letniej.	Cały obszar	RDOŚ w Lublinie