

**ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH**

z dnia 15 marca 2019 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Hubert”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Hubert”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. Granice rezerwatu pokrywają się z granicami obszaru mającego znaczenia dla Wspólnoty Hubert PLH240036, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

§ 3. 1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych fragmentu lasu mieszanego o cechach naturalnych, zachowanego wśród lasów zniekształconych gospodarką człowieka. 2. Wskazuje się następujące przyrodnicze i społeczne uwarunkowania realizacji celu ochrony, o którym mowa w ust. 1: 1) zapewnienie zgodności zbiorowisk roślinnych, z siedliskiem; 2) utrzymanie siedlisk leśnych w dynamicznej równowadze; 3) antropopresja wynikająca z położenia rezerwatu w sąsiedztwie dużych aglomeracji miejskich; 4) położenie rezerwatu na gruntach Skarbu Państwa, zarządzanych przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Rudziniec; 5) położenie rezerwatu w obszarze Natura 2000 Hubert PLH240036.

§ 4. Identyfikację i określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących zagrożeń wewnętrznych oraz ich skutków określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 5. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 6. Określenie działań ochronnych, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji zawiera załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 7. Na terenie rezerwatu nie wskazuje się miejsc udostępnianych dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, sportowych, amatorskiego połowu ryb i rybactwa.

§ 8. Na terenie rezerwatu nie wskazuje się miejsc, w których może być prowadzona działalność wytwórcza, handlowa i rolnicza.

§ 9. Nie wprowadza się ustaleń do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Wielowieś, miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wielowieś oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa śląskiego dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych w rezerwacie.

§ 10. Opis granic obszaru Natura 2000 oraz rezerwatu, w postaci współrzędnych punktów ich załamania, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 11. Mapę obszaru Natura 2000 oraz rezerwatu obrazuje załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 12. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 określa załącznik 5 do zarządzenia.

§ 13. Cele działań ochronnych na obszarze Natura 2000 określa załącznik 6 do zarządzenia.

§ 14. Działania ochronne na obszarze Natura 2000 ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik 7 do zarządzenia.

§ 15. Nie określa się wskazań do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Wielowieś, miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Wielowieś oraz planie zagospodarowania przestrzennego województwa śląskiego dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędnych dla utrzymania bądź odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

§ 16. Traci moc rozporządzenie Wojewody Śląskiego Nr 9/07 z dnia 28 lutego 2007r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Hubert”²⁾.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Katowicach

Jolanta Prażuch

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2017 r. poz. 1074 oraz z 2018 r. poz. 2244 i 2340.

²⁾Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 5 marca 2007r. Nr 37 poz. 766.

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 15 marca 2019r.
w sprawie ustanowienia planu ochrony
dla rezerwatu przyrody „Hubert”.

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących zagrożeń wewnętrznych oraz ich skutków.

Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych.	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących zagrożeń wewnętrznych oraz ich skutków.
<p>Ograniczenie bioróżnorodności w wyniku:</p> <ol style="list-style-type: none">1) zaniku (obumierania) podrostów jodłowych związanego ze wzrostem podrostów jawora i graba powodującymi nadmierne zacienienie,2) zgryzania przez zwierzyne.	<ol style="list-style-type: none">1. Przeprowadzenie zabiegów o charakterze czyszczeń wczesnych, czyszczeń późnych – usuwanie jawora, graba i lipy.2. Utrzymanie ogrodzenia uprawy jodłowej.

Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 15 marca 2019r.
w sprawie ustanowienia planu ochrony
dla rezerwatu przyrody „Hubert”.

Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji.

Lokalizacja działań ochronnych	Pow. w ha	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych
25a ¹	3,01	Utrzymanie trwałości drzewostanów, o różnicowanej strukturze i składzie gatunkowym dostosowanym do siedliska.	<ol style="list-style-type: none">1. Regulacja warunków świetlnych na ogrodzonym gnieździe z odnowieniem Jd (powierzchnia 2,5ha) poprzez usuwanie bujnie rozwijającego się podrostu Jw, Gb i Lp (CW i CP).2. Bieżąca konserwacja ogrodzenia gniazda, o którym mowa w pkt. 1.

¹ Zgodnie z Planem Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Rudziniec na okres 01.01.2016 r. -31.12.2025 r.

Załącznik nr 3 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 15 marca 2019r.
w sprawie ustanowienia planu ochrony
dla rezerwatu przyrody „Hubert”.

Opis granic obszaru Natura 2000 w postaci współrzędnych punktów ich załamania¹⁾.

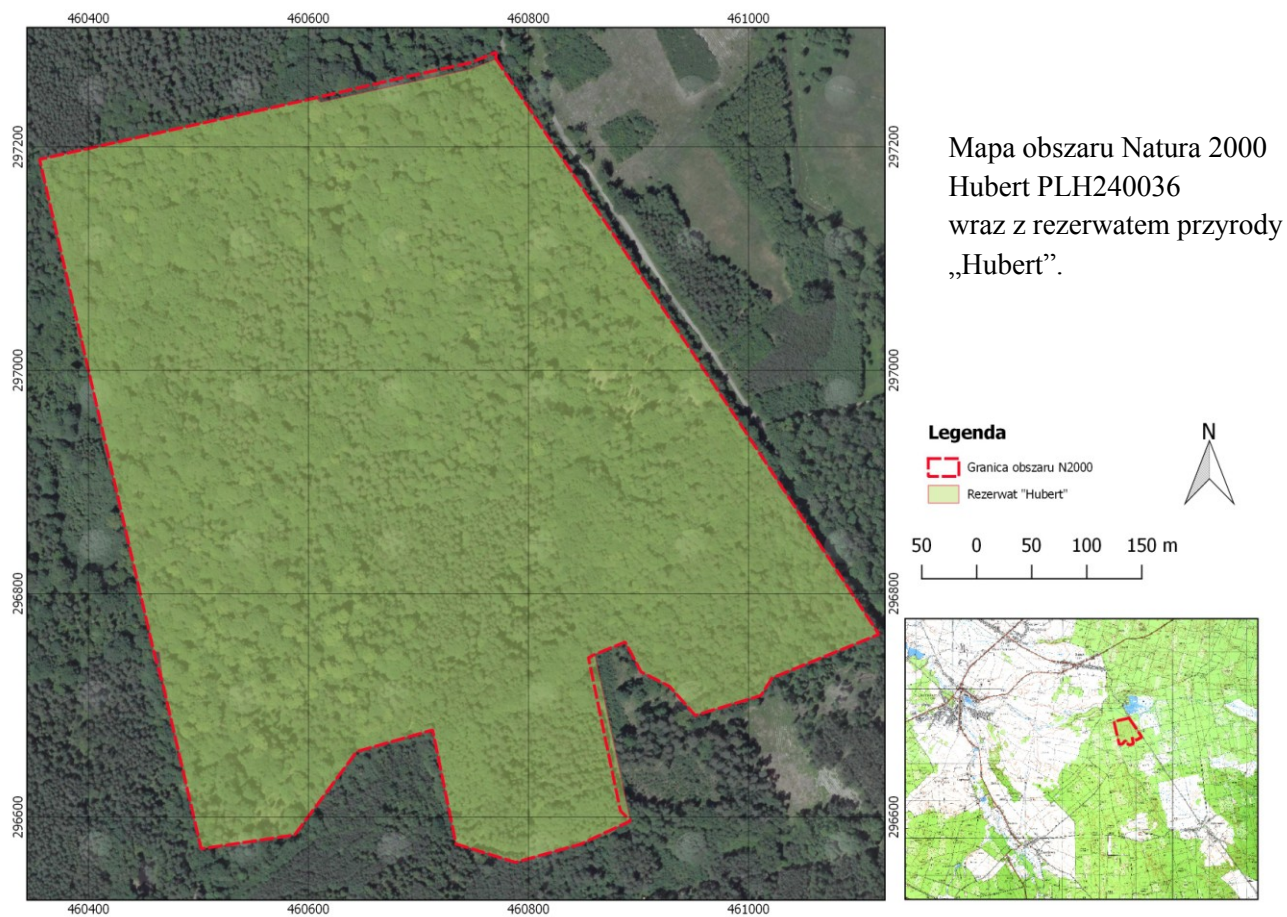
Nr punktu	X (PL-1992)	Y (PL-1992)
1	297269,31	460745,25
2	297269,63	460746,72
3	297278,69	460770,32
4	296949,42	460994,07
5	296763,55	461118,51
6	296725,44	461023,76
7	296724,48	461021,37
8	296708,72	461011,1
9	296690,91	460951,5
10	296716,94	460928,21
11	296729,96	460902,18
12	296756,68	460887,79
13	296745,54	460860,27
14	296596,45	460892,57
15	296575,83	460847,72
16	296559,39	460788,13
17	296575,83	460734,01

¹⁾ Sporządzony w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, o którym mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1247).

18	296677,9	460712,77
19	296658,55	460643,76
20	296583,88	460587,25
21	296571,49	460502,39
22	296716,49	460468,05
23	296747,58	460464,13
24	296748,38	460459,18
25	296830,79	460439,77
26	297040,46	460390,37
27	297073,42	460382,61
28	297144,36	460365,9
29	297188,8	460355,43
30	297199,69	460405,1
31	297215,98	460479,38
32	297243,84	460606,41
33	297240,07	460610,83
34	297269,31	460745,25

Załącznik nr 4 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 15 marca 2019r.
w sprawie ustanowienia planu ochrony
dla rezerwatu przyrody „Hubert”.

Mapa obszaru Natura 2000 oraz znajdującego się na jego terenie rezerwatu.



Załącznik nr 5 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 15 marca 2019r.
w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Hubert”.

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

Przedmiot ochrony	Zagrożenie	Opis zagrożenia
9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>).	Istniejące	
	U Nieznane zagrożenie lub nacisk.	Brak możliwości identyfikacji zagrożeń ze względu na niewystarczający stopień rozpoznania siedliska; konieczne jest wykonanie dalszych badań w celu weryfikacji występowania siedliska w obszarze oraz rozpoznania jego stanu ochrony.
	Potencjalne	
	U Nieznane zagrożenie lub nacisk.	Brak możliwości identyfikacji zagrożeń ze względu na niewystarczający stopień rozpoznania siedliska; konieczne jest wykonanie dalszych badań w celu weryfikacji występowania siedliska w obszarze oraz rozpoznania jego stanu ochrony.

Załącznik nr 6 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 15 marca 2019r.
w sprawie ustanowienia planu ochrony
dla rezerwatu przyrody „Hubert”.

Cele działań ochronnych.

Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>).	- rozpoznanie faktycznego stanu ochrony siedliska w obszarze, (tj. ocena parametrów i wskaźników stanu ochrony) oraz zidentyfikowanie zagrożeń i określenie działań ochronnych.

Załącznik nr 7 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 15 marca 2019r.
w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Hubert”.

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

Przedmiot ochrony	Działania ochronne		Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>).	Nr	Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk		
	1	Do określenia po otrzymaniu wyników badań.	Nie dotyczy	Nie dotyczy
	Nr	Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych		
	1	Do określenia po otrzymaniu wyników badań.	Nie dotyczy	Nie dotyczy
	Nr	Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony		
	1	Weryfikacja występowania siedliska w obszarze. Rozpoznanie rozmieszczenia, stanu ochrony oraz zagrożeń i potrzeb przeprowadzenia działań ochronnych – w okresie pierwszych 10 lat obowiązywania planu.	Cały obszar Natura 2000	RDOŚ Katowice