

Obszar Natura 2000 Wzgórza Strzelińskie PLH020074 - plan zadań ochronnych

Anna Haplicznik
Koordynator planu

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Wrocław, 14 września 2020 r.

Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Informacje o obszarze Natura 2000

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022

Obszar Natura 2000 Wzgórza Strzebińskie PLH020074 zajmuje powierzchnię 3836,16 ha. W 60% pokrywa się z Obszarem Chronionego Krajobrazu Wzgórza Niemczańsko-Strzebińskie, a jego północna część również z Zespołem Przyrodniczo-Krajobrazowym Wzgórza Strzebińskie. Pasma Wzgórz Strzebińskich jest stosunkowo niewysokie (najwyższe wzniesienie Gromnik – 393 m n.p.m.), jednak stromo opadające zbocza ku dolinom rzecznych (od zachodu dolina Oławy, od wschodu dolina Krynki) nadają mu charakter pasma górskiego. Główna część grzbietu oraz zbocza są zalesione.

W obszarze stwierdzono występowanie 9 typów siedlisk (w tym 1 priorytetowe) wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG. W obszarze wykryto cztery gatunki bezkręgowców z Załącznika II Dyrektywy Rady 92/43/EWG. Stwierdzono tu 12 gatunków nietoperzy, w tym cztery z Załącznika II Dyrektywy Rady 92/43/EWG. Na Wzgórzach Strzebińskich zanotowano 11 gatunków płazów, w tym dwa z Załącznika II Dyrektywy Rady 92/43/EWG.

Występujący na terenie obszaru pocysterski zespół parkowy w Henrykowie z licznymi okazami drzew o charakterze pomnikowym, należy do szczególnie cennych obiektów zarówno pod względem walorów florystycznych jak i faunistycznych.



REGIONALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU

Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo



EMAS
Zweryfikowany system
zarządzania
środowiskowego
nr. 2.02.006-09

Informacje o obszarze Natura 2000

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022

Z aktualnie prowadzonej inwentaryzacji siedlisk przyrodniczych wynika, że najczęściej występującymi na badanym terenie zbiorowiskami leśnymi są grądy, kwaśne buczyny i kwaśne dąbrowy, a towarzyszą im m.in. żyzne buczyny oraz zbiorowiska łąkowe. W granicach ostoi występują również zbiorowiska nieleśne (m.in. łąki świeże i łąki trzęślicowe).

Badania terenowe w zakresie chiropterofauny prowadzone w 2019 r. wykazały obecność mopka, nocka dużego, nocka Bechsteina i prawdopodobnie także nocka orzęsionego w okresie letnim.

Badania terenowe w zakresie entomofauny prowadzone w 2020 r. wykazały obecność pachnicy dębowej.



REGIONALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU

Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo



Informacje o obszarze Natura 2000

Siedlisko przyrodnicze stwierdzone w obszarze: 9170 - Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum i Tilio-Carpinetum), widok ogólny płatu siedliska, fot. J. Kucharzyk.

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022



Informacje o obszarze Natura 2000

Siedlisko przyrodnicze stwierdzone w obszarze: 91E0 - Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe, widok ogólny płatu siedliska, fot. J. Kucharzyk.

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022



Informacje o obszarze Natura 2000

Siedlisko przyrodnicze stwierdzone w obszarze: 6510 - Ekstensywnie użytkowane niżowe łąki świeże (Arrhenatherion), widok ogólny płatu siedliska, fot. J. Kucharzyk.

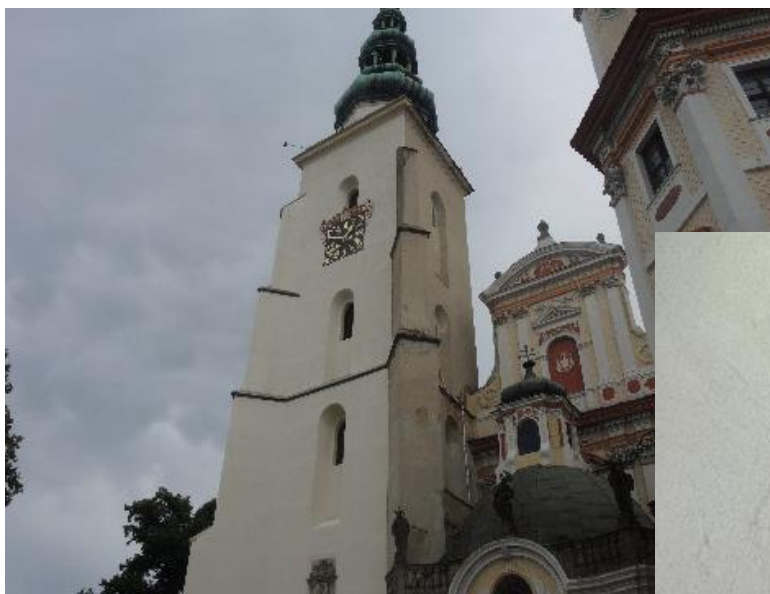
plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022



Informacje o obszarze Natura 2000

Gatunki nietoperzy stwierdzone w obszarze: kolonia nocka dużego *Myotis myotis* przebywająca we wieży kościoła w Henrykowie, fot. Klementyna Klimek.

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022



Obszar Natura 2000 Wzgórza Strzebińskie PLH020074

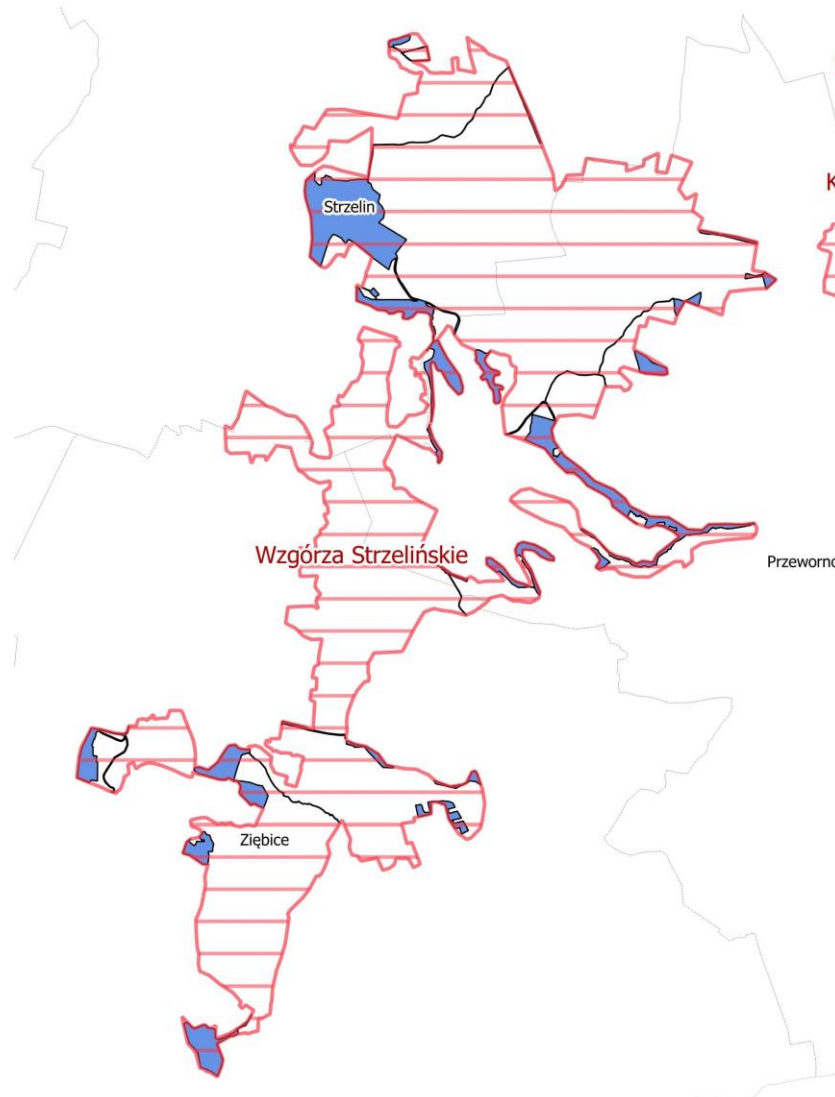
Położenie obszaru:

- województwo: dolnośląskie
- powiat: ząbkowicki, strzebiński
- gmina: Przeworno, Strzelin, Ziębice
- Nadleśnictwo: Henryków

Zgodnie ze standardowym formularzem danych (SDF) obszar Natura 2000 zajmuje teren o **powierzchni 3836.16 ha**.

Plan zadań ochronnych (PZO) opracowywany jest dla 10 % powierzchni obszaru - **375,18 ha**. Zgodnie z art. 28 ust.11 pkt 3a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (*t.j. Dz.U. z 2020r., poz.55*) planu zadań ochronnych nie sporządza się dla obszaru Natura 2000 lub jego części, pokrywającego się w całości lub w części z obszarem będącym w zarządzie nadleśnictwa, dla którego ustanowiony plan urządzenia lasu uwzględnia zakres planu zadań ochronnych – Nadleśnictwo Henryków jest na etapie opracowania planu urządzenia lasu uwzględniającego zakres planu zadań ochronnych na lata 2020 – 2029.

Mapa obszaru Natura 2000 Wzgórze Strzebińskie PLH020074 + teren objęty pzo



Typy siedlisk przyrodniczych występujących na terenie obszaru – wg SDF

- 6410** Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (Molinion) - powierzchnia 3.84 ha
- 6510** Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion elatioris) - powierzchnia 35.29 ha
- 8220** Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z Androsacion vandellii - powierzchnia 3.84 ha
- 9110** Kwaśne buczyny (Luzulo-Fagetum) - powierzchnia 337.2 ha
- 9130** Żyzne buczyny (Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion) - powierzchnia 58.31 ha
- 9170** Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) - powierzchnia 891.53 ha
- 9190** Kwaśne dąbrowy (Quercion robori-petraeae) - powierzchnia 244.75 ha
- 91E0** Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae) i olsy źródliskowe - powierzchnia 47.57 ha
- 91F0** Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (Ficario-Ulmetum) - powierzchnia 13.43 ha

Gatunki zwierząt występujące na terenie obszaru – wg SDF

Nietoperze:

1308 *Barbastella barbastellus* – mopek

1323 *Myotis bechsteinii* – nocek Bechsteina

1321 *Myotis emarginatus* – nocek orzęsiony

1324 *Myotis myotis* – nocek duży

Płazy:

1188 *Bombina bombina* – kumak nizinny

1166 *Triturus cristatus* - traszka grzebieniasta

Owady:

1060 *Lycaena dispar* – czerwończyk nieparek

1037 *Ophiogomphus cecilia* – trzepla zielona

1084 *Osmoderma eremita* – pachnica dębowa

6179 *Phengaris nausithous* - modraszek nausitous

6177 *Phengaris teleius* - modraszek telejus

Ssaki:

1355 *Lutra lutra* – wydra



Gatunki zwierząt występujące na terenie obszaru – wg SDF

1188 *Bombina bombina* – kumak nizinny (źródło:
http://pl.wikipedia/wiki/Kumak_nizinny)



1166 *Triturus cristatus* - traszka grzebieniasta (źródło:
<https://www.medianauka.pl/traszka-grzebieniasta>)

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022



Gatunki zwierząt występujące na terenie obszaru – wg SDF

1060 *Lycaena dispar* – czerwończyk nieparek, samica i samiec
(źródło: http://pl.wikipedia/wiki/Czerwończyk_nieparek)



1084 *Osmoderma eremita* – pachnica dębowa
(źródło: <https://www.medianauka.pl/pachnica-dębowa>)

Rodzaje ekspertyz przyrodniczych realizowanych w ramach opracowania pzo

Rodzaj ekspertyzy	Wykonawca	Termin wykonania
siedliskowa - siedliska przyrodnicze	Centrum Ochrony Mokradel	09.11.2020
Chiropterologiczna - gatunki nietoperzy	AVEN Michał Górski	09.11.2020
herpetologiczna – gatunki płazów	Tomasz Majtyka	09.11.2020
teriologiczna – gatunek ssaka	Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska	09.11.2020
entomologiczna – gatunki owadów	Nikodem Mazur	22.03.2021

Wyniki prac terenowych zostaną udostępnione w ramach drugiego spotkania Zespołu Lokalnej Współpracy.

Terminy

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022 

Planowany termin przygotowania projektu planu zadań ochronnych
– **I kw. 2022 r.**

Planowany termin ustanowienia zarządzenia regionalnego dyrektora
ochrony środowiska – **I kw. 2023 r.**

Planowany termin II spotkania ZLW – **IV kw. 2020 r.**



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo



Zapraszam do współpracy

plany zadań ochronnych
Natura 2000
2017-2022



Kontakt:

Anna Haplicznik

tel.: 71 74-79-328

e-mail: anna.haplicznik.wroclaw@rdos.gov.pl



REGIONALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU

Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

