

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

č. j.: KUOK 38797/2019
SpZn: KÚOK/38797/2019/OŽPZ/861
vyřizuje: RNDr. Petr Vala
tel.: 585 508 641
datová schránka: qiabfmf
e-mail: p.vala@olkraj.cz
Počet listů: 2 Počet příloh: 0
Počet listů/svazků příloh: 0

V Olomouci dne 23. 4. 2019

Návrh na zrušení přírodní památky Na hůrkách a na nové vyhlášení přírodní památky Na hůrkách

Přírodní památka Na hůrkách byla vyhlášena vyhláškou Okresního národního výboru Prostějov ze dne 27. 9. 1990 na pozemcích v k. ú. Bílovice a Lešany u Prostějova. Kontrolou jednotlivých pozemků a srovnáním se skutečným stavem území bylo zjištěno, že hlavní předmět ochrany se nachází na pozemcích, které jsou nově vymezeny v návrhu na přehlášení. Důvodem pro nové vyhlášení je uvedení administrativního vymezení do souladu se skutečným rozsahem přírodovědecky cenných ploch.

Oznámení o návrhu na vyhlášení přírodní památky „Na hůrkách“

Olomoucký kraj, příslušný pro vydání nařízení o zřízení přírodní památky podle § 77a odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále “zákon”) prostřednictvím orgánu ochrany přírody **oznamuje** ve smyslu § 40 odst. 2 zákona návrh na vyhlášení zvláště chráněného území podle § 36 zákona - přírodní památky.

Název zvláště chráněného území: přírodní památka Na hůrkách

Kategorie zvláště chráněného území:

Zvláště chráněné území je navrhováno v kategorii **přírodní památka** podle § 36 zákona s názvem „Na hůrkách“. Za přírodní památku může orgán ochrany přírody vyhlásit přírodní útvar menší rozlohy, zejména geologický či geomorfologický útvar, naleziště vzácných nerostů nebo ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů, s regionálním ekologickým, vědeckým či estetickým významem, a to i takový, který vedle přírody formoval svou činností člověk (§ 36 odst. 1 zákona).

Předmět ochrany: A. společenstva

Název společenstva	Podíl plochy v ZCHÚ (%)	Popis biotopu společenstva
Suché acidofilní trávníky sv. <i>Koelerio – Phleion phleoidis</i> Korneck 1974	40%	Suché trávníky s převahou kostřavy žlábkaté s různým stupněm ruderalizace
Teplomilná plevelová společenstva bazických půd sv. <i>Caucalidion lappulae</i> Tüxen ex Rochov 1951	2%	Plevelová společenstva okrajů polí s výskytem velmi vzácných druhů polních plevelů
Společenstva sešlapávaných půd sv. <i>Polygonion avicularis</i> Aichinger 1933	3%	Vegetace polní cest s dominantním <i>Polygonum aviculare</i> agg. a výskytem <i>Sclerochloa dura</i>

B. druhy: Cévnaté rostliny:

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	stupeň ohrožení	popis biotopu druhu
Prorostlík okrouhlolistý (<i>Bupleurum rotundifolium</i>)	Stabilní populace	CR	Výskyt omezen pouze na okraje polí dílčích ploch 4, 6 a 7
Šklebivec přímý (<i>Misopates orontium</i>)	Početní stavy kolísají	EN	Roste vzácně a nepravidelně na okraj pole u dílčí plochy 4
Hlaváček letní (<i>Adonis aestivalis</i>)	Stabilní populace	NT	Výskyt na okrajích polí na dílčí ploše 7a a okraji dílčí plochy 5
Tužanka tvrdá (<i>Sclerochloa dura</i>)	Stabilní populace, šíří se po cestě i mimo ZCHÚ	VU	Výskyt na polní cestě na dílčí ploše č. 1
Vstavač nachový (<i>Orchis purpurea</i>)	Zjištěn pouze v roce 2006	EN	Ojedinělý a zřejmě nepravdělný výskyt na dílčí ploše č.2
Okrotice bílá (<i>Cephalanthera damasonium</i>)	Stabilní početná populace	NT	Hojný výskyt na dílčí ploše č.4, vzácněji také na dílčí ploše č. 5
Černýš rolní (<i>Melampyrum arvense</i>)	Stabilní nepočetná populace	VU	Roste roztroušeně na dílčích plochách č. 2, 3, 4, 6 a 7
Modřenec chocholatý (<i>Muscari comosum</i>)	Stabilní středně početná populace	NT	Roste roztroušeně na dílčích plochách č. 3, 5 a 7
Záraza vyšší (<i>Orobanche elatior</i>)	Stabilní slabá populace	VU	Roste vzácně pouze na dílčí ploše č. 4
Koniklec velkokvětý (<i>Pulsatilla grandis</i>)	Neustále klesá počet kvetoucích jedinců, populace pomalu ale jistě vymírá	VU	Roste vzácně asi na třech lokalitách na dílčí ploše č. 2
Sesel roční (<i>Seseli annuum</i>)	Stabilní nepočetná populace	NT	Zjištěn v několika exemplářích na dílčí ploše 4 a 7
Divizna brunátná (<i>Verbascum phoeniceum</i>)	Stabilní nepočetná populace	NT	Roste roztroušeně na dílčí ploše č. 2

Vysvětlivky k tabulce:

ČS - Červený seznam cévnatých rostlin ČR (Grulich 2017)

CR - kriticky ohrožený druh, EN - ohrožený druh, VU - zranitelný druh, NT – téměř ohrožený taxon

Údaje o vitalitě populace jsou uvedeny na základě Botanického inventarizačního průzkumu (Komárek 2009).

Fytogeografická a vegetační charakteristika:

Potenciální přirozenou vegetaci tvořily dubohabřiny svazu Carpinion Issler 1931, konkrétně černýšová dubohabřina asociace *Melampyro nemorosi* - *Carpinetum* Passarge 1962. Dnes jsou

nejvýznamnější vegetační formací acidofilní suché trávníky svazu *Koelerio – Phleion phleoidis* Korneck 1974, které místy přecházejí do porostů svazu *Arrhenatherion* Koch 1926. Plošně druhou nejrozšířenější vegetací jsou nepůvodní výsadby dřevin zařaditelných do kulticenóz *Piceetum* a samovolně se rozšiřující porosty s *Robinia pseudaccacia* a *Acer negundo* se silně ruderalizovanou vegetací, která odpovídá svazu *Balloto nigrae – Robinion* Hadač et Sofron 1980. Keřové formace jsou tvořeny společenstvy svazu *Prunion spinosae* Soó 1951. Maloplošně jsou vyvinuta plevelová společenstva na okrajích polí, kde se dochovala na J a JV okraji v místě výskytu sprašových hlín společenstva svazu *Caucalidion lappulae* Tüxen ex Rochov 1951 s řadou diagnostických druhů. Stejně tak maloplošně jsou vyvinuta společenstva svazu *Polygonion avicularis* Aichinger 1933, která jsou vázána pouze na polní cestu procházející ZCHÚ s výskytem tužanky tvrdé. Na loučce v lipovém háji a v nejbližším okolí se vyskytuje vegetace mezofilních bylinných lemů svazu *Trifolion medii* Müller 1962.

Dle mapování biotopů soustavy Natura 2000 jsou zdejší společenstva řazena k biotopům T3.5B – acidofilní suché trávníky bez význačného výskytu vstavačovitých, fragment listnatého lesa je zařaditelný do biotopu L3.1 – černýšové dubohabřiny s náznaky vegetace T4.2 – mezofilní bylinné lemy.

Jména syntaxonů jsou uvedena podle Katalogu biotopů České republiky (Chytrý et. al. 2001) a Fytocenologie (Moravec et al. 1994), kódy biotopů podle Příručky hodnocení biotopů (AOPK ČR 2008).

Přehled zvláště chráněných druhů rostlin

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	stupeň ohrože ní	popis biotopu druhu
Koniklec velkokvětý (<i>Pulsatilla grandis</i>)	Nestále klesá počet kvetoucích jedinců, populace pomalu ale jistě vymírá	§2	Roste vzácně asi na třech mikrolokalitách na dílčí ploše č. 2
Vstavač nachový (<i>Orchis purpurea</i>)	Zjištěn pouze v roce 2006	§2	Ojedinelý a nepravidelný výskyt na dílčí ploše č.2
Okrotice bílá (<i>Cephalanthera damasonium</i>)	Stabilní početná populace	§3	Hojný výskyt na dílčí ploše č.4, vzácněji také na dílčí ploše č. 5
Divizna brunátná (<i>Verbascum phoeniceum</i>)	Stabilní nepočetná populace	§3	Roste roztroušeně na dílčí ploše č. 2

§2 - silně ohrožený druh, §3 - ohrožený druh

Cíl ochrany

Dlouhodobým cílem je zachování existence acidofilních teplomilných trávníků v mozaice s roztroušenými křovinami, remízy s výskytem chráněných a ohrožených druhů rostlin a živočichů. Vhodným zemědělským obhospodařováním zachovat a podpořit na okrajích ZCHÚ a v jeho ochranném pásmu výskyt cenných plevelových společenstev, které na jiných místech v regionu již byly vyhubeny.

Územní vymezení: Zvláště chráněné území:**katastrální území: 604534 – Bílovice**

Číslo parcely KN	Číslo parcely PK	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastnictví	Výměra parcely celková (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
1308		trvalý travní porost		1	1667	1667
1309		trvalý travní porost		1	14489	14489
Celkem						16156

katastrální území: 680427 – Lešany u Prostějova

Číslo parcely KN	Číslo parcely PK	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastnictví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
992		ostatní plocha	neplodná půda	445	4430	4430
993		ostatní plocha	neplodná půda	445	6508	6508
994		lesní pozemek		380	4193	4193
996		ostatní plocha	manipulační plocha	40	7557	7557
997		lesní pozemek		40	7320	7320
998		ostatní plocha	ostatní komunikace	512	7682	7682
1373		ostatní plocha	ostatní komunikace	1	5250	30
1375		ostatní plocha	ostatní komunikace	1	4567	426
1376		ostatní plocha	ostatní komunikace	512	776	776
Celkem						38922

Výměry jednotlivých parcel byly získány z veřejně dostupné internetové verze výpisu z katastru nemovitostí. Parcely, u nichž zasahuje ZCHÚ pouze částí byla výměra stanovena planimetrováním v GIS nástroji.

Průběh hranice navržené přírodní památky je graficky znázorněn v orientační mapě - příloha č. 1 (hranice přírodní památky červenou čarou vedenou po jejich vnějším obvodu), na snímku katastrální mapy – příloha č. 2 (hranice přírodní památky černou čarou).

Celková výměra přírodní památky činí **5,5078 ha**, rozloha bude upřesněna dle geodetického zaměření hranic zvláště chráněného území. Přírodní památka se nachází v Olomouckém kraji v okrese Prostějov.

Ochranné podmínky přírodní památky

a) podle zákona o ochraně přírody:

Změna nebo poškozování přírodní památky nebo její hospodářské využívání vedoucí k jejímu poškozování jsou zakázány (§ 36 odst. 2 zákona).

b) bližší ochranné podmínky přírodní památky:

V souladu s ustanovením § 36 odst. 1 a § 44 odst. 3 zákona se navrhuje k vymezení bližší ochranné podmínky přírodní památky takto:

Jen s předchozím souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v přírodní památce:

- a) provádět změny druhu pozemku a způsobu využití,
- b) provádět hnojení pozemků, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- c) používat chemické prostředky k ošetřování kultur, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- d) provádět geologické práce spojené se zásahem do území,
- e) povolovat a umisťovat stavby, provádět stavební činnost, terénní úpravy, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče,
- f) odstraňovat nebo vysazovat dřeviny mimo les, nejsou-li tyto činnosti prováděny podle schváleného plánu péče,
- g) ukládat odpady a zřizovat deponie jakéhokoli materiálu, nejde-li o činnosti prováděné podle schváleného plánu péče.

Ochranné pásmo se vyhláší na těchto pozemcích:

Ochranné pásmo: Ochranné pásmo není vyhlášené, je jím tedy dle § 37 zákona č. 114/1992 Sb. území do vzdálenosti 50 m od hranice ZCHÚ.

Průběh hranice ochranného pásma je graficky znázorněn v orientační mapě – příloha č. 1 (hranice ochranného pásma vyznačená přerušovanou čarou červené barvy) a na snímku katastrální mapy – příloha č. 2 (hranice ochranného pásma vyznačená přerušovanou čarou černé barvy).

Předpokládaný termín vyhlášení přírodní památky:

Rok 2019.

Další skutečnosti související s vyhlášením přírodní památky:

Vlastnická práva vlastníků pozemků nebudou vyhlášením přírodní památky dotčena. **Pozemky na území přírodní památky jsou osvobozeny od daně z nemovitosti (§ 4 odst. 1 písm. j/ zákona č. 338/1992 Sb., o dani z nemovitostí, ve znění pozdějších předpisů).**

Územní vymezení přírodní památky bude v případě vyhlášení zaznamenáno v ústředním seznamu ochrany přírody, který vede Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a katastru nemovitostí (§ 42 zákona).

Poučení o právech a povinnostech v procesu vyhlášení přírodní památky:

Vlastníci nemovitostí dotčených navrhovanou ochranou a dotčené obce a kraje mohou proti návrhu na vyhlášení přírodní památky **do 90 dnů** od obdržení návrhu **uplatnit námitky** u orgánu ochrany přírody (Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství). Orgán ochrany přírody do 60 dnů od uplynutí lhůty pro uplatnění připomínek o došlých námitkách rozhodne. Vlastník je oprávněn uplatnit námitky jen proti takovému navrženému způsobu nebo rozsahu ochrany, jímž by byl dotčen ve výkonu svých práv nebo povinností. Orgán ochrany přírody uvede návrh do souladu s námitkami, kterým bylo vyhověno. Omezení vlastníků dotčených pozemků podle právního předpisu, kterým se vyhláší zvláště chráněné území nebo jeho ochranné pásmo, nesmí přesáhnout rozsah omezení vyplývajících z návrhu zvláště chráněného území či jeho ochranného pásma upraveného podle rozhodnutí o námitkách (§ 40 odst. 6 zákona).

Dotčené orgány státní správy se musí k předloženému návrhu a záměru **vyjádřit** nejpozději **do 30 dnů** od jejich předložení (§ 41 odst. 1 a 3 zákona).

otisk úředního razítka

Bc. Ing. Renata Honzáková
vedoucí oddělení ochrany přírody
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Přílohy k oznámení návrhu na nové vyhlášení zvláště chráněného území:

- č. 1 – Mapa orientační
- č. 2 – Mapa katastrální

Rozdělovník:

a) Vlastníci pozemků v přírodní památce:

1. Datovou schránkou: Obec Bílovice-Lutotín, Bílovice 39, 798 41 Bílovice-Lutotín
2. Datovou schránkou: Obec Lešany, č. p. 111, 798 42 Lešany
3. Alena Antlová, č. p. 3, 798 42 Lešany
4. Irena Kalvodová, Sídliště Sport 847, 798 41 Kostelec na Hané
5. Naděžda Látalová, Mozartova 3803/2, 796 01 Prostějov
6. Marta Procházková, č. p. 89, 798 42 Lešany
7. Jarmila Kýrová, č. p. 55, 798 42 Lešany
8. Dagmar Zmeškalová, Podjezd 971/4, 796 01 Prostějov
9. Josef Kvapil, Na Vozovce 368/19, Nová Ulice, 779 00 Olomouc
10. Hana Puklová, Hradčany 28, 798 07 Hradčany-Kobeřice

b) Kraj:

11. Olomoucký kraj prostřednictvím Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru strategického rozvoje kraje, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

d) Ostatní:

12. Datovou schránkou: Portál veřejné správy
13. Spis



PP Na hůrkách

- hranice ochranného pásma stanovená zákonem č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- ▭ hranice přírodní památky

KÚOK 2019, Mapový podklad ČÚZK

The map displays a network of land parcels, each identified by a unique number. A dashed line delineates the boundary of the protected landscape area, while a solid black line marks the specific natural monument. The parcels are distributed across the map, with some clusters and others isolated. The numbers range from 417 to 1323, with some parcels having multiple numbers or sub-identifiers.