

REGIONÁLNÍ PRACOVÍŠTĚ
SPRÁVA CHKO ČESKÉ STŘEDOHOŘÍ
Michalská 260/14
412 01 Litoměřice
tel.: +420 951 424 301
e-mail: cstred@nature.cz
www.nature.cz
DS: 6npdyiv

dle rozdělovníku

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/1237/UL/2023-2

VYŘIZUJE: Forejt

DATUM: 19.7.2023

Věc: Oznámení záměru na vyhlášení přírodní rezervace Bohyňská lada a oznámení o možnosti seznámit se s návrhem plánu péče o ni

ČÁST I.

Oznámení záměru na vyhlášení přírodní rezervace Bohyňská lada

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jako „Agentura“) jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s § 78 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), **zasílá podle § 40 odst. 2 zákona záměr na vyhlášení zvláště chráněného území níže uvedeným obcím a krajům**, jejichž území se dotýká, a dále **zasílá písemné oznámení o předložení záměru na vyhlášení zvláště chráněného území k projednání vlastníkům nemovitostí** dotčených záměrem a zapsaných v katastru nemovitostí vyhotoveného podle ustanovení § 40 odst. 1 zákona.

Zvláště chráněné území

Území navrhované ke zvláštní územní ochraně ponese název „**Bohyňská lada**“ a jako vhodný způsob a rozsah ochrany území ve smyslu § 40 odst. 1 zákona se navrhuje vyhlášení v kategorii **přírodní rezervace** (dále také jako „PR“) podle ustanovení § 14 odst. 2 ve spojení s § 33 zákona. Jedná se o nové vyhlášení území chráněného od roku 2002.

Hlavními důvody zpracování záměru na nové vyhlášení PR (vyhodnocení stavu dochovaného přírodního prostředí podle § 40 odst. 1 zákona) jsou:

- Zahrnutí dalších cenných druhově bohatých luk s výskytem orchidejí v bezprostředním okolí stávající přírodní rezervace.
- Propojení dvou segmentů vyhlášených v roce 2002 v jeden celek se zahrnutými druhově bohatými dubohabřinami, periodicky vysychajícím potokem s dynamickým morfoloogickým vývojem a odrůdově pestrým sadem s vysokokmennými ovocnými stromy.
- Přidání předmětů ochrany tak, aby reprezentovaly přírodní hodnoty údolí Račího potoka.

Předměty ochrany:

Předmětem ochrany jsou ekosystémy vlhkých, mezofilních a suchých travních porostů s výskytem vstavačovitých a starých odrůd ovocných dřevin, ekosystémy dubohabřin a lužních lesů a zachovalé koryto Račího potoka a jeho přítoků.

Níže je uveden popis předmětů ochrany.

A. ekosystémy

ekosystém	podíl plochy v ZCHÚ (%)*	popis ekosystému
Komplex T1.9 Střídavě vlhké bezkolencové louky T3.4C Širokolisté suché trávníky, porosty s význačným výskytem vstavačovitých a bez jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>) T3.4D Širokolisté suché trávníky, porosty bez význačného výskytu vstavačovitých a bez jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>)	15	Fragmenty druhově bohatých širokolistých suchých a řídkých trávníků svazu <i>Bromion erecti</i> , často na vyvýšených polohách s výskytem vstavače kukačky (<i>Anacamptis morio</i>) (jediná lokalita v CHKO České středohoří) a vstavače osmahlého (<i>Neotinea ustulata</i>) v členitém sesuvném reliéfu tvoří mikromozaiku s druhově bohatými střídavě vlhkými loukami s hvozdíkem pyšným (<i>Dianthus superbus</i>) a prstnatcem Fuchsovým (<i>Dactylorhiza fuchsii</i>). V zimě a v brzkém jaře nasycené vodou, často se tvoří tůňky v terénních depresích. Během léta vysychají a tvoří se hluboké praskliny v půdě. V segmentu střídavě vlhké louky jsou menší populace modráska bahenního (<i>Phengaris nausithous</i>) a modráska očkovaného (<i>Phengaris teleius</i>)
T1.1 Mezofilní ovsíkové louky	17	Suché, ale druhově ochuzené, eutrofní, dříve přihnojené louky, často přeměněné z bývalé orné půdy, jsou klasifikovány jako T1.1 Mezofilní ovsíkové louky, ale prvky tohoto biotopu se vyskytují i v plochách s výskytem orchidejí. Ovsíkové louky jsou také v podrostu lučního sadu s asi 110 ovocnými stromy se starými odrůdami a výskytem dudka chocholatého (<i>Upupa epops</i>).
T1.5 Vlhké pcháčové louky	2	Vlhké louky, některé porosty s výrazným zastoupením prstnatce Fuchsova (<i>Dactylorhiza fuchsii</i>) a prstnatce májového (<i>Dactylorhiza majalis</i>).
L3.1 Hercynské dubohabřiny	44	Druhově bohaté světlé dubohabřiny svazu <i>Carpinion betuli</i> s lesními orchidějemi krušíkem modrofialovým (<i>Epipactis purpurata</i>), vemeníkem zelenavým (<i>Platanthera chlorantha</i>) a lilíí zlatohlavou (<i>Lilium martagon</i>), místy expandují do opuštěných zemědělských ploch
L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy	6	Dřevinné porosty potočních luhů podél neregulovaného Račího potoka a jeho přítoků v místech s menším sklonem s probíhající sedimentací, v podrostu např. sněženka podsněžník (<i>Galanthus nivalis</i>), sasanka hajní (<i>Anemone nemorosa</i>).

*Výměry biotopů byly určeny v prostředí ArcGIS.

B. útvary neživé přírody

útvár	geologická charakteristika	popis útvaru
Koryto Račího potoka a jeho přítoků	Drobné vodní toky na flyšoidním křídovém podkladu	Periodicky vysychající bezejmenný levostranný přítok Račího potoka hloubkovou erozí do křídových sedimentů při velké vodě vytvořil zaříznuté koryto. Račí potok je zahrnut v segmentu s mírným sklonem a spíše sedimentačními procesy.

Cíl ochrany:

Cíle ochrany jsou definovány tak, aby byl zachován příznivý stav přírodních ekosystémů a populací druhů na ně vázaných.

A. ekosystémy

ekosystém	cíl ochrany
-----------	-------------

T1.9 Střídavě vlhké bezkolencové louky T3.4C Širokolisté suché trávníky, porosty s význačným výskytem vstavačovitých a bez jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>) T3.4D Širokolisté suché trávníky, Porosty bez význačného výskytu vstavačovitých a bez jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>) T1.1 Mezofilní ovsíkové louky T1.5 Vlhké pcháčové louky	Zachování stavu ekosystému druhově bohatých orchidejových luk
T1.1 Mezofilní ovsíkové louky	Zachování a zlepšení stavu ekosystému
T1.5 Vlhké pcháčové louky	Zachování a zlepšení stavu ekosystému
L3.1 Hercynské dubohabřiny	Světlé druhově bohaté dubohabřiny s přirozenou obnovou, dostatkem mrtvého dřeva a zachovalým bylinným podrostem
L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy	Porosty přirozené dřevinné skladby přirozeně se obnovující

B. útvary neživé přírody

útvary	cíl ochrany
Koryto Račího potoka a jeho přítoků	Zachování koryta Račího potoka a jeho bezejmenného levostranného přítoku s přirozenými erozními a sedimentačními procesy

Základní ochranné podmínky:

Základní ochranné podmínky jsou pro všechny přírodní rezervace dány ustanovením § 34 zákona.

Bližší ochranné podmínky:

V souladu s ustanovením § 33 odst. 1 a § 44 odst. 3 zákona se navrhuje, aby na území navržené PR bylo možno jen se souhlasem orgánu ochrany přírody provádět tyto činnosti a zásahy:

- provádět změny druhů pozemků a změny způsobu jejich využití;
- cíleně zalesňovat lesní pozemky vedené jako bezlesí;
- ukládat věci, s výjimkou krátkodobého uložení dřevní hmoty na lesních pozemcích;
- měnit vodní režim pozemků a provádět terénní úpravy;
- umísťovat myslivecká zařízení nebo slániska, provádět vnaďení či přikrmování zvěře.

Vymezení hranic přírodní rezervace:

Navrhovaná přírodní rezervace Bohyňská lada se nachází v Ústeckém kraji, v okrese Děčín. Upřesňující údaje o pozemcích nacházejících se v navrhované PR Bohyňská lada jsou uvedeny v příloze č. 2 tohoto oznámení.

Předpokládaná celková výměra navrhované rezervace je **41,02 ha**.

Ochranné pásmo

Vymezení ochranného pásma přírodní rezervace

Ochranné pásmo se nevyhlašuje, bude jím tedy podle § 37 odst. 1 zákona území do vzdálenosti 50 m od hranice navrhované přírodní rezervace. Upřesňující údaje o pozemcích nacházejících se v zákonném ochranném pásmu jsou uvedeny v příloze č. 2 tohoto oznámení.

Informace o možnosti seznámení se s úplným zněním záměru

S podrobně zpracovaným záměrem na vyhlášení přírodní rezervace Bohyňská lada podle § 40 odst. 1 zákona, včetně zakreslu hranic rezervace v katastrální mapě, je možné se seznámit a nahlédnout do něj na AOPK ČR, regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří v pondělí a ve středu

mezi 9 – 17 h a v ostatní dny po domluvě, dále na internetových stránkách Agentury (www.nature.cz) v sekci „O nás“, podsekci „Úřední deska“ a na portálu veřejné správy www.portal.gov.cz.

Rozsah a uplatnění písemných námitek

Námítky k předloženému záměru mohou dle § 40 odst. 4 zákona uplatnit dotčené obce a kraje ve lhůtě 90 dnů od obdržení záměru a vlastníci nemovitostí dotčených navrhovanou ochranou ve lhůtě 90 dnů od doručení písemného oznámení o předložení záměru k projednání. Námítky se podávají písemně u AOPK ČR, regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří na adresu uvedenou v záhlaví).

Vlastník nemovitostí je oprávněn uplatnit námítky jen proti takovému navrženému způsobu nebo rozsahu ochrany, jímž by byl dotčen ve výkonu svých práv nebo povinností. Agentura rozhodne o došlých námitkách do 60 dnů od uplynutí lhůty pro jejich uplatnění. K námitkám uplatněným po výše stanovené lhůtě nebude přihlédnuto.

Agentura žádá dotčené obce o zveřejnění informace o obdržení tohoto oznámení na úřední desce po dobu 15 dní a o následné zaslání potvrzení o vyvěšení a sejmutí tohoto oznámení zpět Agentuře (AOPK ČR, regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří na adresu uvedenou v záhlaví).

V souladu s ustanovením § 40 odst. 2 zákona je toto oznámení zasíláno vlastníkům pozemkových a stavebních parcel uvedených v příloze č. 2 tohoto oznámení. Obeslaní vlastníci jsou ustanoveni na základě záznamu o vlastnictví dotčených parcel v katastru nemovitostí. V případě, že záznam v katastru již neodpovídá skutečnosti, sdělte nám laskavě obratem jméno a adresu současného vlastníka.

Ochrana území dotčeného záměrem

Podle § 40 odst. 5 zákona od doby zveřejnění záměru až do vyhlášení zvláště chráněného území, nejdéle však po dobu dvou let, se musí každý zdržet všech zásahů, které by negativně měnily či poškozovaly dochovaný stav přírody území navrhovaného ke zvláštní ochraně.

Část II.

Oznámení o možnosti seznámit se s návrhem plánu péče o přírodní rezervaci Bohyňská lada

Agentura jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 78 odst. 1 zákona dále **oznamuje možnost seznámit se podle ustanovení § 38 odst. 3 zákona s návrhem plánu péče o přírodní rezervaci Bohyňská lada na období 2024–2033** na Agentuře (AOPK ČR, regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří na adrese uvedené v záhlaví) v pondělí a ve středu mezi 9 – 17 h a v ostatní dny po domluvě, dále na internetových stránkách Agentury (www.nature.cz) v sekci „Úřední deska“ a na portálu veřejné správy www.portal.gov.cz.

Připomínky k návrhu plánu péče je v souladu s § 38 odst. 4 zákona možné zaslat písemně nejpozději do 90 dnů od dne obdržení tohoto oznámení na Agenturu (AOPK ČR, regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří na adrese uvedené v záhlaví).

V souladu s ustanovením § 38 odst. 3 zákona žádá AOPK ČR níže uvedené obce v rozdělovníku o zveřejnění informace o obdržení tohoto oznámení na úřední desce obce (datum vyvěšení a sejmutí prosím sdělte na: michal.forejt@nature.cz).

S pozdravem

(podepsáno elektronicky)

Ing. Vladimír Dolejský, Ph.D.
Ředitel regionálního pracoviště
RP Správa CHKO České středohoří

Přílohy:

1. Orientační mapa se zákresem navrhované PR Bohyňská lada
2. Tabulkový přehled parcel nacházejících se v navrhované PR Bohyňská lada
3. Záměr na vyhlášení PR Bohyňská lada (pouze pro dotčené obce)
4. Návrh plánu péče o PR Bohyňská lada (pouze pro dotčené obce)

Rozdělovník

Dotčené obce a kraje:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, IČ: 70892156 (t9zbsva)
Statutární město Děčín, Mírové náměstí 1175/5, 405 02 Děčín, IČ: 00261238 (x9hbpfn)
Obec Malšovice, č. p. 6, 405 02 Malšovice, IČ: 00261548 (scya9wq)

Vlastníci nemovitostí dotčení navrhovanou ochranou:

- Právnícké osoby:

MI Estate s.r.o., Na Pankráci 310/60, Nusle, 14000 Praha 4, IČ: 08294208 (wv28cgc)
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové, IČ: 42196451 (e8jcfns)
OAKYM s.r.o., Nové sady 988/2, Staré Brno, 60200 Brno, IČ: 17211948 (idpcq64)
Obec Malšovice, č. p. 6, 40502 Malšovice, IČ: 00261548 (scya9wq)
Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov, IČ: 70889988 (7ptt8gm)
Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská 260/13, Pozorka, 41703 Dubí, IČ: 00080837 (6hevxe)
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3, IČ: 01312774 (z49per3)
Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín, IČ: 00261238 (x9hbpfn)
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2, IČ: 69797111 (96vaa2e)

- Fyzické osoby:

Blažková Jana, Děčín XXIV-Krásný Studenec 90, 40502 Děčín – na doručení
Jandourek Miroslav, Nová Bohyně 1, 40502 Malšovice – na doručení
Jonyová Irena, Děčín XXIV-Krásný Studenec 166, 40502 Děčín – na doručení
Opat Jiří Ing., č. p. 112, 40502 Malšovice – na doručení
Pešťák Bohumil, V Kolonii 221, Děčín IX-Bynov, 40505 Děčín – na doručení
Pešťák Stanislav, Děčín XXIV-Krásný Studenec 28, 40502 Děčín – na doručení
Kadleček Jiří, Kosmonautů 166, Děčín XXVII-Březiny, 40502 Děčín (qfvmgmd)
Kadlečková Jarmila, Jižní Svahy 809, 33027 Vejprnice – na doručení
Kulhavý Miroslav, Běchorská 2228/13, Horní Počernice, 19300 Praha 9 (xtf9d7g)
Licek Jiří, Pod školkou 163, 25082 Horoušany (vj2kk6n)
Löscherová Zuzana Mgr., Na Stráni 2024/36, Děčín VI-Letná, 40502 Děčín (t3mn72m)
Morvay Ivo a Morvayová Helena, Sokolská 305, Děčín IX-Bynov, 40505 Děčín – na doručení
Muška Pavel a Mušková Dana, Bohyňská 23, Děčín XII-Vilnsnice, 40502 Děčín – na doručení
Opat Jaromír Ing., Západní 250/8, Střešovice, 16200 Praha 6 – na doručení
Opat Pavel JUDr., Dlouhá 1231, Nové Město, 33701 Rokycany – na doručení
Plechatý Lukáš Ing., Jeřábkova 1459/8, Chodov, 14900 Praha 4 (f9qq93a)
Ryšavý Petr, V Lánech 274, Skorotice, 40340 Ústí nad Labem – na doručení
Řezáč Pavel Ing., Březová 52/63, Děčín III-Staré Město, 40502 Děčín – na doručení
Žídková Stanislava, Děčín XXIV-Krásný Studenec 69, 40502 Děčín – na doručení
Žoldáková Martina Bc., Fügnerova 992/29, Děčín I-Děčín, 40502 Děčín – na doručení
Sobotka Vojtěch Ing., č. p. 141, 40714 Arnoltice – na doručení
Sobotková Jana, č. p. 141, 40714 Arnoltice – na doručení
Svoboda Filip, Nová Bohyně 23, 40502 Malšovice – na doručení
Šír Milan, č. p. 1, 40502 Malšovice – na doručení
Šír Miroslav, Borek 21, 40502 Malšovice – na doručení
Špičková Michaela, Děčín XXIV-Krásný Studenec 50, 40502 Děčín – na doručení
Tománek Milan Ing., Pod Parkem 2563/28, Severní Terasa, 40011 Ústí nad Labem – na doručení
Turčeková Lena, Děčín XXIV-Krásný Studenec 35, 40502 Děčín – na doručení
Vejnarová Jana, č. p. 73, 40502 Malšovice – na doručení
Zyková Iva, Nová Bohyně 22, 40502 Malšovice – na doručení

Dotčené orgány státní správy:

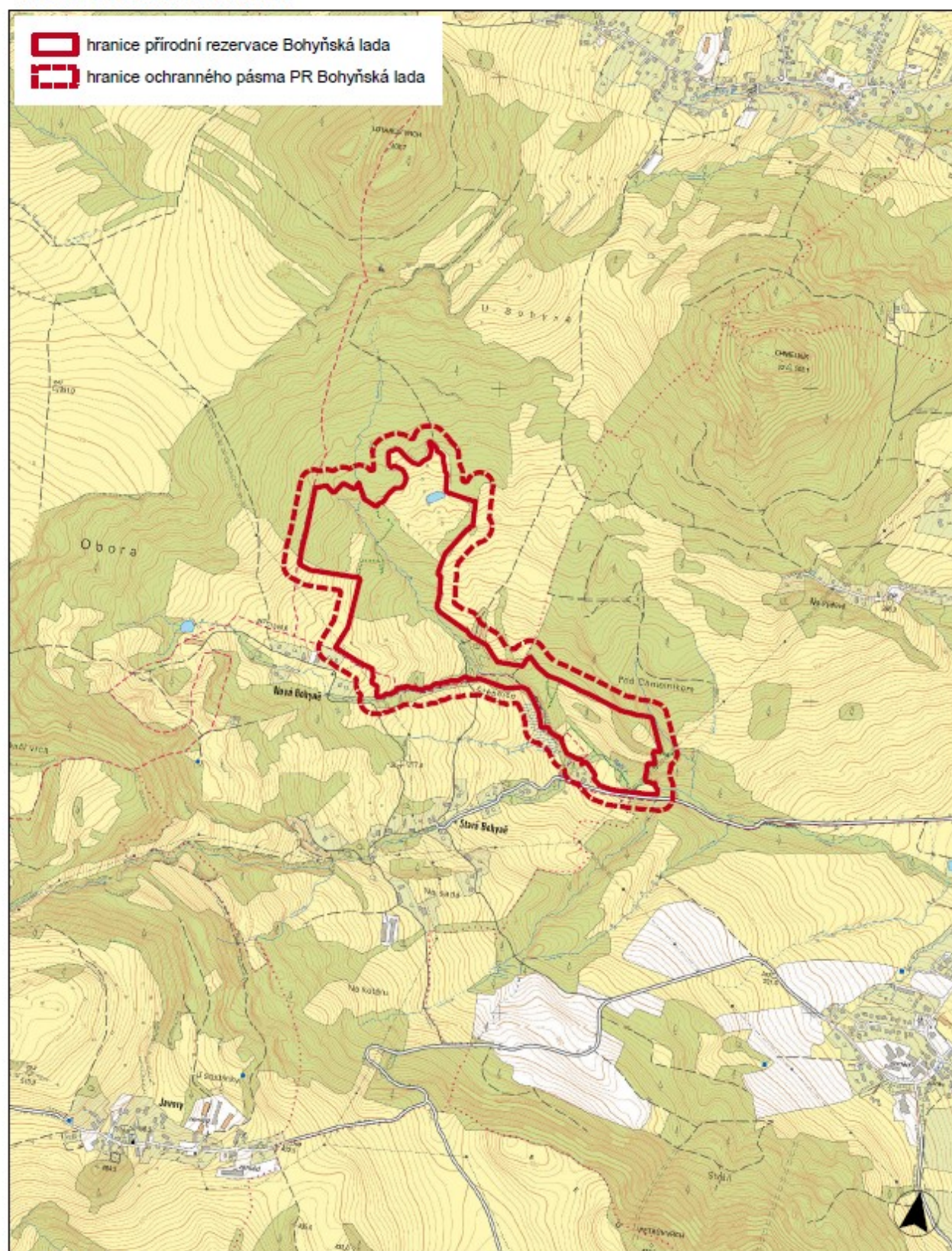
Magistrát města Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín, IČ: 00261238
(nj6wxpq)

Současně zveřejněno dne..... zde:

www.portal.gov.cz

www.ochranaprirody.cz/uredni-deska/

Příloha č. 1: Orientační mapa se zákresem navrhované PR Bohyňská lada
PŘÍLOHA M 1 - ORIENTAČNÍ MAPA S VYZNAČENÍM ÚZEMÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE BOHYŇSKÁ LADA
A JEJÍHO OCHRANNÉHO PÁSMA



Autor: © AOPK ČR 2023
Podklad: © ČÚZK 2023

0 250 500 m

Příloha č. 2: Tabulkový přehled parcel nacházejících se v navrhované PR Bohyňská lada a v jejím ochranném pásmu

Katastrální území: 674001 Krásný Studenec

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
1053		Trvalý travní porost		1861	1861
1054		Trvalý travní porost		7712	7712
1064		Trvalý travní porost		496	205
1156		Lesní pozemek		1040	1040
1163		Trvalý travní porost		23368	23368
1191		Trvalý travní porost		188	188
1331		Lesní pozemek		1221	1221
1335		Trvalý travní porost		1366	1366
1337		Trvalý travní porost		14482	4498
1342		Lesní pozemek		2780	2780
1643		Trvalý travní porost		1765	1629
1648		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	140	140
1651		Vodní plocha	Koryto vodního toku přírozené nebo upravené	452	452
1052/6		Trvalý travní porost		2640	2640
1056/3		Lesní pozemek		7950	7950
1149/2		Trvalý travní porost		11009	11009
1149/5		Trvalý travní porost		6774	6774
1149/7		Trvalý travní porost		23075	6439
1149/8		Trvalý travní porost		8825	8825
1149/9		Trvalý travní porost		10157	10157
1152/6		Lesní pozemek		33820	33820
1153/4		Trvalý travní porost		4016	4016
1153/6		Trvalý travní porost		3258	3258
1153/7		Trvalý travní porost		4270	4270
1153/8		Lesní pozemek		3896	3896
1178/1		Trvalý travní porost		11137	11137
1189/1		Trvalý travní porost		1228	1228
1190/1		Trvalý travní porost		1378	1378
1195/2		Trvalý travní porost		14125	14125
1195/3		Trvalý travní porost		4889	4889
1204/6		Lesní pozemek		4521	4521
1204/7		Lesní pozemek		1067	1067
1330/2		Trvalý travní porost		892	892
1332/1		Ostatní plocha	Neplodná půda	221	221
1454/1		Trvalý travní porost		95144	1991
1454/2		Trvalý travní porost		2097	318
1513/1		Trvalý travní porost		6593	3359
1513/2		Vodní plocha	Koryto vodního toku umělé	1160	254
1637/3		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	495	495
967		Trvalý travní porost		1538	1538
973/2		Trvalý travní porost		7363	7363
973/4		Trvalý travní porost		51076	13141
977/1		Lesní pozemek		72175	20254
977/2		Lesní pozemek		46613	46613
977/3		Lesní pozemek		9121	9121
st. 141/2		Zastavěná plocha a nádvoří	Zbořeniště	63	63

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
st. 142/2		Zastavěná plocha a nádvoří	Zbořeniště	515	515
Celkem					293997

Pozn: Výměry částí parcel byly určeny výpočtem v GIS pomocí vektorové vrstvy KN v souřadnicovém systému S-JTSK.

Katastrální území: 625078 Vilsnice

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
654		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	255	255
656		Ostatní plocha	Neplodná půda	822	822
659		Trvalý travní porost		3340	3340
662		Trvalý travní porost		3412	3412
665		Orná půda		1195	1195
672		Lesní pozemek		597	597
679		Lesní pozemek		69	69
680		Lesní pozemek		234	234
681		Trvalý travní porost		947	947
682		Trvalý travní porost		2693	2693
684		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	430	430
685		Ostatní plocha	Neplodná půda	100	100
686		Trvalý travní porost		2964	2964
687		Trvalý travní porost		972	972
689		Lesní pozemek		4006	4006
695		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	168	168
696		Trvalý travní porost		1061	1061
702		Trvalý travní porost		12632	12632
703		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	906	906
706		Trvalý travní porost		485	485
707		Ostatní plocha	Neplodná půda	265	265
712		Lesní pozemek		27576	27576
718		Ostatní plocha	Neplodná půda	1038	1038
979		Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	850	850
980		Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	2599	1223
596/1		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	1098	893
646/1		Trvalý travní porost		2361	2361
646/2		Trvalý travní porost		360	360
661/1		Lesní pozemek		558	558
661/2		Lesní pozemek		2593	2593
663/1		Ostatní plocha	Neplodná půda	585	585
663/2		Ostatní plocha	Neplodná půda	607	607
663/3		Ostatní plocha	Neplodná půda	550	550
664/3		Trvalý travní porost		8345	7169
664/4		Trvalý travní porost		1214	1214
673/2		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	21	21
740/3		Lesní pozemek		216274	11992
Celkem					97143

Pozn: Výměry částí parcel byly určeny výpočtem v GIS pomocí vektorové vrstvy KN v souřadnicovém systému S-JTSK.

Katastrální území: 691364 Stará Bohyně

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
105		Trvalý travní porost		144	144
118		Trvalý travní porost		439	439
119		Trvalý travní porost		967	967
120		Trvalý travní porost		2557	2557
384		Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	237	237
387		Trvalý travní porost		2839	2839
390		Trvalý travní porost		2193	2193
393		Trvalý travní porost		413	413
106/1		Ostatní plocha	Neplodná půda	200	200
106/2		Trvalý travní porost		466	466
122/1		Ostatní plocha	Neplodná půda	2379	2379
122/2		Ostatní plocha	Neplodná půda	230	230
123/4		Trvalý travní porost		4817	1271
124/1		Trvalý travní porost		2154	2154
124/3		Lesní pozemek		881	881
124/4		Trvalý travní porost		1305	1305
St. 71/1		Zastavěná plocha a nádvoří	Zbořeniště	368	368
St. 71/2		Zastavěná plocha a nádvoří	Zbořeniště	42	42
Celkem					19085

Pozn: Výměry částí parcel byly určeny výpočtem v GIS pomocí vektorové vrstvy KN v souřadnicovém systému S-JTSK.

Ochranné pásmo:

Katastrální území: 674001 Krásný Studenec

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
1064		Trvalý travní porost		496
1065		Lesní pozemek		55226
1337		Trvalý travní porost		14482
1634		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	1124
1642		Ostatní plocha	Neplodná půda	1262
1643		Trvalý travní porost		1765
1149/1		Lesní pozemek		9228
1149/7		Trvalý travní porost		23075
1326/2		Trvalý travní porost		511
1330/1		Trvalý travní porost		40
1454/1		Trvalý travní porost		95144
1454/2		Trvalý travní porost		2097
1454/3		Orná půda		20809
1454/5		Trvalý travní porost		16209
1454/6		Orná půda		4012
1513/1		Trvalý travní porost		6593
1513/2		Vodní plocha	Koryto vodního toku umělé	1160

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
1637/4		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	11
906/1		Lesní pozemek		67964
973/4		Trvalý travní porost		51076
977/1		Lesní pozemek		72175

Katastrální území: 625078 Vilsnice

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
643		Trvalý travní porost		463
648		Lesní pozemek		18958
655		Lesní pozemek		444
657		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	256
666		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	181
667		Trvalý travní porost		157
668		Zahrada		463
669		Zastavěná plocha a nádvoří		196
670		Ostatní plocha	Manipulační plocha	1405
671		Zastavěná plocha a nádvoří		58
674		Lesní pozemek		1269
676		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	86
742		Lesní pozemek		3860
744		Trvalý travní porost		8143
980		Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	2599
981		Ostatní plocha	Silnice	7191
596/1		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	1098
596/2		Trvalý travní porost		1460
642/3		Trvalý travní porost		373
644/3		Lesní pozemek		173
644/4		Lesní pozemek		961
673/1		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	130
740/3		Lesní pozemek		216274

Katastrální území: 691364 Stará Bohyně

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
100		Trvalý travní porost		1867
102		Trvalý travní porost		334
103		Trvalý travní porost		65
104		Trvalý travní porost		367
107		Trvalý travní porost		669
108		Trvalý travní porost		147
109		Trvalý travní porost		500
111		Trvalý travní porost		3013
115		Trvalý travní porost		94

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
117		Lesní pozemek		507
354		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	557
398		Trvalý travní porost		3158
400		Zahrada		1125
402		Trvalý travní porost		1550
404		Trvalý travní porost		525
406		Zahrada		204
407		Trvalý travní porost		1997
408		Ostatní plocha	Neplodná půda	869
419		Trvalý travní porost		317
420		Ostatní plocha	Neplodná půda	457
422		Ostatní plocha	Neplodná půda	207
429		Trvalý travní porost		7519
432		Ostatní plocha	Neplodná půda	270
434		Ostatní plocha	Neplodná půda	1767
730		Zahrada		2821
116/1		Trvalý travní porost		2606
116/3		Trvalý travní porost		52
121/2		Trvalý travní porost		720
121/8		Trvalý travní porost		194
122/3		Ostatní plocha	Neplodná půda	374
123/5		Trvalý travní porost		5009
125/25		Trvalý travní porost		439
125/26		Trvalý travní porost		539
125/7		Trvalý travní porost		720
126/2		Trvalý travní porost		960
128/1		Trvalý travní porost		9232
128/4		Trvalý travní porost		7409
128/6		Trvalý travní porost		2989
129/1		Trvalý travní porost		5726
129/2		Trvalý travní porost		4877
129/3		Trvalý travní porost		3670
129/4		Trvalý travní porost		10632
133/1		Trvalý travní porost		286
209/5		Trvalý travní porost		8112
355/1		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	2188
355/2		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	1028
356/2		Trvalý travní porost		780
395/1		Trvalý travní porost		2953
399/1		Zahrada		1139
421/1		Trvalý travní porost		487
421/2		Trvalý travní porost		42
469/1		Ostatní plocha	Neplodná půda	39625
733/1		Trvalý travní porost		4447
733/3		Zahrada		1351
733/4		Trvalý travní porost		218
733/8		Ostatní plocha	Jiná plocha	338
818/1		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	3208
821/1		Zahrada		184
821/3		Ostatní plocha	Ostatní komunikace	6
95/5		Trvalý travní porost		2429
98/1		Trvalý travní porost		1180
98/2		Trvalý travní porost		240
st. 113		Zastavěná plocha a		300

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
		nádvoří		
st. 122		Zastavěná plocha a nádvoří		17
st. 34		Zastavěná plocha a nádvoří	Zbořeniště	18
st. 35		Zastavěná plocha a nádvoří	Zbořeniště	61
st. 69		Zastavěná plocha a nádvoří	Zbořeniště	437
st. 72		Zastavěná plocha a nádvoří		514

Katastrální území: 660043 Jílové u Děčína

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
1828		Trvalý travní porost		34335
1072/8		Lesní pozemek		304
1072/9		Lesní pozemek		146713

Katastrální území: 691348 Malšovice

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Výměra parcely celková podle KN (m ²)
996		Lesní pozemek		2954
438/1		Lesní pozemek		39992