Kaplanova 1931/1

148 00 Praha 11 – Chodov

tel: 951 421 242

fax: 951 421 241

ID DS: dkkdkdj  
aopkcr@aopk.gov.cz

**Příloha 21**

1. **Jaké chráněné druhy rostlin a živočichů se vyskytují na pozemcích s parcelními čísly 1/6, 1/1, 1/5, 5, 8/6, 30/1, 30/6, 282/3, 283/5, 287, 290, 373, 376/7, 376/9, 376/10, 384, 395/4 v KÚ Černá Lada, nebo v minulosti byly zaznamenány?**

Na výše uvedených pozemcích je zaznamenám výskyt těchto zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo parcely** | **Latinské jméno** | **České jméno** | **Skupina** | **Poslední nález** | **Status dle vyhlášky** |
| 1/1 | Willemetia stipitata | pleška stopkatá | Cévnaté rostliny | 2014-06 | ohrožený |
| 1/1 | Corallorhiza trifida | korálice trojklaná | Cévnaté rostliny | 2014-06 | silně ohrožený |
| 1/1 | Saxicola rubetra | bramborníček hnědý | Ptáci | 2024-08 | ohrožený |
| 1/1 | Lullula arborea | skřivan lesní | Ptáci | 2022-08 | silně ohrožený |
| 1/1 | Lanius collurio | ťuhýk obecný | Ptáci | 2021-06 | ohrožený |
| 1/1 | Crex crex | chřástal polní | Ptáci | 2021-06 | silně ohrožený |
| 1/1 | Corvus corax | krkavec velký | Ptáci | 2015-05 | ohrožený |
| 1/1 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 2012-04 | silně ohrožený |
| 1/5 | Willemetia stipitata | pleška stopkatá | Cévnaté rostliny | 2014-06 | ohrožený |
| 1/5 | Corallorhiza trifida | korálice trojklaná | Cévnaté rostliny | 2014-06 | silně ohrožený |
| 1/6 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 1991-12 | silně ohrožený |
| 283/5 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 1988-01 | silně ohrožený |
| 287 | Crex crex | chřástal polní | Ptáci | 2021-06 | silně ohrožený |
| 287 | Coturnix coturnix | křepelka polní | Ptáci | 2021-06 | silně ohrožený |
| 287 | Saxicola rubetra | bramborníček hnědý | Ptáci | 2019-05 | ohrožený |
| 287 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 1988-01 | silně ohrožený |
| 290 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 1988-01 | silně ohrožený |
| 30/1 | Dactylorhiza majalis | prstnatec májový | Cévnaté rostliny | 2014-06 | ohrožený |
| 30/1 | Saxicola rubetra | bramborníček hnědý | Ptáci | 2023-05 | ohrožený |
| 30/1 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 1991-12 | silně ohrožený |
| 30/6 | Corallorhiza trifida | korálice trojklaná | Cévnaté rostliny | 2014-06 | silně ohrožený |
| 30/6 | Willemetia stipitata | pleška stopkatá | Cévnaté rostliny | 2014-06 | ohrožený |
| 30/6 | Arnica montana | prha arnika | Cévnaté rostliny | 2002-07 | ohrožený |
| 30/6 | Gallinago gallinago | bekasina otavní | Ptáci | 2023-05 | silně ohrožený |
| 30/6 | Saxicola rubetra | bramborníček hnědý | Ptáci | 2023-05 | ohrožený |
| 30/6 | Glaucidium passerinum | kulíšek nejmenší | Ptáci | 2020-04 | silně ohrožený |
| 30/6 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 2018-03 | silně ohrožený |
| 376/7 | Pedicularis sylvatica | všivec lesní | Cévnaté rostliny | 2022-06 | silně ohrožený |
| 376/7 | Willemetia stipitata | pleška stopkatá | Cévnaté rostliny | 2015-08 | ohrožený |
| 376/7 | Dactylorhiza majalis | prstnatec májový | Cévnaté rostliny | 2014-06 | ohrožený |
| 376/7 | Arnica montana | prha arnika | Cévnaté rostliny | 2002-07 | ohrožený |
| 376/7 | Lullula arborea | skřivan lesní | Ptáci | 2022-06 | silně ohrožený |
| 376/7 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 1988-01 | silně ohrožený |
| 376/7 | Canis lupus | vlk obecný | Savci | 2022-03 | kriticky ohrožený |
| 376/7 | Lynx lynx | rys ostrovid | Savci | 2018-03 | silně ohrožený |
| 384 | Pedicularis sylvatica | všivec lesní | Cévnaté rostliny | 2022-06 | silně ohrožený |
| 384 | Willemetia stipitata | pleška stopkatá | Cévnaté rostliny | 2015-08 | ohrožený |
| 384 | Soldanella montana | dřípatka horská | Cévnaté rostliny | 2015-08 | ohrožený |
| 395/4 | Soldanella montana | dřípatka horská | Cévnaté rostliny | 2015-05 | ohrožený |
| 395/4 | Aconitum plicatum | oměj šalamounek | Cévnaté rostliny | 2004-09 | ohrožený |
| 395/4 | Pinguicula vulgaris | tučnice obecná | Cévnaté rostliny | 2002-07 | silně ohrožený |
| 395/4 | Pedicularis sylvatica | všivec lesní | Cévnaté rostliny | 2002-07 | silně ohrožený |
| 5 | Lycopodium annotinum | plavuň pučivá | Cévnaté rostliny | 2015-08 | ohrožený |
| 5 | Aconitum plicatum | oměj šalamounek | Cévnaté rostliny | 2015-08 | ohrožený |
| 5 | Soldanella montana | dřípatka horská | Cévnaté rostliny | 2015-08 | ohrožený |
| 5 | Arnica montana | prha arnika | Cévnaté rostliny | 2002-07 | ohrožený |
| 5 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 2018-03 | silně ohrožený |
| 8/6 | Willemetia stipitata | pleška stopkatá | Cévnaté rostliny | 2014-06 | ohrožený |
| 8/6 | Corallorhiza trifida | korálice trojklaná | Cévnaté rostliny | 2014-06 | silně ohrožený |
| 8/6 | Lyrurus tetrix | tetřívek obecný | Ptáci | 1988-01 | silně ohrožený |

1. **Kdy byly tyto chráněné druhy zdokumentovány, v jakém období, na základě jakých pozorování či průzkumů byla jejich přítomnost zjištěna?**

V tabulce výše je uveden poslední záznam (rok a měsíc) výskytu zvláště chráněného druhu. V tabulce níže jsou uvedeny informace k jednotlivým záznamům v nálezové databázi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Druh** | **SKUPINA** | **DATUM\_OD** | **ZDROJ** |
| rys ostrovid | Savci | 01.12.1998 | Anonymus (2007) Pracovní záznamy. Mapování nadregionálních biocenter ÚSES. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 18.04.1991 | Středisko České Budějovice (1999) Terénní nálezy. |
| rys ostrovid | Savci | 01.07.1998 | Anonymus (2007) Pracovní záznamy. Mapování nadregionálních biocenter ÚSES. |
| prha arnika | Cévnaté rostliny | 01.07.2002 | MATĚJKOVÁ I. (2002) Pravětínská lada - Polka ( P0060). Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. |
| všivec lesní | Cévnaté rostliny | 01.07.2002 | MATĚJKOVÁ I. (2002) Pravětínská lada - Polka ( P0060). Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. |
| plavuň pučivá | Cévnaté rostliny | 15.09.2004 | BURŠÍKOVÁ E. (2004) P0160a. P0160a. |
| dřípatka horská | Cévnaté rostliny | 15.09.2004 | BURŠÍKOVÁ E. (2004) P0160a. P0160a. |
| vlk obecný | Savci | 25.02.2017 | KUTAL M., BOJDA M., VÁŇA M., KUTALOVÁ L., BENEŠ J., VOLFOVÁ J. (2017) Databáze Šelmy.cz. |
| rys ostrovid | Savci | 25.02.2017 | KUTAL M., BOJDA M., VÁŇA M., KUTALOVÁ L., BENEŠ J., VOLFOVÁ J. (2017) Databáze Šelmy.cz. |
| rys ostrovid | Savci | 09.12.2017 | KUTAL M., BOJDA M., VÁŇA M., KUTALOVÁ L., BENEŠ J., VOLFOVÁ J. (2017) Databáze Šelmy.cz. |
| jeřábek lesní | Ptáci | 25.02.2017 | KUTAL M., BOJDA M., VÁŇA M., KUTALOVÁ L., BENEŠ J., VOLFOVÁ J. (2017) Databáze Šelmy.cz. |
| rys ostrovid | Savci | 01.06.2005 | BUFKA L. (2006) Monitoring velkých šelem v letech 2001-2006. |
| rys ostrovid | Savci | 01.09.2005 | BUFKA L. (2006) Monitoring velkých šelem v letech 2001-2006. |
| rys ostrovid | Savci | 01.03.2005 | BUFKA L. (2006) Monitoring velkých šelem v letech 2001-2006. |
| rozchodník huňatý | Cévnaté rostliny | 01.01.1914 | GRULICH V. (1991) Oreosedum villosum v Československu včera, dnes - a zítra. Muzeum a současnost, ser. natur. , Roztoky, 5. |
| chřástal polní | Ptáci | 07.06.1999 | CEPÁK J., KLVAŇA P. (2014) Údaje o kroužkování zvláště chráněných druhů ptáků na území ČR. KS NM v Praze. |
| chřástal polní | Ptáci | 14.06.1999 | CEPÁK J., KLVAŇA P. (2014) Údaje o kroužkování zvláště chráněných druhů ptáků na území ČR. KS NM v Praze. |
| chřástal polní | Ptáci | 30.05.1999 | CEPÁK J., KLVAŇA P. (2014) Údaje o kroužkování zvláště chráněných druhů ptáků na území ČR. KS NM v Praze. |
| korálice trojklaná | Cévnaté rostliny | 04.06.2014 | MAŠKOVÁ Z. (2015) Aktualizace mapovacího okrsku cz1401. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR. |
| pleška stopkatá | Cévnaté rostliny | 04.06.2014 | MAŠKOVÁ Z. (2015) Aktualizace mapovacího okrsku cz1401. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR. |
| dřípatka horská | Cévnaté rostliny | 27.08.2015 | MAŠKOVÁ Z. (2015) Aktualizace mapovacího okrsku cz1401. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR. |
| oměj šalamounek | Cévnaté rostliny | 27.08.2015 | MAŠKOVÁ Z. (2015) Aktualizace mapovacího okrsku cz1401. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR. |
| vlk obecný | Savci | 13.03.2017 | ČERVENÝ J., BUFKA L. (2017) MONITORING VELKÝCH ŠELEM 2016/2017 V ČESKÉ REPUBLICE. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 09.03.2018 | NP Šumava (2018) Tetřevovití - sběr trusu 2017-2018. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 07.03.1985 | Jihočeský ornitologický klub a Jana Nácarová (2018) Faunistická pozorování členů Jihočeského ornitologického klubu (PF JOK) 1966-1989. |
| moták pilich | Ptáci | 25.04.1986 | Jihočeský ornitologický klub a Jana Nácarová (2018) Faunistická pozorování členů Jihočeského ornitologického klubu (PF JOK) 1966-1989. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.04.1986 | Jihočeský ornitologický klub a Jana Nácarová (2018) Faunistická pozorování členů Jihočeského ornitologického klubu (PF JOK) 1966-1989. |
| ořešník kropenatý | Ptáci | 08.08.2017 | Cornell Lab of Ornithology (2018) Faunistická databáze ptáků - eBird. |
| vlaštovka obecná | Ptáci | 08.08.2017 | Cornell Lab of Ornithology (2018) Faunistická databáze ptáků - eBird. |
| ostříž lesní | Ptáci | 08.05.2018 | Cornell Lab of Ornithology (2018) Faunistická databáze ptáků - eBird. |
| krahujec obecný | Ptáci | 08.05.2018 | Cornell Lab of Ornithology (2018) Faunistická databáze ptáků - eBird. |
| vlaštovka obecná | Ptáci | 08.05.2018 | Cornell Lab of Ornithology (2018) Faunistická databáze ptáků - eBird. |
| čírka obecná | Ptáci | 08.05.2018 | Cornell Lab of Ornithology (2018) Faunistická databáze ptáků - eBird. |
| bramborníček hnědý | Ptáci | 07.05.2019 | VONDRKA A. (2019) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| vlk obecný | Savci | 19.02.2017 | JEŽKOVÁ M. (2019) Inventarizační průzkum vybraných druhů savců v MZCHÚ PR Pravětínská Lada: Závěrečná zpráva. Radonice. Manuskript. 5 s. Archivuje Ústřední seznam ochrany přírody, AOPK ČR, Praha. |
| vlk obecný | Savci | 20.01.2018 | JEŽKOVÁ M. (2019) Inventarizační průzkum vybraných druhů savců v MZCHÚ PR Pravětínská Lada: Závěrečná zpráva. Radonice. Manuskript. 5 s. Archivuje Ústřední seznam ochrany přírody, AOPK ČR, Praha. |
| rys ostrovid | Savci | 01.03.2018 | JEŽKOVÁ M. (2019) Inventarizační průzkum vybraných druhů savců v MZCHÚ PR Pravětínská Lada: Závěrečná zpráva. Radonice. Manuskript. 5 s. Archivuje Ústřední seznam ochrany přírody, AOPK ČR, Praha. |
| kulíšek nejmenší | Ptáci | 03.04.2020 | VONDRKA A. (2020) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 24.04.2012 | HUBENÝ P. (2012) Ptáci - náhodná pozorování. |
| bramborníček hnědý | Ptáci | 05.06.2021 | VONDRKA J. (2021) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| ťuhýk obecný | Ptáci | 05.06.2021 | VONDRKA J. (2021) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| vlk obecný | Savci | 14.03.2022 | VONDRKA A. (2022) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| křepelka polní | Ptáci | 26.06.2021 | VONDRKA A. (2021) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| chřástal polní | Ptáci | 26.06.2021 | VONDRKA A. (2021) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| rys ostrovid | Savci | 14.01.2009 | BUFKA L. (2021) Výskyt rysa ostrovida podle údajů z GPS/VHF telemetrie získaných v rámci společných výzkumů Správy Národního parku Šumava a Národního parku Bavorský les (pouze území ČR). |
| rys ostrovid | Savci | 19.03.2009 | BUFKA L. (2021) Výskyt rysa ostrovida podle údajů z GPS/VHF telemetrie získaných v rámci společných výzkumů Správy Národního parku Šumava a Národního parku Bavorský les (pouze území ČR). |
| rys ostrovid | Savci | 30.09.2009 | BUFKA L. (2021) Výskyt rysa ostrovida podle údajů z GPS/VHF telemetrie získaných v rámci společných výzkumů Správy Národního parku Šumava a Národního parku Bavorský les (pouze území ČR). |
| krkavec velký | Ptáci | 08.05.2015 | HUBENÝ P. (2015) Ptáci - náhodná pozorování. |
| bramborníček hnědý | Ptáci | 08.05.2015 | HUBENÝ P. (2015) Ptáci - náhodná pozorování. |
| všivec lesní | Cévnaté rostliny | 02.06.2022 | VONDRKA A. (2022) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| skřivan lesní | Ptáci | 02.06.2022 | VONDRKA A. (2022) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| skřivan lesní | Ptáci | 29.08.2022 | VONDRKA J. (2022) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| bramborníček hnědý | Ptáci | 29.08.2022 | VONDRKA J. (2022) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| bramborníček hnědý | Ptáci | 12.05.2023 | VONDRKA J. (2023) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| bekasina otavní | Ptáci | 12.05.2023 | VONDRKA J. (2023) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1984 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1984 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1991 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1986 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1991 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |
| bramborníček hnědý | Ptáci | 27.08.2024 | VONDRKA A. (2024) Terénní zápisky - náhodná pozorování. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1987 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1988 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |
| tetřívek obecný | Ptáci | 01.01.1985 | Vondrka Aleš (2021) Historická data. |

1. **Kým a kdy byly tyto druhy zapsány do evidence chráněných druhů a v jakém registru jsou evidovány.**

Tzv. zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů byly zařazeny do Seznamu zvláště chráněných rostlin a živočichů podle § 56 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění. Seznam je uveden v příloze vyhlášky č. 395/1992 Sb. Vyhláška ministerstva životního prostředí České republiky, kterou se provádějí některá ustanovení zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Vyhlášku a seznam připravilo Ministerstvo životního prostředí. Tato vyhláška nabyla účinnosti 13. srpna 1992.

1. **V jaké chráněné zóně se uvedené parcely nacházejí a jaké důsledky pro ochranu přírody to pro dané území přináší?**

Seznam uvedených pozemků je v překryvu s první, druhou a třetí zónou CHKO Šumava. Na území CHKO platí pravidla uvedená v § 25 a 26 zákona o ochraně přírody č. 114/1992 Sb. Podrobnější přehled je uveden v tabulce níže.

**§ 25** Chráněné krajinné oblasti - (2) Hospodářské využívání těchto území se provádí podle zón odstupňované ochrany tak, aby se udržoval a zlepšoval jejich přírodní stav a byly zachovány a vytvářeny optimální ekologické funkce těchto území. Rekreační využití je přípustné, pokud nepoškozuje přírodní hodnoty chráněných krajinných oblastí.

**§ 26** Základní ochranné podmínky chráněných krajinných oblastí

(1) Na celém území chráněných krajinných oblastí je zakázáno

a) zneškodňovat odpady mimo místa vyhrazená se souhlasem orgánu ochrany přírody,

b) tábořit a rozdělávat ohně mimo zastavěná území obcí a místa vyhrazená orgánem ochrany přírody,

c) vjíždět a setrvávat s motorovými vozidly a obytnými přívěsy mimo silnice a místní komunikace a místa vyhrazená se souhlasem orgánu ochrany přírody, kromě vjezdu a setrvávání vozidel orgánů státní správy, vozidel potřebných pro lesní a zemědělské hospodaření, obranu státu a ochranu státních hranic, požární ochranu a zdravotní a veterinární službu,

d) povolovat nebo uskutečňovat záměrné rozšiřování nepůvodních druhů rostlin a živočichů a cizích a místně se nevyskytujících druhů v akvakultuře,

e) používat otrávených návnad při výkonu práva myslivosti,

f) stavět nové dálnice, sídelní útvary a plavební kanály,

g) pořádat automobilové a motocyklové soutěže,

h) provádět chemický posyp cest,

i) měnit dochované přírodní prostředí v rozporu s bližšími podmínkami ochrany chráněné krajinné oblasti.

(2) Na území první zóny chráněné krajinné oblasti je dále zakázáno

a) povolovat nebo provádět nové stavby,

b) povolovat a měnit využití území,

c) měnit současnou skladbu a plochy kultur, nevyplývá-li změna z plánu péče o chráněnou krajinnou oblast,

d) hnojit pozemky, používat kejdu, silážní šťávy a ostatní tekuté odpady,

e) těžit nerosty a humolity.

(3) Na území první a druhé zóny chráněné krajinné oblasti je dále zakázáno

a) hospodařit na pozemcích mimo zastavěná území obcí způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit podstatné změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystémů anebo nevratně poškozovat půdní povrch, používat biocidy, měnit vodní režim či provádět terénní úpravy značného rozsahu,

b) zavádět intenzivní chovy zvěře, například obory, farmové chovy, bažantnice,

c) pořádat soutěže na jízdních kolech mimo silnice, místní komunikace a místa vyhrazená se souhlasem orgánu ochrany přírody.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo parcely** | **Zasažení parcely [%]** | **Kategorie** | **Zóna** | **Název prvku** |
| 1/1 | 99,73 | CHKO | II | Šumava |
| 1/1 | 0,27 | CHKO | III | Šumava |
| 1/5 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 1/6 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 282/3 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 283/5 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 287 | 99,80 | CHKO | II | Šumava |
| 287 | 0,20 | CHKO | III | Šumava |
| 290 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 30/1 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 30/6 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 373 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 376/10 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 376/7 | 0,35 | CHKO | I | Šumava |
| 376/7 | 99,65 | CHKO | II | Šumava |
| 376/9 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 384 | 98,87 | CHKO | II | Šumava |
| 384 | 1,13 | CHKO | III | Šumava |
| 395/4 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 5 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |
| 8/6 | 100,00 | CHKO | II | Šumava |

Všechny pozemky uvedené v žádosti jsou v překryvu s evropsky významnou lokalitou Šumava

**Pravidla pro evropsky významné lokality popisuje § 45c zákon č. 114/1992 sb**.

Evropsky významné lokality vyhlášené podle odstavce 1 jsou chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nedošlo k závažnému nebo nevratnému poškození nebo ke zničení evropských stanovišť anebo stanovišť evropsky významných druhů vyžadujících územní ochranu tvořících jejich předmět ochrany a aby nebyla narušena jejich celistvost. K zásahům, které by mohly vést k takovým nežádoucím důsledkům, si musí ten, kdo tyto zásahy zamýšlí, předem opatřit souhlas orgánu ochrany přírody. Tento odstavec se na území evropsky významné lokality vyhlášené podle odstavce 1 vztahuje jen tehdy, neplatí-li pro ně přísnější ochrana podle části třetí tohoto zákona. Ochrana podle částí druhé a páté tohoto zákona a ustanovení § 45h a 45i nejsou dotčeny.

1. **Jaký byl důvod ochrany těchto druhů. Zda se jedná o zvláště chráněné druhy, druhy ohrožené nebo kriticky ohrožené a na základě jakého právního rámce či odborného posouzení byla jejich ochrana stanovena?**

Viz. odpovědi k otázkám č. 1 a 3. Právní rámec pro zvláště chráněné druhy udává zákon č. 114/1992 Sb. Příloha k prováděcí vyhlášce k tomuto zákonu pak obsahuje seznamy těchto druhů rozřazených podle míry ohroženosti.

1. **Zda jsou na uvedených pozemcích vedeny nějaké monitoringové programy nebo opatření zaměřené na ochranu přírody a jaká je situace v souvislosti s ochranou těchto lokalit?**

Na dotazovaných pozemcích se nenacházejí žádné trvalé monitorovací plochy AOPK ČR. Dle sdělení správy NP Šumava na katastrálním území Černá Lada není veden žádný monitorační program ani konkrétní opatření zaměřené na ochranu přírody.