

**Příloha T 2: Přehled zvláště chráněných a vzácných druhů rostlin a živočichů**

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
<b>Rostliny:</b>				
Včelník rakouský ( <i>Dracocephalum austriacum</i> )	500 jedinců	KO	C1r	Skalní trávníky v Kodske a Císařské rokli
Kostřava ametystová ( <i>Festuca amethystina</i> )	Desítky jedinců	KO	C1r	Teplomilné doubravy na vrchu Za Lípou
Vstavač kukačka ( <i>Orchis morio</i> )	asi 10 jedinců	SO	C1b	Širokolistý suchý trávník pod Tobolským vrchem
Sasanka lesní ( <i>Anemone sylvestris</i> )	Vzácně	O	C2b	Okraje teplomilných doubrav
Prorostlík dlouholistý ( <i>Bupleurum longifolium</i> subsp. <i>longifolium</i> )	Desítky jedinců	x	C2b	Dubohabřiny v severní části NPR
Okrotice červená ( <i>Cephalanthera rubra</i> )	Velmi vzácně, desítky jedinců	SO	C2b	Bučiny
Korállice trojklanná ( <i>Corallorhiza trifida</i> )	Několik jedinců	SO	C2b	Bučiny a dubohabřiny
Křivatec rolní ( <i>Gagea villosa</i> )	Vzácně až roztroušeně	x	C2b	Dubohabřiny, rozhraní lesní a zemědělské půdy
Devaterník šedý ( <i>Helianthemum canum</i> )	Pomístně hojný	x	C2r	Skalní trávníky v Císařské a Kodske rokli
Vstavač nachový ( <i>Orchis purpurea</i> )	Desítky jedinců	SO	C2b	Světlé doubravy a dubohabřiny
Osladič přehlížený ( <i>Polypodium interjectum</i> )	vzácně	x	C2r	Skalky v Císařské rokli
třešeň křovitá ( <i>Prunus fruticosa</i> )	Roztroušeně	x	C2t	Skalní trávníky v Císařské a Kodske rokli
Koniklec luční český ( <i>Pulsatilla pratensis</i> subsp. <i>bohemica</i> )	Stovky až tisíce jedinců	SO	C2b	Skalní a suché trávníky, především v Císařské rokli, dále na Kodske stěně, na Tobolské stráni a Nad Domášovem
Silenka hajní ( <i>Silene nemoralis</i> )	Roztroušeně	x	C2b	Teplomilné doubravy a dubohabřiny
Jeřáb krasový ( <i>Sorbus eximia</i> )	Vzácně	x	C2b	Skalní hrany a teplomilné doubravy v Kodske a Císařské rokli
Starček celolistý ( <i>Tephrosieris integrifolia</i> )	3 jedinci	x	C2b	Teplomilná doubrava
Škarda ukousnutá ( <i>Crepis praemorsa</i> )	Desítky jedinců	x	C2b	Teplomilné doubravy
Žluťucha smrdutá ( <i>Thalictrum foetidum</i> )	Stovky jedinců	O	C2r	Skalní trávníky a sutě v Kodske a Císařské rokli, nad Domášovem a Tobolském vrchu
Lněnka bavorská ( <i>Thesium bavarum</i> )	Vzácně	O	C2b	Suché trávníky v Kodske a Císařské rokli
Hlaváček letní ( <i>Adonis aestivalis</i> )	Vzácně	x	C3	Okraj polí a úhorů
Řebříček panonský ( <i>Achillea pannonica</i> )	Roztroušeně	x	C3	Skalní a suché trávníky
Česnek kulovitý ( <i>Allium rotundum</i> )	Stovky jedinců	x	C3	Skalní trávníky v Císařské a Kodske rokli

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Huseník ouškatý ( <i>Arabis auriculata</i> )	Poměrně hojný	x	C3	Skalní a suché trávníky
Huseník chudokvětý ( <i>Arabis pauciflora</i> )	Roztroušeně	x	C3	Teplomilné doubravy a dubohabřiny
Huseník střelovitý ( <i>Arabis sagittata</i> )	Roztroušeně	x	C3	Skalní a suché trávníky, teplomilné doubravy
Mařinka barvířská ( <i>Asperula tinctoria</i> )	Roztroušeně	x	C3	Teplomilné doubravy a částečně i suché trávníky
Hvězdnice chlumní ( <i>Aster amellus</i> )	Roztroušeně	O	C3	Skalní a suché trávníky
Hvězdnice zlatovlásek ( <i>Aster linosyris</i> )	Stovky jedinců	O	C3	Suchý trávník nad Kodsou stěnou
Vousatka prstnatá ( <i>Bothriochloa ischaemum</i> )	Stovky až tisíce jedinců	x	C3	Suché a skalní trávníky
Chrpa chlumní ( <i>Centaurea triumfettii</i> )	Roztroušeně, stovky až tisíce jedinců	O	C3	Skalní a suché trávníky, teplomilné doubravy, především v Kodske a Císařské rokli, na Tobolském vrchu, Nad Domášovem a U Ivana
Rožec krátkoplátečný ( <i>Cerastium brachypetalum</i> )	Roztroušeně	x	C3	Suché trávníky, okraje teplomilných doubrav
Plamének přímý ( <i>Clematis recta</i> )	Roztroušeně, odhadem stovky jedinců	O	C3	Světlé doubravy a dubohabřiny
Kyčelnice devítistá ( <i>Dentaria enneaphyllos</i> )	Stovky jedinců	x	C3	Vlhké bučiny, suťové lesy a dubohabřiny
Třemdava bílá ( <i>Dictamnus albus</i> )	Hojně, tisíce jedinců	O	C3	Skalní a suché trávníky, teplomilné doubravy a dubohabřiny
Kruštík tmavočervený ( <i>Epipactis atrorubens</i> )	Více než 200 jedinců	O	C3	Křoviny a sutě v Císařské rokli
Křivavec nejmenší ( <i>Gagea minima</i> )	Desítky jedinců, zřejmě přehlížen	x	C3	Lesy a jejich okraje
Sněženka podsněžník ( <i>Galanthus nivalis</i> )	Desítky až stovky jedinců	O	C3	Jaseniny v Kodske rokli
Konopice úzkolistá ( <i>Galeopsis angustifolia</i> )	Odhadem stovky jedinců	x	C3	Kodska a Císařská rokli
Jestřábník štětinatý ( <i>Hieracium rothianum</i> )	Roztroušený	x	C3	Skalní trávníky v Kodske a Císařské rokli
Tomkovice jižní ( <i>Hierochloë australis</i> )	Odhadem stovky až tisíce trsů	x	C3	Teplomilné doubravy a dubohabřiny na rozsáhlé části území
Oman srstnatý ( <i>Inula hirta</i> )	Hojný, odhadem tisíce rostlin	x	C3	Suché trávníky a teplomilné doubravy
Netřesk výběžkatý ( <i>Jovibarba globifera</i> subsp. <i>globifera</i> )	Roztroušeně až hojně, odhadem stovky jedinců	x	C3	Skalní terásky v Císařské rokli a na Kodske stěně
Jalovec obecný ( <i>Juniperus communis</i> )	Roztroušeně	x	C3	Skalní svahy v Císařské a Kodske rokli a Nad Domášovem
Locika vytrvalá ( <i>Lactuca perennis</i> )	Roztroušeně	x	C3	Skalní trávníky v Kodske a Císařské rokli

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Locika dubolistá ( <i>Lactuca quercina</i> )	vzácně	x	C3	Doubravy a dubohabřiny kolem Kodské stěny a Císařské rokli
Hladýš široolistý ( <i>Laserpitium latifolium</i> )	Vzácně (asi 10 jedinců)	x	C3	Světlé listnaté lesy, lesní lemy, pláště a křoviny.
Tolice nejmenší ( <i>Medicago minima</i> )	Vzácně až hojně	x	C3	Skalní trávníky hlavně na Kodské stěně, v Císařské rokli, vzácně na Tobolské stráni a Nad Domášovem
Černýš rolní ( <i>Melampyrum arvense</i> )	vzácně	x	C3	Suché trávníky a křoviny
Černýš hřebenitý ( <i>Melampyrum cristatum</i> )	vzácně	x	C3	Teplomilné doubravy
Hnilák smrkový ( <i>Monotropa hypopitys</i> )	vzácně	x	C3	Dubohabřiny
Vlnice chlupatá ( <i>Oxytropis pilosa</i> )	Vzácně	x	C3	Suchý trávník na Kodské stěně
Vemeník dvoulistý ( <i>Platanthera bifolia</i> )	Vzácně	O	C3	Dubohabřiny
Zimostrázek alpský ( <i>Polygala chamaebuxus</i> )	Velmi vzácně (jednotliví jedinci)	O	C3	Teplomilné doubravy
Mochna bílá ( <i>Potentilla alba</i> )	Vzácně	x	C3	Teplomilné doubravy
Černohlávek velkokvětý ( <i>Prunella grandiflora</i> )	Velmi vzácně, odhadem jednotky jedinců	x	C3	Teplomilné doubravy a dubohabřiny
Dub pýřitý ( <i>Quercus pubescens</i> )	Stovky až tisíce jedinců	O	C3	Teplomilné doubravy na Kodské stěně a okolí, kolem Císařské rokli, nad Domášovem a na západním svahu Tobolského vrchu
Růže galská ( <i>Rosa gallica</i> )	Stovky jedinců	x	C3	Mochnové doubravy, vzácně šipákové doubravy
Lomikámen vždyživý ( <i>Saxifraga paniculata</i> )	Dvě bohaté populace	SO	C3	Skalní trávníky (štěrbiny) v Císařské rokli
Lomikámen trojprstý ( <i>Saxifraga tridactylites</i> )	Roztroušeně	SO	C3	Vegetace sukulentů a efemér
Hlaváč šedavý ( <i>Scabiosa canescens</i> )	Stovky jedinců	x	C3	Kodská stěna a skály nad Domášovem
Sesel fenyklový ( <i>Seseli hippomarathrum</i> )	Odhadem desítky jedinců	x	C3	Suché trávníky především v Císařské rokli
Silenka ušnice ( <i>Silene otites</i> )	Odhadem desítky jedinců	x	C3	Především Kodská stěna, dále Císařská rokli, Tobolská stráň, skály nad Domášovem
Kavyl Ivanův pravý ( <i>Stipa pennata</i> subsp. <i>pennata</i> )	Odhadem desítky až stovky jedinců	O	C3	Suché trávníky na Kodské stěně, v Císařské rokli a Nad Domášovem
Kavyl sličný ( <i>Stipa pulcherrima</i> )	Věrohodnost výskytu a početnost nutno ověřit	SO	C3	Suché trávníky na Kodské stěně
Ožanka hroznatá ( <i>Teucrium botrys</i> )	Vzácně	x	C3	Císařská rokli a skály nad Domášovem

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Lněnka lnolistá ( <i>Thesium linophyllum</i> )	Vzácně	x	C3	Hlavně Kodska stěna
Penízek horský ( <i>Thlaspi montanum</i> )	Desítky lokalit	x	C3	Teplomilné doubravy po celé NPR
Rozrazil časný ( <i>Veronica praecox</i> )	vzácně	x	C3	Kodska stěna, Císařská rokla a podél hlavní lesní cesty
Vikev hrachová ( <i>Vicia pisiformis</i> )	vzácně	x	C3	Dubohabřiny na východním okraji NPR a Na Čihátku
Tařice skalní ( <i>Aurinia saxatilis</i> subsp. <i>arduini</i> )	Lokálně relativně hojně	O	C4a	Skalní stěny především v Císařské rokli, méně na Kodske stěně
Okrotice bílá ( <i>Cephalanthera damasonium</i> )	Hojně až velmi hojně, orientačně tisíce jedinců	O	C4a	Stinnější doubravy, dubohabřiny a bučiny
Dřín obecný ( <i>Cornus mas</i> )	Hojně, odhadem tisíce jedinců	O	C4a	Teplomilné doubravy, dubohabřiny, teplomilné křoviny
Lilie zlatohlavá ( <i>Lilium martagon</i> )	hojně	O	C4a	Dubohabřiny, teplomilné doubravy, suťové lesy, bučiny
Medovník meduňkolistý ( <i>Melittis melissophyllum</i> )	Roztroušeně až hojně	O	C4a	Dubohabřiny, teplomilné doubravy, bučiny, okraje cest
Oměj vlčí mor pravý ( <i>Aconitum lycoctonum</i> subsp. <i>lycoctonum</i> )	Stovky až tisíce jedinců	O	C4a	Vlhké bučiny a dubohabřiny, suťové lesy, potoční údolí, především v Kodske rokli, Nad Domášovem a Ve hlinkách

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
<b>Živočichové:</b>				
Ovsenka skalní ( <i>Chondrina avenacea</i> )	Hojně	-	EN	Endemický, litofilní druh vázaný na vápence
Suchomilka rýhovaná ( <i>Helicopsis striata</i> )	Není známa (viz poznámka), populace již možná vymřela	-	CR	Recentně vzácněji nalézány pouze prázdné schránky (2008)
Vřetenatka lesklá ( <i>Bulgarica nitidosa</i> )	Poměrně hojně na většině stepí s vyvinutým keřovým patrem	-	VU	Endemit povodí dolní Berounky
Vřetenovka rovnoustá ( <i>Cochlodina orthostoma</i> )	Velmi vzácně	-	VU	Suťové lesy s přítomností javoru klenu
Svinulka žebrovitá ( <i>Trachysphaera costata</i> )	Jednotlivě	-	VU	Listnatý les, zastíněné biotopy
Hlavoun širohlavý ( <i>Cetonana laticeps</i> )	Jednotlivě	-	EN	Lesy podél vodního toku
Skákavka Millerova ( <i>Talavera milleri</i> )	Jednotlivě	-	CR	Skalní stepi
Stepníček běloskvrnný ( <i>Brachodes appendiculatus</i> )	Není známa	-	EN	Skalní stepi, raně sukcesní plochy
Chvostnatka panenská ( <i>Dilta hibernica</i> )	Není známa	-	CR	Skalní stepi, kamenité suť
Chvostnatka písmostá ( <i>Lepismachilis y-signata</i> )	Není známa	-	CR	Skalní stepi, kamenité suť
Chvostnatka temná ( <i>Machilis helleri</i> )	Není známa	-	EN	Vzácný petrofilní druh
Koutule <i>Clytocerus rivosus</i>	R. 2007: nález 3 samců	-	CR	Údolí potoka
Koutule <i>Psycmera integella</i>	R. 2007: nález 1 samce	-	CR	Údolí potoka
Koutule <i>Tonnoiriella nigricauda</i>	R. 2007: nález 2 samců	-	CR	Údolí potoka
Čalounice <i>Megachile nigriventris</i>	Ojediněle	-	EN	Lesní okraje a paseky
Hrabalka <i>Aporinellus sexmaculatus</i>	R. 2009: nález 16 jedinců	-	CR	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Arachnospila ausa</i>	Nehojně	-	EN	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Arachnospila opinata</i>	R. 2009: nález 1 jedince	-	CR	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Auplopus rectus</i>	R. 2009: nález 1 jedince	-	CR	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Eoferreola rhombica</i>	R. 2009: nález 1 jedince	-	EN	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Evagetes dubius</i>	Jednotlivě	-	EN	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Evagetes subglaber</i>	R. 2009: nález 2 jedinců	-	CR	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Poecilagenia rubricans</i>	R. 2009: nález 2 jedinců	-	CR	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Priocnemis enslini</i>	R. 2009: nález 1 jedince	-	CR	Skalní stepi, lesostepi
Hrabalka <i>Tachyagetes filicornis</i>	Jednotlivě	-	EN	Skalní stepi, lesostepi

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Hrnčířka <i>Euodynerus quadrifasciatus</i>	Jednotlivě	-	EN	Skalní stepi, lesostepi
Hrnčířka <i>Leptochilus alpestris</i>	Poměrně hojně	-	EN	Skalní stepi, lesostepi
Hrnčířka <i>Stenodynerus xanthomelas</i>	R. 2009: nález 2 jedinců	-	CR	Skalní stepi, lesostepi
Mravenec <i>Aphaenogaster subterranea</i>	Nehojně	-	EN	Druh listnatých, suťových lesů
Mravenec <i>Formica cunicularia</i>	Ojediněle	O	-	Stepi a lesostepi
Mravenec <i>Formica rufibarbis</i>	Nehojně	O	-	Stepi a lesostepi
Mravenec lesní ( <i>Formica rufa</i> )	Nehojně	O	-	Lesy, okraje lesů
Mravenec <i>Tetramorium moravicum</i>	Roztroušeně	-	EN	Kamenité stepi a lesostepi
Pilatka <i>Arge fuscipennis</i>	Nehojně	-	VU	Stepi a lesostepi
Pískorypka <i>Andrena granulosa</i>	R. 2009: nález 1 jedince	-	CR	Světliny listnatých lesů, lesní okraje s porostem šiřáku
Pískorypka <i>Andrena intermedia</i>	R. 2009: nález 3 jedinců	-	CR	Stepi a lesostepi
Pískorypka <i>Andrena tscheki</i>	R. 2013: nález 2 samců	-	CR	Stepi s porostem tařinky horské
Plořtík <i>Ammoplanus pragensis</i>	R. 2009: nález 6 jedinců	-	CR	Stepi a lesostepi
Zebřík <i>Argogorytes mystaceus</i>	R. 2007: nález 1 jedince	-	EN	Louky, lesostepi, druh vázaný na různé druhy pěnodějek, zvláště na pěnodějkou obecnou
Zednice <i>Hoplitis rufohirta</i>	Poměrně hojně	-	EN	Stepi a lesostepi, druh vázaný na ulity plžů
Zednice <i>Osmia bicolor</i>	Poměrně hojně	-	EN	Stepi a lesostepi, druh vázaný na ulity plžů
Ploskoroh peřtý ( <i>Libelloides macaronius</i> )	Není přesněji známa	KO	EN	Skalní stepi, lesostepi
Vlnatka <i>Rhodanthidium septemdentatum</i>	Nehojně	-	EN	Skalní stepi
Páskovec kroužkovaný ( <i>Cordulegaster boltonii</i> )	R. 2013: nález 1 jedince	-	VU	Údolí potoka
Batolec duhový ( <i>Apatura iris</i> )	Nehojně	O	-	Lesní cesty a lemy
Bělásek hrachorový ( <i>Leptidea sinapis</i> )	Poměrně hojně	-	VU	Suché xerothermní stráně, lesostepi
Bělopásek dvouřadý ( <i>Limenitis camilla</i> )	Poměrně hojně	O	VU	Okraje lesů se zimolezem obecným
Bělopásek topolový ( <i>Limenitis populi</i> )	Ojediněle	O	-	Lesy podél vodního toku
Dlouhozobka chrastavcová ( <i>Hemaris tityus</i> )	Jednotlivě	-	EN	Stepi, lesostepi
Hnědásek černýřový ( <i>Melitaea aurelia</i> )	Nehojně	-	CR	Skalní stepi
Hnědásek kostkovaný ( <i>Melitaea cinxia</i> )	Ojediněle	-	EN	Skalní stepi, lesostepi
Hnědásek květelový ( <i>Melitaea didyma</i> )	Ojediněle	-	EN	Skalní stepi, lesostepi

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Kovolesklec piplový ( <i>Euchalcia consona</i> )	Jednotlivě	-	EN	Stepi, lesostepi
Lišaj pryšcový ( <i>Hyles euphorbiae</i> )	Ojedinele	O	EN	Stepi, lesostepi
Lišejníkovec malý ( <i>Setina roscida</i> )	Nehojně	-	EN	Skalní stepi
Lišejníkovec šedavý ( <i>Paidia rica</i> )	Nehojně	-	EN	Skalní stepi
Modrásek hnědoskvrnný ( <i>Polyommatus daphnis</i> )	Jednotlivě	-	VU	Stepi a a výslunné stráně
Modrásek rozchodníkový ( <i>Scolitantides orion</i> )	Nehojně	-	VU	Skalní stepi s rozchodníkem velkým
Modrásek vičencový ( <i>Polyommatus thersites</i> )	Jednotlivě	-	VU	Skalní stepi a lesostepi
Modrásek východní ( <i>Pseudophilotes vicrama</i> )	Nehojně	-	EN	Skalní stepi s porostem mateřídoušky časné
Můra pelyňková ( <i>Polia serratilinea</i> )	Nehojně	-	EN	Stepi a lesostepi
Okáč metlicový ( <i>Hipparchia semele</i> )	Nehojně	-	CR	Skalní stepi, raně sukcesní plochy
Osenice bělopásná ( <i>Euxoa vitta</i> )	R. 2009: nález 3 jedinců (Tobolský vrch)	-	NT	Skalní stepi, raně sukcesní plochy
Osenice šedokřídla ( <i>Dichagyris forcipula</i> )	Hojně	-	EN	Skalní stepi, výslunné, suché stráně
Ostruháček jilmový ( <i>Satyrium w-album</i> )	Jednotlivě	-	VU	Biotopy s přítomností jilmů
Ostruháček kapinicový ( <i>Satyrium acaciae</i> )	Nehojně	-	VU	Suché a teplé křovinaté stráně
Otakárek fenyklový ( <i>Papilio machaon</i> )	Nehojně	O	-	Stepi a lesostepi
Otakárek ovocný ( <i>Iphiclides podalirius</i> )	Jednotlivě, místy hojněji	O	VU	Křovinaté stepi, lesostepi, skalní stepi
Pabourovec jestřábníkový ( <i>Lemonia dumi</i> )	Ojedinele	-	CR	Stepi
Perleťovec fialkový ( <i>Boloria euphrosyne</i> )	Poměrně hojně	-	VU	Stepi a lesostepi
Pestrobarvec petrklíčový ( <i>Hamearis lucina</i> )	Nehojně	-	VU	Ranější sukcesní stádia listnatých lesů, okraje lesů s porosty prvosenky jarní
Přástevník angreštový ( <i>Rhyparia purpurata</i> )	Jednotlivě	-	EN	Lesní světliny v blízkosti potoka
Přástevník jestřábníkový ( <i>Spiris striata</i> )	Jednotlivě	-	VU	Stepi a lesostepi
Přástevník mařinkový ( <i>Watsonarctia casta</i> )	Nehojně	SO	CR	Stepi a skalní stepi
Můra kozincová ( <i>Heliophobus kitti</i> )	Roztroušeně	-	EN	Stepi a lesostepi
Soumračník podobný ( <i>Pyrgus armoricanus</i> )	Jednotlivě	-	CR	Skalní stepi, raně sukcesní plochy
Soumračník proskurníkový ( <i>Pyrgus carthami</i> )	Poměrně hojně	-	VU	Skalní stepi, raně sukcesní plochy

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Soumračník skořicový ( <i>Spialia sertorius</i> )	Poměrně hojně	-	VU	Skalní stepi, raně sukcesní plochy
Soumračník slézový ( <i>Carcharodus alceae</i> )	Jednotlivě	-	VU	Skalní stepi, vyprahlé suché stráně
Soumračník žlutoskvrný ( <i>Thymelicus acteon</i> )	Jednotlivě	-	EN	Lesostepi
Světlopáska slézová ( <i>Acontia lucida</i> )	Jednotlivě	-	VU	Stepi, lesostepi
Vřetenuška chrastavcová ( <i>Zygaena osterodensis</i> )	Velmi hojně	-	EN	Listnaté lesy, druh vázaný na lechu jarní
Zelenáček devaterníkový ( <i>Adscita geryon</i> )	Není známa	-	NT	Skalní stepi, raně sukcesní plochy
Bázlivec <i>Luperus xanthopoda</i>	Jednotlivě	-	EN	Stepi a lesní průseky s hlohem
Drabčík <i>Eutheia scydmaenoides orientalis</i>	R. 2005: nález 1 jedince	-	VU	Lesy, duté kmeny starých stromů
Dřepčík <i>Altica palustris</i>	Jednotlivě	-	EN	Údolí potoka
Dřepčík <i>Aphthona herbigrada</i>	Nehojně	-	EN	Stepi a lesostepi s devaterníkem
Dřepčík <i>Dibolia cryptocephala</i>	Ojediněle	-	EN	Stepi, lesostepi
Dřepčík <i>Longitarsus foudrasi</i>	Ojediněle	-	EN	Stepi, lesostepi
Dřepčík <i>Longitarsus helvolus</i>	Nehojně	-	EN	Xerothermní svahy a lesní okraje s ožankou kalamandrou
Dřepčík <i>Longitarsus minusculus</i>	Poměrně hojně	-	EN	Xerothermní svahy a lesní okraje s čistcem přímým
Chrobák ozbrojený ( <i>Odonteus armiger</i> )	Jednotlivě	O	EN	Xerothermní a stepní trávníky
Kovařík <i>Cardiophorus ebeninus</i>	Jednotlivě	-	VU	Stepi, lesostepi
Kovařík <i>Melanotus crassicollis</i>	Ojediněle	-	VU	Stepi, lesostepi
Kovařík <i>Quasimus minutissimus</i>	R. 2005: nález 1 jedince	-	VU	Stromy exponované slunci na xerothermních trávnících
Krajník hnědý ( <i>Calosoma inquisitor</i> )	roztroušeně	O	-	Dubohabrové lesy
Krasec <i>Anthaxia podolica</i>	Jednotlivě	-	VU	Slunné stráně s ovocnými stromy
Krasec <i>Anthaxia semicuprea</i>	Nehojně	-	EN	Druh vázaný na javory a jilmy
Krasec <i>Aphanisticus elongatus</i>	Jednotlivě	-	EN	Stepi a lesostepi s ostřicemi
Krasec <i>Trachys fragariae</i>	Ojediněle	-	VU	Otevřená stanoviště, druh vázaný na jahodníky
Krytohlav <i>Cryptocephalus sexpunctatus</i>	Nehojně	-	EN	Lesostepi a okraje lesů s lískami a břízami.
Kyjorožec <i>Claviger longicornis</i>	Jednotlivě	-	EN	Na stepích pod kameny v hnízdech mravenců rodu <i>Lasius</i>
Majka <i>Meloe rugosus</i>	Jednotlivě	O	VU	Skalní stepi a stepi
Mandelinka <i>Lachnaia sexpunctata</i>	Jednotlivě	-	CR	Reliktní druh skalních stepí
Mandelinka <i>Oomorplus concolor</i>	Poměrně hojně	-	EN	Suťové lesy



název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Nosatec <i>Acalles echinatus</i>	Opakované nálezy – r. 2002 (10 jedinců), 2005 (počet neuveden)	-	NT	Indikátor kontinuity lesních porostů
Páteříček <i>Malthinus balteatus</i>	Jednotlivě	-	VU	Stepi a lesostepi
Prskavec menší ( <i>Brachinus eximius</i> )	Ojedinele	O	-	Stepi
Prskavec větší ( <i>Brachinus crepitans</i> )	Ojedinele	O	-	Stepi
Pýchavovník <i>Dapsa denticollis</i>	Není známa	-	VU	Stepi, xerothermní trávníky
Pýchavovník <i>Lycoperdina bovistae</i>	Není známa	-	EN	Zejména listnatý les, druh vázaný na pýchavkovité houby
Roháč obecný ( <i>Lucanus cervus</i> )	Ojedinele	O	EN	Rozvolněné lesostepi, druh vázaný na staré duby
Střevlík <i>Poecilus sericeus</i>	Není známa	-	VU	Teplomilný druh
Střevlík Scheidlerův ( <i>Carabus scheidleri helleri</i> )	Jednotlivě	O	-	Listnaté lesy
Svižník lesní ( <i>Cicindela sylvatica</i> )	Nehojně	O	NT	Lesní cesty a paseky na písčitém podloží
Štitonoš <i>Cassida pannonica</i>	Jednotlivě	-	EN	Stepi a lesostepi
Tesařík <i>Poecilium pusillum</i>	Ojedinele	-	EN	Vázaný na odumřelé větve dubů
Větevničák <i>Choragus horni</i>	R. 2002: nález 1 samice	-	VU	Karlštejnsko: jediná větší populace na území Čech
Zdobenec zelenavý ( <i>Gnorimus nobilis</i> )	R. 2005: nález 1 jedince	SO	VU	Druh vázaný na trouchnivějící dřevo různých druhů listnatých stromů
Zlatohlávek huňatý ( <i>Tropinota hirta</i> )	Roztroušeně	SO	EN	Stepi a lesostepi
Mlok skvrnitý ( <i>Salamandra salamandra</i> )	Vitální populace v Císařské a Kodské rokli	SO	VU	Strmé stráně v údolí Císařského a Kodského potoka
Čolek obecný ( <i>Triturus vulgaris</i> )	Vitální populace v rybníčku na Kodě a v kalištích na Tobolském vrchu, Svislé a Ve starých školkách	SO	NT	Řídké lesy v okolí kališť
Čolek horský ( <i>Triturus alpestris</i> )	V roce 2011 odchycena jedna adultní samice v kališti Na Tobolském vrchu	SO	NT	Lesní kaliště, trvalý výskyt je znám až z Podbrdsko
Skokan skřehotavý ( <i>Rana ridibunda</i> )	Početná populace obývající řeku Berouнку	KO	NT	Niva řeky Berouunky
Skokan štíhlý ( <i>Rana dalmatina</i> )	Početné populace s trdlišti v kalištích	SO	NT	V poslední době i v lesích, kde se stává pomalu početnějším druhem, nežli skokan hnědý

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Ropucha obecná ( <i>Bufo bufo</i> )	Několik- malých populací množících se v různých částech rezervace	O	NT	Několik málo rozmnožujících se jedinců nalezeno v rybníčku v Kodě a v okolních kalištích. Jako rozmnožující druh je známa též z Císařské rokle, kde se množí v umělé tůňce na potoce
Ropucha zelená ( <i>Bufo viridis</i> )	Jednotlivé exempláře	SO	NT	V osadě Koda a Tobolská step
Ještěrka obecná ( <i>Lacerta agilis</i> )	Vitální populace na většině bezlesích stanovišť	SO	NT	Na mnohých místech, především bezlesí
Slepýš křehký ( <i>Anguis fragilis</i> )	Vitální populace na většině bezlesích stanovišť	SO	LC	Na mnohých místech, především okraje rezervace navzující na luční enklávy
Užovka hladká ( <i>Coronella austriaca</i> )	Jednotlivé exempláře	SO	VU	Skalní výstupky a lesostepi např. Kodska stěna, horní část Císařské rokle
Užovka podplamatá ( <i>Natrix tessellata</i> )	Vitální početná populace na řece Berounce	KO	EN	Řeka Berounka, v NPR Koda u trati zimoviště tohoto druhu
Užovka obojková ( <i>Natrix natrix</i> )	V poslední době početnost rapidně klesá	O	LC	Řeka Berounka, potoky Kodska a Císařská a rybníček na Kodě
Zmije obecná ( <i>Vipera berus</i> )	Jednotliví jedinci	KO	VU	Pouze splavení jedinci u řeky Berounky
Čáp černý ( <i>Ciconia nigra</i> )	Od roku 2014 hnízdí pravidelně 1 pár	SO	CR	Lesní komplex bučin Svisle
Luňák červený ( <i>Milvus milvus</i> )	Zaletuje, v roce 2016 pozorován v oblasti několikrát	KO	CR	Nad řekou Berouňkou a lesním komplexu Na Svislých
Krahujec obecný ( <i>Accipiter nisus</i> )	Hnízdí v počtu do 10 párů	SO	VU	Na většině území NPR např. osada Koda
Jestřáb lesní ( <i>Accipiter gentilis</i> )	Hnízdí do 5 párů	O	VU	Jehličnaté lesy v NPR
Včelojed lesní ( <i>Pernis apivorus</i> )	Hnízdí každoročně do 2 párů	SO	EN	Husté lesy – Na svislých, Ve starých školkách
Ostříž lesní ( <i>Falco subbuteo</i> )	Hnízdil	SO	EN	Na Svislých
Sluka lesní ( <i>Scolopax rusticola</i> )	Hnízdí	-	VU	Podmáčené lesy – Císařská rokle, Staré Školky
Holub doupňák ( <i>Columba oenas</i> )	Hnízdí každoročně okolo 10 – 15 párů	SO	VU	Na Svislých, Staré Školky
Krutihlav obecný ( <i>Jynx torquilla</i> )	Hnízdí každoročně okolo 5 párů	SO	VU	Okraje rezervace směrem ke Kordu
Strakapoud prostřední ( <i>Dendrocopos medius</i> )	Hnízdí každoročně okolo 5 párů	O	VU	Starší listnaté porosty
Žluna šedá ( <i>Picus canus</i> )	Hnízdí každoročně okolo 3 párů	-	VU	Starší listnaté porosty
Křepelka polní ( <i>Coturnix coturnix</i> )	Hnízdí každoročně okolo 5 párů	SO	NT	Louky po hranicích rezervac

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Koroptev polní ( <i>Perdix perdix</i> )	Hnízdí každoročně okolo 5 až 10 párů	O	NT	Louky a pole po hranicích rezervace
Ledňáček říční ( <i>Alcedo atthis</i> )	Nehnízdí, pouze ojediněle zaletuje z řeky Berounky	SO	VU	Řeka Berounka a ojediněle potok v Císařské roklí
Mandelík hajní ( <i>Coracias garrulus</i> )	Poslední hnízdiště tohoto druhu v krasu	KO	RE	V bučině u Tetína (bučina v současné době již neexistuje, poslední hnízdění koncem 80. let 20. století)
Výr velký ( <i>Bubo bubo</i> )	Každoročně hnízdí 1 až 2 páry	O	EN	Císařská nebo Kodská rokle
Skřivan lesní ( <i>Lullula arborea</i> )	Hnízdí 1 – 2 páry	SO	EN	Zarůstající větší paseky
Lejsek šedý ( <i>Muscicapa striata</i> )	Hnízdí okolo 10 párů	O	LC	Především u potoků
Lejsek malý ( <i>Ficedula parva</i> )	Hnízdí do 2 párů	SO	VU	Staré bučiny Na Svislých, Staré Školky
Lejsek bělokrký ( <i>Ficedula albicollis</i> )	Hnízdí každoročně okolo 15 – 20 párů	-	NT	Především starší bučiny
Slavík obecný ( <i>Luscinia megarhynchos</i> )	Hnízdí 1-2 páry	O	LC	V poslední době stále více záznamů
Pěnice vlašská ( <i>Sylvia nisoria</i> )	Hnízdí každoročně 5 – 10 párů	SO	VU	Zarůstající louky a paseky po hranicích rezervace
Ťuhák obecný ( <i>Lanius collurio</i> )	Hnízdí každoročně okolo 5 párů	O	NT	Zarůstající louky a paseky po hranicích rezervace
Ťuhák šedý ( <i>Lanius excubitor</i> )	Hnízdí 1 – 2 páry	O	VU	Nad Císařskou roklí, Tobolský vrch
Krkavec velký ( <i>Corvus corax</i> )	Hnízdí 1 – 2 páry	O	VU	Tobolský vrch, Domášov – počty v posledních letech stoupají
Netopýr brvitý ( <i>Myotis emarginatus</i> )	Ojediněle zimuje v počtu 1 – 2 jedinci	KO	VU	Tomášková propast, Buml
Netopýr černý ( <i>Barbastella barbastellus</i> )	Běžný lesní druh, nalézáný na zimovištích	KO	-	Ve stráni, V Kodském polesí, štola Za trafačkou v Tomáškově lomu, jeskyně v Kodském polesí
Netopýr dlouhouchý ( <i>Plecotus austriacus</i> )	Druh zaznamenaný pomocí detektoru	SO	-	Koda
Netopýr hvízdavý ( <i>Pipistrellus pipistrellus</i> )	Druh zaznamenaný pomocí detektoru	SO	-	Koda
Netopýr parkový ( <i>Pipistrellus nathusii</i> )	Druh zaznamenaný pomocí detektoru	SO	DD	Koda
Netopýr pestrý ( <i>Vespertilio murinus</i> )	Druh zaznamenaný pomocí detektoru	SO	DD	Koda
Netopýr rezavý ( <i>Nyctalus noctula</i> )	Druh zaznamenaný pomocí detektoru	SO	-	Koda
Netopýr řasnatý ( <i>Myotis natterii</i> )	Druh zaznamenaný pomocí detektoru	SO	-	Koda
Netopýr ušatý ( <i>Plecotus auritus</i> )	Běžný druh v letním období, v území zimuje několik jedinců	SO	-	Ve stráni, Kodská jeskyně, štola Za trafačkou v Tomáškově lomu, jeskyně v Kodském polesí

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Netopýr večerní ( <i>Eptesicus serotinus</i> )	Zimuje v počtu několika jedinců	SO	-	Ve stráni, Kodska jeskyně
Netopýr velký ( <i>Myotis myotis</i> )	Běžný druh, nalézáný i na zimovištích	KO	VU	Ve stráni, Tomášková propast
Netopýr vodní ( <i>Myotis daubentonii</i> )	Běžný druh v okolí Berounky, nalézáný i na zimovištích	SO	-	Ve stráni, Kodska jeskyně, Ve stráni, Tomášková propast
Netopýr vousatý ( <i>Myotis mystacinus</i> )	Druh zaznamenaný pomocí detektoru	SO	-	Koda
Vrápenec malý ( <i>Rhinolophus hipposideros</i> )	Několik málo jedinců každoročně zimuje	KO	EN	Tomášková propast
Plšík lískový ( <i>Muscardinus avellanarius</i> )	Velmi ubývající druh s vitálními populacemi	SO	-	Stráně v Kodske a Císařské rokli
Plch velký ( <i>Glis glis</i> )	Vitální populace	O	DD	Ve větších starších listnatých porostech
Veverka obecná ( <i>Sciurus vulgaris</i> )	Vitální populace	O	NE	V lesích na většině území

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
-------------	--	--	--	--

Houby:				
Hřib fechtnerův ( <i>Boletus fechtneri</i> )	Vzácně	KO	EN	Pod duby a buky v dubohabřinách
Lanýž letní ( <i>Tuber aestivum</i> )	Vzácně	KO		Teplomilné doubravy, dubohabřiny
Pečárka šupinkatá ( <i>Agaricus squamulifer</i> )	Jediná lokalita		VU	Okraje luk
Hřib skvrnitý ( <i>Boletus depilatus</i> )	Vzácně		VU	Pod habry, lískami a lípami-
Pavučinec lilákový ( <i>Cortinarius sodagnitus</i> )	Vzácně		DD	Pod duby a buky
Pavučinec překrásný ( <i>Cortinarius splendens</i> )	Vzácně		DD	Pod buky
Hvězdovka Berkeleyova ( <i>Geastrum berkeleyi</i> )	Jediný nález		CR	Okraje list. lesů
Kališník běločerný ( <i>Helvella leucomalaena</i> )	Vzácně		EN	Pod borovicemi na okrajích stepí
Ryzec ostrý ( <i>Lactarius acris</i> )	Vzácně		EN	Pod buky
Ryzec pásovaný ( <i>Lactarius zonarius</i> )	Vzácně		VU	V dubohabřinách pod duby, buky a habry
Líha zakouřená <i>Lyophyllum deliberatum</i>	Vzácně		EN	Pod habry
Špička trojbarvá ( <i>Marasmiellus tricolor</i> )	Vzácně		EN	Otevřené trávníky. Na tlejících zbytcích trávy.
Smrž polovolný ( <i>Morchella semilibera</i> )	Vzácně		NT	Světlé lesy. Pod jasany, olšemitopoly a vrbami
Helmovka koromilná ( <i>Mycena pseudocorticola</i> )	Jediný nález		EN	Na mechchem porostlých kmenech
Řasnatka síromléčná ( <i>Peziza succosa</i> )	Vzácně		EN	Roste z holé země, často podél cest
Štítovka huňatá ( <i>Pluteus hispidulus</i> )	Jediný nález		VU	Padlé kmeny dubů a buků
Štítovka Thomsonova ( <i>Pluteus thomsonii</i> )	Vzácně		EN	Na tlejícím dřevě listnáčů i na zbytcích trouhnikvějíciho dřeva v zemi
Kuřátka sbíhající ( <i>Ramaria decurrens</i> )	Několik mikrolokalit		DD	Tlející listí, vlhké terénní deprese
Kuřátka okrová ( <i>Ramaria ochracea</i> )	Jediný nález		?EX	Na tlejícím dřevě listnáčů, zejména buků.
Kuřátka Maireova ( <i>Ramaria pallida</i> )	Jediná lokalita		DD	Pod starými buky
Kuřátka lososová ( <i>Ramaria subbotrytis</i> )	Častější		EN	Dubohabřiny
Holubinka habrová ( <i>Russula carpini</i> )	Vzácně		NT	V dubohabřinách pod habry
Terčka žilnatá ( <i>Rutstroemia bolaris</i> )	Vzácně		EN	Na opadaných habrových větvičkách

název druhu	aktuální početnost nebo vitalita populace v ZCHÚ	kategorie podle vyhlášky č. 395/92 Sb.**	stupeň ohrožení (dle červených seznamů)***	popis biotopu druhu, další poznámky
Zvonkovka žlutavá ( <i>Tarzetta catinus</i> )	Jediný nález		VU	Na hlinitých půdách v listnatých lesích.
Čirůvka růžovotřenná ( <i>Tricholoma basirubens</i> )	Vzácně		EN	Pod listnáči, zejména pod habry
Kačenka náprstkovitá ( <i>Verpa conica</i> )	Vzácně		VU	Jaseniny, zejména okraje cest

\*\* **Druhy zvláště chráněné (dle vyhlášky 395/1992 Sb.):** KO – kriticky ohrožený, SO – silně ohrožený, O – ohrožený;

\*\*\* **Druhy dle červeného seznamu bezobratlých (Farkač a kol. 2005) a obratlovců (Plesník a kol. 2003) a makromycetů (Holec a Beran 2006):** NT – téměř ohrožený, VU – zranitelný, EN – ohrožený, CR – kriticky ohrožený, EX – vyhynulý, DD – taxon, o němž jsou nedostatečné informace

**Druhy dle červeného seznamu cévnatých rostlin (Grulich V. 2012):** C1 – kriticky ohrožený (IUCN: critically endangered = CR) t, b, r; C2 – silně ohrožený (IUCN: endangered = EN) t, b, r; C3 – ohrožený (IUCN: vulnerable = VU); C4a - vzácnější taxon vyžadující další pozornost (Lower risk – near threatened (NT)), C4b – vzácnější taxon chybějící data (Lower risk – data deficient (DD))