

ÚZEMÍ SOUSTAVY NATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY

Zlínský kraj

Na území Zlínského kraje je dle nařízení vlády 132/2005 Sb. ve znění 371/2009 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit, vymezeno 68 Evropsky významných lokalit.

Babí hora

Kód lokality	CZ07240013
Kraj	Zlínský
Rozloha	49,2911 ha
Biogeografická oblast	Kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
9110*	Eurosibiřské stepní doubravy

katastrální území: Boršice u Blatnice, Hluk

Beskydy

Kód lokality	CZ0724089
Kraj	Zlínský
Rozloha	120 357,6723 ha
Biogeografická oblast	Kontinentální
Kategorie chráněného území	CHKO

Předmět ochrany:

3220	Alpínské řeky a bylinná vegetace podél jejich břehů
3240	Alpínské řeky a jejich dřevinná vegetace s vrbou šedou (<i>Salix elaeagnos</i>)
5130	Formace jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>) na vřesovištích nebo vápnlitých trávnících
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6230*	Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech)
6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnovců (<i>Cratoneurion</i>)
8220	Chasmo fytická vegetace silikátových skalnatých svahů
8310	Jeskyně nepřístupné veřejnosti
9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9140	Středoevropské subalpínské bučiny s javorem (<i>Acer</i>) a šřovíkem horským (<i>Rumex arifolius</i>)

9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
9180*	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklicích
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
9410	Acidofilní smrčiny (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
	oměj tuhý moravský (<i>Aconitum firmum</i> ssp. <i>moravicum</i>)
	šikoušek zelený (<i>Buxbaumia viridis</i>)
	čolek karpatský (<i>Triturus montandoni</i>)
	kuňka žlutobřichá (<i>Bombina variegata</i>)
	lesák rumělkový (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
	medvěd hnědý (<i>Ursus arctos</i> *)
	netopýr velký (<i>Myotis myotis</i>)
	ryhovec pralesní (<i>Rhysodes sulcatus</i>)
	rys ostrovid (<i>Lynx lynx</i>)
	střevlík hrbolatý (<i>Carabus variolosus</i>)
	velevrub tupý (<i>Unio crassus</i>)
	vlk obecný (<i>Canis lupus</i> *)
	vydra říční (<i>Lutra lutra</i>)

katastrální území: ZK - Dolní Bečva, Francova Lhota, Halenkov, Hážovice, Horní Bečva, Horní Lideč, Hovězí, Huslenky, Hutisko, Janová, Karolinka, Krhová, Leskovec, Lidečko, Lužná u Vsetína, Malá Bystřice, Malé Karlovice, Nový Hrozenkov, Prostřední Bečva, Pulčín, Rožnov pod Radhoštěm, Růždka, Solanec pod Soláněm, Střelná na Moravě, Střítež nad Bečvou, Tylovice, Ústí u Vsetína, Valašská Bystřice, Valašská Polanka, Valašská Senice, Velká Lhota u Valašského Meziříčí, Velké Karlovice, Vidče, Vigantice, Vsetín, Zašová, Zděchov, Zubří, MSK - Bílá, Bocanovice, Bordovice, Bukovice u Dobratíc, Čeladná, Dobratice, Dolní Lomná, Frenštát pod Radhoštěm, Guty, Hodslavice, Horní Lomná, Hostašovice, Janovice u Frydku-Místku, Karpentná, Komorní Lhotka, Košařiska, Krásná pod Lysou Horou, Kunčice pod Ondřejníkem, Lichnov u Nového Jičina, Lubno, Malenovice, Milíkov u Jablunkova, Morávka, Mořkov, Mosty u Jablunkova, Návsí, Oldřichovice u Třince, Ostravice 1, Ostravice 2, Pražmo, Raškovice, Řeka, Smilovice u Třince, Staré Hamry 1, Staré Hamry 2, Trojanovice, Tyra, Vendryně, Veřovice, Vyšní Lhoty

Bílé Karpaty

Kód lokality	CZ0724090
Kraj	Zlínský
Rozloha	20 037,8513 ha
Biogeografická oblast	Kontinentální
Kategorie chráněného území	CHKO

Předmět ochrany:

3140	Tvrdé oligo-mezotrofní vody s bentickou vegetací parožnatek
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnoveců (<i>Cratoneurion</i>)

7230	Zásaditá slatiniště
9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
9180*	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklich
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
91G0*	Panonské dubohabřiny
91I0*	Eurosibiřské stepní doubravy
	hlízovec Loeselův (<i>Liparis loeselii</i>)
	srpice karbincolistá (<i>Serratula lycopifolia</i> *)
	střevíčník pantoflíček (<i>Cypripedium calceolus</i>)
	bourovec trnkový (<i>Eriogaster catax</i>)
	lesák rumělkový (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
	modrásek bahenní (<i>Maculinea nausithous</i>)
	modrásek očkovaný (<i>Maculinea teleius</i>)
	ohniváček černočárý (<i>Lycaena dispar</i>)
	přástevník kostivalový (<i>Callimorpha quadripunctaria</i> *)
	střevlík hrbolatý (<i>Carabus variolosus</i>)
	vrkoč bažinný (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
	vrkoč útlý (<i>Vertigo angustior</i>)
	žluťásek barvoměnný (<i>Colias myrmidone</i>)

katastrální území: ZK - Bánov, Boršice u Blatnice, Březová u Uherského Brodu, Bystřice pod Lopeníkem, Bzová u Uherského Brodu, Horní Němčí, Komňa, Korytná, Krhov u Bojkovic, Lopeník, Nivnice, Pitín, Slavkov u Uherského Brodu, Starý Hrozenkov, Strání, Suchá Loz, Vápenice u Starého Hrozenkova, Vyškovec, Žitková, JMK - Javorník nad Veličkou, Nová Lhota u Veselí nad Moravou, Suchov, Velká nad Veličkou

Bílé potoky

Kód lokality CZ0720441
Kraj Zlínský
Rozloha 164,1579 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnoveců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

katastrální území: Brumov, Návojná, Valašské Klobouky

Březnice u Zlína

Kód lokality CZ0723401
Kraj Zlínský
Rozloha 1,0044 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

vrkoč útlý (*Vertigo angustior*)

katastrální území: Březnice u Zlína, Malenovice u Zlína, Zlín

Březová - Kalábová

Kód lokality CZ0724088
Kraj Zlínský
Rozloha 1,2221 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

hlízovec Loeselův (*Liparis loeselii*)

vrkoč útlý (*Vertigo angustior*)

katastrální území: Bánov, Březová u Uherského Brodu

Březová - Studený vrch

Kód lokality CZ0726402
Kraj Zlínský
Rozloha 0,1359 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

vrkoč útlý (*Vertigo angustior*)

vrkoč bažinný (*Vertigo moulinsiana*)

katastrální území: Březová u Uherského Brodu

Čerták

Kód lokality CZ0723007
Kraj Zlínský
Rozloha 4,2366 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

hořavka duhová (<i>Rhodeus holosericeus amarus</i>)

katastrální území: Staré Město u Uherského Hradiště

Hodňovská dolina

Kód lokality	CZ0722198
Kraj	Zlínský
Rozloha	7,5629 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	CHKO

Předmět ochrany:

stařinec dlouholistý moravský (<i>Tephrosieris longifolia ssp. moravica</i>)
--

katastrální území: Brumov

Hostýnské vrchy

Kód lokality	CZ0724429
Kraj	Zlínský
Rozloha	2 396,5918 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PR/PP

Předmět ochrany:

8310	Jeskyňe nepřístupné veřejnosti
9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9180*	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklicích
	čolek karpatský (<i>Triturus montandoni</i>)
	střevlík hrbolatý (<i>Carabus variolosus</i>)

katastrální území: Chvalčov, Loukov u Bystřice pod Hostýnem, Příkazy u Osíčka, Rajnochovice, Rusava

Hrušová dolina

Kód lokality	CZ0722199
Kraj	Zlínský
Rozloha	98,2995 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	CHKO

Předmět ochrany:

stařinec dlouholistý moravský (<i>Tephrosieris longifolia ssp. moravica</i>)
--

katastrální území: Nedašov

Hustopeče - Štěrkač

Kód lokality CZ0713375
Kraj Zlínský, Olomoucký
Rozloha 59,8452 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

lesák rumělkový (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)

katastrální území: OK- Hustopeče nad Bečvou, Milotice nad Bečvou, Zámrský, ZK - Nemětice

Choryňský mokřad

Kód lokality CZ0713375
Kraj Zlínský, Olomoucký
Rozloha 217,489 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PR

Předmět ochrany:

3150	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu <i>Magnopotamion</i> nebo <i>Hydrocharition</i>
6410	Bezkolencové louky na vápnlitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách (<i>Molinion caeruleae</i>)
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

katastrální území: OK - Hustopeče nad Bečvou, Poruba nad Bečvou, ZK - Choryně, Lešná, Lhotka nad Bečvou

Chřiby

Kód lokality CZ0724091
Kraj Zlínský, Jihomoravský
Rozloha 19 226,4512 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO/PR/PP

Předmět ochrany:

6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6410	Bezkolencové louky na vápnlitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách (<i>Molinion caeruleae</i>)
6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnovců (<i>Cratoneurion</i>)
8220	Chasmo fytická vegetace silikátových skalnatých svahů
8310	Jeskyně nepřístupné veřejnosti
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

9180*	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklich
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
	ohniváček černočárý (<i>Lycaena dispar</i>)
	tesařík alpský (<i>Rosalia alpina</i> *)
	vrkoč útlý (<i>Vertigo angustior</i>)

katastrální území: ZK - Břestek, Buchlovice, Cetechovice, Chvalnov, Cvrčovice u Zdounek, Divoky, Halenkovice, Jalubí, Jankovice u Uherského Hradiště, Jestřabice, Karolín u Sulimova, Koryčany, Kostelany, Košíky, Kudlovice, Kvasice, Lhotka u Kroměříže, Lískovec, Lubná u Kroměříže, Milovice, Modrá u Velehradu, Nová Dědina, Osvětímány, Roštín, Salaš u Velehradu, Staré Hutě na Moravě, Stříbrnice u Uherského Hradiště, Střílky, Stupava, Sulimov, Traplice, Újezdsko, Velehrad, Vrbka u Sulimova, Zásstřizly, Zdounky, Žlutava, JMK - Bohuslavice u Kyjova, Čeložnice, Hýsly, Moravany u Kyjova, Vřesovice

Chvalčov

Kód lokality CZ0723406
Kraj Zlínský
Rozloha 1,1934 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

čolek velký (*Triturus cristatus*)

katastrální území: Chvalčova Lhota

Insel

Kód lokality CZ0723012
Kraj Zlínský
Rozloha 0,4518 ha
Biogeografická oblast panonská
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

hořavka duhová (*Rhodeus sericeus amarus*)

katastrální území: Nedakonice

Jankovice - kostel

Kód lokality CZ0723750
Kraj Zlínský
Rozloha 0,0281 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

netopýr velký (<i>Myotis myotis</i>)
--

katastrální území: Jankovice u Uherského Hradiště

Jasenová

Kód lokality	CZ0624066
Kraj	Zlínský, Jihomoravský
Rozloha	53,2292 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
9170	Dubohabřiny asociace <i>Gallio-Carpinetum</i>
	hadinec nachový (<i>Echium russicum</i>)

katastrální území: JMK - Blatnička, ZK - Hluk

Kněžpolský les

Kód lokality	CZ0724120
Kraj	Zlínský
Rozloha	521,1706 ha
Biogeografická oblast	kontinentální, panonská
Kategorie chráněného území	PR/PP

Předmět ochrany:

3150	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu <i>Magnopotamion</i> nebo <i>Hydrocharition</i>
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
91F0	Směšené lužní lesy s dubem letním (<i>Quercus robur</i>), jilmem vazem (<i>Ulmus laevis</i>), j. habrolistým (<i>U. minor</i>), jasanem ztepilým (<i>Fraxinus excelsior</i>) nebo j. úzkolistým (<i>F. angustifolia</i>) podél velkých řek atlantské a středoevropské provincie (<i>Ulmion minoris</i>)
	hořavka duhová (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)
	páchník hnědý (<i>Osmoderma eremita</i> *)

katastrální území: Babice u Uherského Hradiště, Huštěnovice, Kněžpole u Uherského Hradiště, Spytihněv, Staré Město u Uherského Hradiště, Topolná

Kobylí hlava

Kód lokality	CZ0722201
Kraj	Zlínský
Rozloha	3,7207 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PR

Předmět ochrany:

hadinec nachový (<i>Echium russicum</i>)
--

katastrální území: Hluk

Kojetínské vrchy

Kód lokality	CZ810035
Kraj	Zlínský, Moravskoslezský
Rozloha	252,7450 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

katastrální území: ZK - Jasenice u Valašského Meziříčí, MSK - Hostašovice, Janovice u Nového Jičína, Jičina, Kojetín u Starého Jičína, Petřkovice u Starého Jičína, Straník

Komňa - kostel

Kód lokality	CZ0723751
Kraj	Zlínský
Rozloha	0,0792 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	CHKO

Předmět ochrany:

netopýr velký (<i>Myotis myotis</i>)
--

katastrální území: Komňa

Kotrlé

Kód lokality	CZ0723813
Kraj	Zlínský
Rozloha	0,4461 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

vrkoč útlý (<i>Vertigo angustior</i>)

katastrální území: Jasenka

Kovářův žleb - Obora

Kód lokality CZ0720016
Kraj Zlínský
Rozloha 214,1899 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PR/PP

Předmět ochrany:

6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
9110*	Eurosibiřské stepní doubravy

katastrální území: Drslavice, Havřice, Veletiny, Vlčnov

Kurovice - lom

Kód lokality CZ0723409
Kraj Zlínský
Rozloha 6,6510 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

čolek velký (<i>Triturus cristatus</i>)

katastrální území: Kurovice

Lidečko - kostel

Kód lokality CZ0723752
Kraj Zlínský
Rozloha 0,0307 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

netopýr velký (<i>Myotis myotis</i>)
--

katastrální území: Lidečko

Luhačovice - zámek

Kód lokality CZ0723753
Kraj Zlínský
Rozloha 0,1355 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

netopýr velký (<i>Myotis myotis</i>)
vrápenec malý (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)

katastrální území: Luhačovice

Mokřad Pumpák

Kód lokality	CZ0723410
Kraj	Zlínský
Rozloha	1,9306 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

čolek velký (<i>Triturus cristatus</i>)

katastrální území: Hulín

Mokřad u Slovákých strojírén

Kód lokality	CZ0723412
Kraj	Zlínský
Rozloha	8,6276 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

kuňka žlutobřichá (<i>Bombina variegata</i>)
--

katastrální území: Nivnice, Uherský Brod

Morava - Chropyňský luh

Kód lokality	CZ0714085
Kraj	Zlínský, Olomoucký
Rozloha	3 205,3331 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	NPR, NPP, PP

Předmět ochrany:

3150	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu <i>Magnopotamion</i> nebo <i>Hydrocharition</i>
6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
91F0	Směšené lužní lesy s dubem letním (<i>Quercus robur</i>), jilmem vazem (<i>Ulmus laevis</i>), j. habrolistým (<i>U. minor</i>), jasanem ztepilým (<i>Fraxinus excelsior</i>) nebo j. úzkolistým (<i>F. angustifolia</i>) podél velkých řek atlantské a středoevropské provincie (<i>Ulmion minoris</i>)

katastrální území: ZK - Bezměrov, Chropyně, Kroměříž, Miňůvky, Plešovec, Skaštice, Zářičí, OK - Blatec, Bochoř, Charváty, Citov, Dub nad Moravou, Holice u Olomouce, Kojetín, Kožušany, Lobodice, Nemilany, Tážaly, Tovačov, Troubky nad Bečvou, Uhřičice, Věrovany

Na Koncoch

Kód lokality CZ0720428
Kraj Zlínský
Rozloha 1 734,9270 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnvců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

katastrální území: Bojkovice, Hostětín, Kochavec, Krhov u Bojkovic, Pitín, Šanov, Štítná nad Vláří

Nad Jasenkou

Kód lokality CZ0724121
Kraj Zlínský
Rozloha 738,5750 ha
Biogeografická oblast Kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

5130	Formace jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>) na vřesovištích nebo vápnlitých trávnících
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnvců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

katastrální území: Jablůnka, Jasenka, Růžďka, Vsetín

Nad Kašavou

Kód lokality CZ0720058
Kraj Zlínský
Rozloha 27,4914 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
------	---

katastrální území: Kašava

Nedakonický les

Kód lokality	CZ0724107
Kraj	Zlínský
Rozloha	1 524,7909 ha
Biogeografická oblast	panonská
Kategorie chráněného území	PR

Předmět ochrany:

91F0	Smíšené lužní lesy s dubem letním (<i>Quercus robur</i>), jilmem vazem (<i>Ulmus laevis</i>), j. habrolistým (<i>U. minor</i>), jasanem ztepilým (<i>Fraxinus excelsior</i>) nebo j. úzkolistým (<i>F. angustifolia</i>) podél velkých řek atlantské a středoevropské provincie (<i>Ulmenion minoris</i>)
	hořavka duhová (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)

katastrální území: Chylice, Kostelany nad Moravou, Kunovice u Uherského Hradiště, Nedakonice, Ostrožská Nová Ves, Ostrožské Předměstí, Polešovice, Staré Město u Uherského Hradiště, Uherský Ostroh

Ondřejevsko

Kód lokality	CZ0720190
Kraj	Zlínský
Rozloha	298,0803 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnoveců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>

katastrální území: Lukoveček, Vlčková

Ovčírka

Kód lokality	CZ0723413
Kraj	Zlínský
Rozloha	10,2205 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

kuňka ohnivá (<i>Bombina bombina</i>)

katastrální území: Šumice u Uherského Brodu

Podkrálovec

Kód lokality CZ0724091
Kraj Zlínský
Rozloha 961,8892 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO/PP

Předmět ochrany:

5130	Formace jalovce obecného (<i>Juniperus communis</i>) na vřesovištích nebo vápnitých trávnících
6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnvců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

katastrální území: Návojná, Nedašov, Nedašova Lhota, Poteč, Študlov, Valašské Klobouky, Valašské Příkazy

Polichno - Pod duby

Kód lokality CZ0723414
Kraj Zlínský
Rozloha 26,8077 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

bourovec trnkový (*Eriogaster catax*)

katastrální území: Polichno, Újezdec u Luhačovic

Polichno - Pod duby

Kód lokality CZ0723414
Kraj Zlínský
Rozloha 26,8077 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

bourovec trnkový (*Eriogaster catax*)

katastrální území: Polichno

Popovické rybníky

Kód lokality CZ0723416
Kraj Zlínský
Rozloha 98,7478 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

kuňka žlutobřichá (<i>Bombina variegata</i>)
--

katastrální území: Popovice u Uherského Hradiště

Pozděchov

Kód lokality CZ0723417
Kraj Zlínský
Rozloha 0,3557 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

vrkoč útlý (<i>Vertigo angustior</i>)

katastrální území: Pozděchov

Pozděchov - kostel

Kód lokality CZ0723754
Kraj Zlínský
Rozloha 0,0594 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

vrápenec malý (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)

katastrální území: Pozděchov

Přestavlký les

Kód lokality CZ0710148
Kraj Zlínský, Olomoucký
Rozloha 210,1068 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

katastrální území: ZK - Kostelec u Holešova, OK - Dobřčice, Přestavky u Přerova, Stará Ves u Přerova

Remízy u Bánova

Kód lokality CZ0723421
Kraj Zlínský
Rozloha 67,4180 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO/PP

Předmět ochrany:

bourovec trnkový (<i>Eriogaster catax</i>)
--

katastrální území: Bánov, Bystřice pod Lopeníkem, Suchá Loz

Rochus

Kód lokality CZ0723024
Kraj Zlínský
Rozloha 57,9347 ha
Biogeografická oblast panonská
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

Bourovec trnkový (<i>Eriogaster catax</i>)
--

katastrální území: Jarošov u Uherského Hradiště, Mařatice

Rusava - Hořansko

Kód lokality CZ0720185
Kraj Zlínský
Rozloha 73,4279 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

6230*	Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech)
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnovců (<i>Cratoneurion</i>)
9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
91E0*	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

katastrální území: Rusava

Rusava - kostel

Kód lokality CZ0723755
Kraj Zlínský
Rozloha 0,0240 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

netopýr velký (*Myotis myotis*)

katastrální území: Rusava

Semetín

Kód lokality CZ0720033
Kraj Zlínský
Rozloha 1 327,2646 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7140	Přechodová rašeliniště a třasoviště
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnvců (<i>Cratoneurion</i>)
8220	Chasmo fytická vegetace silikátových skalnatých svahů
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>

katastrální území: Hošťálková, Lhota u Vsetína, Liptál, Ratiboř u Vsetína, Rokytnice u Vsetína, Trnava u Zlína, Vsetín

Skalky

Kód lokality CZ0723423
Kraj Zlínský
Rozloha 11,1350 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

kuňka ohnivá (*Bombina bombina*)

katastrální území: Hulín

Slavičín - kostel

Kód lokality CZ0723756
Kraj Zlínský
Rozloha 0,1042 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

netopýr velký (*Myotis myotis*)

katastrální území: Slavičín

Slavičín - zámek

Kód lokality CZ0723757
Kraj Zlínský
Rozloha 0,1046 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

netopýr brvitý (*Myotis emarginatus*)

katastrální území: Slavičín

Slušovice - kostel

Kód lokality CZ0723758
Kraj Zlínský
Rozloha 0,0662 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

netopýr velký (*Myotis myotis*)

katastrální území: Slušovice

Stonáč

Kód lokality CZ0723424
Kraj Zlínský
Rozloha 5,5088 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

kuňka žlutobřichá (*Bombina variegata*)

katastrální území: Bílany

Strabišov - Oulehla

Kód lokality CZ0624069
Kraj Zlínský, Jihomoravský
Rozloha 596,5873 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území NPR, NPP, PP

Předmět ochrany:

6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
91L0*	Eurosibiřské stepní doubravy

katastrální území: JMK - Brankovice, Kožušice, ZK - Kunkovice u Litenčic, Lísky, Litenčice

Stráně u Popovic

Kód lokality CZ0723425
Kraj Zlínský
Rozloha 130,8608 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

bourovec trnkový (<i>Eriogaster catax</i>)
--

katastrální území: Hradčovice, Popovice u Uherského Hradiště, Veletiny

Střížovice

Kód lokality CZ0723426
Kraj Zlínský
Rozloha 29,5549 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

kuňka ohnivá (<i>Bombina bombina</i>)

katastrální území: Střížovice u Kvasic

Štola Sintrová

Kód lokality CZ0723759
Kraj Zlínský
Rozloha 0,0398 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

vrápenec malý (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)

katastrální území: Liptál

Troják

Kód lokality	CZ0720153
Kraj	Zlínský
Rozloha	654,2318 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Gallo-Carpinetum</i>

katastrální území: Nětčice, Popovice u Kroměříže, Rataje u Kroměříže, Věžky, Zborovice, Zlobice

Údolí Bánovského potoka

Kód lokality	CZ0723430
Kraj	Zlínský
Rozloha	21,6227 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

bourovec trnkový (<i>Eriogaster catax</i>)
kuňka žlutobřichá (<i>Bombina variegata</i>)

katastrální území: Bánov, Šumice u Uherského Brodu, Těšov

Údolí Okluky

Kód lokality	CZ0723020
Kraj	Zlínský
Rozloha	17,1855 ha
Biogeografická oblast	kontinentální, panonská
Kategorie chráněného území	PP

Předmět ochrany:

bourovec trnkový (<i>Eriogaster catax</i>)
--

katastrální území: Kvačice, Ostrožská Lhota, Ostrožské Předměstí

Uhliska

Kód lokality CZ0723403
Kraj Zlínský
Rozloha 50,6736 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

modrásek bahenní (<i>Maculinea nausithous</i>)
modrásek očkováný (<i>Maculinea teleius</i>)

katastrální území: Doubravy

Újezdecký les

Kód lokality CZ0724087
Kraj Zlínský
Rozloha 932,2740 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PR

Předmět ochrany:

9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
9110*	Eurosibiřské stepní doubravy
	bourovec trnkový (<i>Eriogaster catax</i>)

katastrální území: Biskupice u Luhačovic, Dobrkovice, Maršov u Uherského Brodu, Pašovice na Moravě, Polichno, Praksice, Těšov, Uherský Brod, Újezdec u Luhačovic

Valentová

Kód lokality CZ0720437
Kraj Zlínský
Rozloha 558,0151 ha
Biogeografická oblast Kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnovců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
9180*	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklicích
91E0*	Směšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)

katastrální území: Jestřabí nad Vlárí, Kochavec, Rokytnice u Slavičína, Šanov, Štítná nad Vlárí

Valy - Bučník

Kód lokality CZ0720422
Kraj Zlínský
Rozloha 1 094,8844 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO/PP

Předmět ochrany:

6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
9170	Dubohabřiny asociace <i>Gallio-Carpinetum</i>
9180*	Lesy svazu <i>Tillo-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklich
91E0*	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)

katastrální území: Bánov, Bojkovice, Bystřice pod Lopeníkem, Komňa, Nezdenice, Záhorovice

Velká Vela

Kód lokality CZ0720192
Kraj Zlínský
Rozloha 770,6784 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území PP

Předmět ochrany:

7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnvců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Gallio-Carpinetum</i>
91E0*	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)

katastrální území: Horní Ves u Fryštáku, Lukov u Zlína, Lukoveček, Vítová, Vlčková

Vlára

Kód lokality CZ0723434
Kraj Zlínský
Rozloha 9,3287 ha
Biogeografická oblast kontinentální
Kategorie chráněného území CHKO

Předmět ochrany:

sekavčík horský (<i>Sabanejewia aurata</i>)

katastrální území: Bylnice, Svatý Štěpán

Vlářský průsmyk

Kód lokality	CZ0724430
Kraj	Zlínský
Rozloha	3 170,2469 ha
Biogeografická oblast	kontinentální
Kategorie chráněného území	CHKO

Předmět ochrany:

6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6210*	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnlitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>), význačná naleziště vstavačovitých - prioritní stanoviště
6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (<i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>)
7220*	Petrifikující prameny s tvorbou pěnovců (<i>Cratoneurion</i>)
9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
9180*	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklicích
91E0*	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
	stařinec dlouholistý moravský (<i>Tephrosia longifolia</i> ssp. <i>moravica</i>)
	přástevník kostivalový (<i>Callimorpha quadripunctaria</i> *)
	střevlík hrbolatý (<i>Carabus variolosus</i>)
	tesařík alpský (<i>Rosalia alpina</i> *)

katastrální území: Brumov, Bylnice, Návojná, Nedašov, Sidonie, Svatý Štěpán, Štítná nad Vláří

ÚZEMÍ SOUSTAVY NATURA 2000 - PTAČÍ OBLASTI

Zlínský kraj

Na území Zlínského kraje byly příslušnými nařízeními vlády (nařízení vlády č. 686/2004 Sb., č. 687/2004 Sb., č. 22/2005 Sb.), vymezeny a vyhlášeny 3 ptačí oblasti.

Beskydy

Kód oblasti	CZ0811022
Kraj	Zlínský, Moravskoslezský
Rozloha	41 702,0373 ha
Biogeografická oblast	kontinentální

Předmět ochrany:

čáp černý (<i>Ciconia nigra</i>)
jeřábek lesní (<i>Bonasa bonasia</i>)
tetřev hlušec (<i>Tetrao urogallus</i>)
kulíšek nejmenší (<i>Glaucidium passerinum</i>)
puštík bělavý (<i>Strix uralensis</i>)
žluna šedá (<i>Picus canus</i>)
datel černý (<i>Dryocopus martius</i>)
strakapoud bělohřbetý (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
datlík tříprstý (<i>Picoides tridactylus</i>)
lejsek malý (<i>Ficedula parva</i>)

katastrální území: ZK - Dolní Bečva, Horní Bečva, Prostřední Bečva, Rožnov pod Radhoštěm, Zubří MSK - Bordovice, Čeladná, Dolní Lomná, Frenštát pod Radhoštěm, Guty, Hodslavice, Horní Lomná, Karpentná, Komorní Lhotka, Košařiska, Krásná pod Lysou Horou, Malenovice, Milíkov u Jablunkova, Morávka, Mořkov, Návsí, Oldřichovice u Třince, Ostravice 1, Ostravice 2, Řeka, Smilovice u Třince, Staré Hamry 1, Staré Hamry 2, Trojanovice, Tyra, Vendryně, Veřovice, Vyšní Lhoty

Horní Vsacko

Kód oblasti	CZ0721023
Kraj	Zlínský
Rozloha	26 977.6513 ha
Biogeografická oblast	kontinentální

Předmět ochrany:

chřástal polní (<i>Crex crex</i>)
čáp černý (<i>Ciconia nigra</i>)
datlík tříprstý (<i>Picoides tridactylus</i>)
jeřábek lesní (<i>Bonasa bonasia</i>)
lejsek malý (<i>Ficedula parva</i>)
strakapoud bělohřbetý (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
řuhák obecný (<i>Lanius collurio</i>)

katastrální území: Halenkov, Hovězí, Huslenky, Janová, Karolinka, Malá Bystřice, Malé Karlovice, Nový Hrozenkov, Růždka, Valašská Senice, Velké Karlovice, Vsetín a Zděchov

Hostýnské vrchy

Kód oblasti CZ0721024
Kraj Zlínský
Rozloha 5 176,9520 ha
Biogeografická oblast kontinentální

Předmět ochrany:

lejsek malý (<i>Ficedula parva</i>)

strakapoud bělohřbetý (<i>Dendrocopos leucotos</i>)

katastrální území: Držková, Hošťálková, Chvalčov, Loukov u Bystřice pod Hostýnem, Podhradní Lhota, Příkazy u Osíčka, Rajnochovice a Rusava