

Co je Natura 2000¹⁾



Natura 2000 je **soustava chráněných území**, které vytvářejí na svém území podle jednotných principů všechny státy Evropské unie. Cílem této soustavy je zabezpečit ochranu těch druhů živočichů, rostlin a typů přírodních stanovišť, které jsou z evropského pohledu nejceněnější, nejvíce ohrožené, vzácné či omezené svým výskytem jen na určitou oblast (endemické). Vytvoření soustavy Natura 2000 ukládají dva nejdůležitější právní předpisy EU na ochranu přírody:

- 1) směrnice 2009/147/ES (nahradila směrnicí 79/409/EHS), o ochraně volně žijících ptáků („**směrnice o ptácích**“)
- 2) směrnice 92/43/EHS, o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin („**směrnice o stanovištích**“).

Směrnice ve svých přílohách vyjmenovávají, pro které **druhy rostlin, živočichů a typy přírodních stanovišť** mají být lokality soustavy Natura 2000 vymezeny. Tyto druhy či typy přírodních stanovišť mohou být označeny jako „**prioritní**“ (hvězdička před názvem). Pro prioritní druhy a typy přírodních stanovišť platí přísnější kritéria ochrany než pro ostatní, neprioritní.

Požadavky obou směrnic jsou implementovány do národní legislativy zejména prostřednictvím zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Na základě směrnice o ptácích jsou vyhlášovány **ptačí oblasti** – PO za účelem ochrany ptáků (angl. *Special Protection Areas* – **SPA**) a podle směrnice o stanovištích **evropsky významné lokality** – EVL za účelem ochrany přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (angl. *Sites of Community Importance* – **SCI**). Dohromady ptačí oblasti a evropsky významné lokality tvoří soustavu chráněných území Natura 2000.

Protože v rámci soustavy Natura 2000 jsou chráněny druhy a stanoviště, které jsou v naší přírodě přítomny jen díky lidské činnosti, není cílem v těchto chráněných územích zcela vyloučit vliv člověka. Naopak, vhodný management těchto lokalit je nutný pro jejich udržení. Zakázány jsou jen takové činnosti, které mají negativní vliv. Ovšem veškeré plány a projekty, které nějakým způsobem mohou významně ovlivnit ptačí oblasti nebo evropsky významné lokality, podléhají

¹⁾ Převzato redakcí Správního práva se souhlasem Agentury ochrany přírody a krajiny ČR z oficiálních webových stránek Natura 2000 <http://www.nature.cz/natura2000-design3/sub-text.php?id=2102&akce=&ssHledat=> a http://www.nature.cz/natura2000-design3/web_lokality.php?cast=1804&akce=seznam&quickfilter=11&show_all=0. (citace ze dne 6. 8. 2015) a redakčně upraveno.

samostatnému posuzování vlivů projektů z hlediska zachování předmětu ochrany. Vytvoření soustavy Natura 2000 se tak dotkne především vlastníků a uživatelů pozemků, obcí, zájmových organizací a skupin.

Zařazení do soustavy Natura 2000 umožní finanční zajištění ze státního rozpočtu a z některých fondů EU na šetrné hospodaření, které umožní zachování předmětů ochrany (druhy rostlin, živočichů a typy stanovišť).

Za celkovou přípravu soustavy Natura 2000 zodpovídá Ministerstvo životního prostředí, které pověřilo přípravou odborných podkladů Agenturu ochrany přírody a krajiny. Ptačí oblasti a evropsky významné lokality vyhláší vláda ČR (platná nařízení vlády).

Na oficiálních webových stránkách Natura 2000 získáte bližší informace o Zásadách pro vytváření soustavy Natura 2000, seznam nejčastějších otázek týkajících se soustavy NATURA 2000 i s odpověďmi a dále seznam institucí, které se podílely na projektu Natura 2000.

Seznam ptačích oblastí

č.	Kód lokality	Název lokality	Rozloha lokality (ha)	Kraj
1	CZ0211001	Křivoklátsko	31960.1481	Středočeský kraj
2	CZ0211010	Rožďalovické rybníky	6613.1368	Středočeský kraj
3	CZ0211011	Žehuňský rybník – Obora Kněžičky	1963.8884	Středočeský kraj
4	CZ0311033	Třeboňsko	47360.2668	Jihočeský kraj
5	CZ0311034	Údolí Otavy a Vltavy	18368.1054	Jihočeský kraj
6	CZ0311035	Řežabinec	111.0114	Jihočeský kraj
7	CZ0311036	Hlubocké obory	3321.5722	Jihočeský kraj
8	CZ0311037	Českbudějovické rybníky	6362.0800	Jihočeský kraj
9	CZ0311038	Dehtář	351.9500	Jihočeský kraj
10	CZ0311039	Novohradské hory	9052.5068	Jihočeský kraj
11	CZ0311040	Boletice	23565.2157	Jihočeský kraj
12	CZ0311041	Šumava	97492.9858	Jihočeský kraj
13	CZ0411002	Doupovské hory	63116.7237	Karlovarský kraj
14	CZ0421003	Vodní nádrž Nechanice	1191.4835	Ústecký kraj
15	CZ0421004	Novodomské rašeliníště – Kovářská	15962.6349	Ústecký kraj

16	CZ0421005	Východní Krušné hory	16367.7047	Ústecký kraj
17	CZ0421006	Labské pískovce	35479.9802	Ústecký kraj
18	CZ0511007	Českolipsko – Dokeské pískovce a mokřady	9408.7599	Liberecký kraj
19	CZ0511008	Jizerské hory	11671.6796	Liberecký kraj
20	CZ0521009	Krkonoše	40938.8838	Královéhradecký kraj
21	CZ0521014	Broumovsko	9121.7086	Královéhradecký kraj
22	CZ0521015	Orlické Záhoří	903.9400	Královéhradecký kraj
23	CZ0531012	Bohdanečský rybník	306.7493	Pardubický kraj
24	CZ0531013	Komárov	2030.7516	Pardubický kraj
25	CZ0621025	Bzenecká Doubrava – Strážnické Pomoraví	11725.3869	Jihomoravský kraj
26	CZ0621026	Hovoransko – Čejkovicko	1411.7779	Jihomoravský kraj
27	CZ0621027	Soutok – Tvrdonicko	9575.6056	Jihomoravský kraj
28	CZ0621028	Lednické rybníky	685.0848	Jihomoravský kraj
29	CZ0621029	Pálava	8539.3852	Jihomoravský kraj
30	CZ0621030	Střední nádrž Vodního Díla Nové Mlýny	1047.4571	Jihomoravský kraj
31	CZ0621031	Jaroslavické rybníky	357.0437	Jihomoravský kraj
32	CZ0621032	Podyjí	7665.7232	Jihomoravský kraj
33	CZ0711016	Králický Sněžník	30191.6703	Olomoucký kraj
34	CZ0711017	Jeseníky	52164.5381	Olomoucký kraj
35	CZ0711018	Litovelské Pomoraví	9318.6627	Olomoucký kraj
36	CZ0711019	Libavá	32723.8217	Olomoucký kraj
37	CZ0721023	Horní Vsacko	26977.6513	Zlínský kraj
38	CZ0721024	Hostýnské vrchy	5176.9520	Zlínský kraj
39	CZ0811020	Poodří	8042.5882	Moravskoslezský kraj
40	CZ0811021	Heřmanský stav – Odra – Poolší	3100.8670	Moravskoslezský kraj
41	CZ0811022	Beskydy	41702.0373	Moravskoslezský kraj

redakce