

# Nálezová databáze (ND OP)



- Databáze výskytu druhů rostlin a živočichů a soubor aplikací určený k jejich zadávání, prohlížení a editaci
- Shromažďujeme veškerá data získaná systematicky i nesystematicky



Nálezová databáze ochrany přírody  
AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR

Licenční ujednání | Cítační pravidla | Novinky v ND

 Chobotová Mariana  
veřejný přístup



Shromažďujeme a zveřejňujeme data o výskytu druhů v ČR.

Vyhledat nálezy druhu



Hledejte v 24 445 775 zveřejněných záznamech.

Autor snímku: Jan Ševčík

## Nálezová databáze

Nápověda  
Cítační pravidla  
Licenční ujednání  
Koncepte zpřístupňování  
Seznam citlivých druhů  
Aplikace pro sběr dat  
Žádost o poskytnutí dat

## Registry

Seznamy druhů tax. skupin  
Červené seznamy  
Evropsky významné druhy  
Zvláště chráněné druhy  
Biotope  
Přírodní stanoviště

## Aplikace ISOP

Portál ISOP  
Karty druhů  
BioLog  
Metadata  
MapoMat



AGENTURA OCHRANY  
PŘÍRODY A KRAJINY  
ČESKÉ REPUBLIKY

# Zpřístupnění NDOP: uživatelé vs druhy



Trojí typ přístupu:

- |                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| ⌘ veřejný (veřejnost; user1).   | Veřejnost nevidí citlivé druhy.       |
| ⌚ smluvní (OOP, experti, user2) | Smluvní uživatelé vidí všechny druhy. |
| ⌘ garantický (garanti OMON)     | Garanti vidí všechny záznamy          |

## Citlivé (=neveřejné) druhy:

- atraktivní (zájem fotografů (ptáci, houby), pozorovatelů přírody, sběratelů, nelegálních lovců (velké šelmy, ryby) (hmyz, orchideje, houby)
  - vzácnost (=nízký počet lokalit ) a citlivost k rušení druhu, popř. ničení biotopu
- zvýšenou návštěvností > koncentrace negativního vlivu pozorovatelského /sběratelského zájmu.

Citlivost z jiných hledisek > řeší zadavatel na úrovni skrytí záznamu

Zveřejněno:           24 445 775  
z 24 547 165 (99,58%)



Velké šelmy a kočka divoká  
24 dr. ptáků: dravci, sovy, tetřev,  
tetřívek, čáp černý, jeřáb popelavý  
Užovka stromová  
Mihule ukrajinská  
4 dr. brouků: rýhovec pralesní,  
střevlík lesklý a mřížkovaný, krasec  
dubový  
22 dr. motýlů: 6 modrásků, 5  
okáčů...  
Perlorodka  
37 dr. cévnatých (22 dr. orchidejí)  
Mozolka skalní  
213 CR hub

34 ——— Z naší přírody

6 / 2018 Ochrana přírody

## Nálezová databáze ochrany přírody otevřena veřejnosti

Karel Chobot, Zdeněk Kučera, Petr Duda, Jan Zárybnický

Poslední článek k danému tématu v Ochráně přírody (6/2012) nesl název Nálezová databáze ochrany přírody a služby veřejnosti. Popisoval veřejné karty druhů, síťové mapy rozšíření a otevřené číselníky. Tento text je vlastně jeho pokračováním, otevření databáze veřejnosti totiž v současnosti dosahuje svého maxima.

Od vydání předchozího textu v roce 2012 se otevření databáze posunulo na další úroveň. Od října roku 2017 byla otevřena vlastní nálezová data u neohrožených a nechráněných druhů. Nyní nastává dlouho očekávané maximální otevření, nevěřejné zůstanou pouze citlivé údaje.

Nejpočetněji jsou mezi citlivými druhy zastoupeny houby, lokality jejich výskytu jsou extrémně náchylné na poškození zvýšenou návštěvností. Příkladem je hřib satan (*Boletus satanas*). Foto: Ľubica Pešková







## Filtr nálezových dat

## Filtr nálezových dat

Druh

Datum od/do  /

Měsíce od/do  /  číslem

ID  -akce- /  -nálezu- /

Lokalizace

Autor

Zdroj

Projekt

Datová sada

Zapsal

Osobní  jen mnou zapsané

Nálezy  pozitivní  pouze

Kategorie

Čeď

Hranice území  -katastry, chráněná území-

Kraj

Působnost AOPK

Pole síťového mapování

Nálezy s přesností lokalizace  ▼ výběr maximál

Nerozlišovat malá/VELKÁ písmena

Hledat i uvnitř řetězců (ne jen od začátku)

Řádků na str.  ▼

▼ Zobrazit mapu pro výběr území

Druh

Datum od/do  /  formát: d.m.rrrr

Měsíce od/do  /  číslem

Autor

Zdroj

Osobní  jen mnou zapsané

Kategorie

Čeď

Hranice území  -katastry, chráněná území-

Kraj

Pole síťového mapování

Řádků na str.  ▼

▼ Zobrazit mapu pro výběr území

Zvláště chráněné druhy

KO - kriticky ohrožený

SO - silně ohrožený

O - ohrožený

Druhy červeného seznamu

CR - kriticky ohrožený

EN - ohrožený

VU - zranitelný

NT - téměř ohrožený

EX - vyhynulý

Druhy evropských směrnic

HD II - Habitats Directive, příloha II

HD IV - Habitats Directive, příloha IV

HD V - Habitats Directive, příloha V

BD I - Birds Directive, příloha I

Nepůvodní druhy

BL - černý seznam: výskyt omezován

GL - šedý seznam: výskyt tolerován

WL - varovný seznam: výskyt možný

1143/2014 - nařízení o regulaci

# Díky za pozornost

**Karel Chobot**

karel.chobot@nature.cz



**AGENTURA OCHRANY  
PŘÍRODY A KRAJINY  
ČESKÉ REPUBLIKY**

**[www.nature.cz](http://www.nature.cz)**

**[portal.nature.cz](http://portal.nature.cz)**

