

WikiProjekt chráněná území aneb příroda Česka na Wikipedii



Aktron/CC3

Petr Brož aka Chmee2

II. Wikikonference, 4. prosince 2010, Praha

WikiProjekt chráněná území - cíle

- Sdružovat lidi se stejným zájmem
- Koordinovat a usměrňovat práci wikipedistů
- Vytvoření diskusní platformy pro účastníky
- Koncipovat úkoly a zajišťovat wikipedisty na jejich plnění

Chráněná území

- V celé republice celkem **2398** chráněných území
- 107 národních přírodních památek
- 114 národních přírodních rezervací
- 798 přírodních rezervací
- 1207 přírodních památek
- 141 přírodních parků
- A co památné stromy (?)

Bylo, je a bude...

Kněz u Hrazan je přírodní památka ev. č. 998, lokalita Hrazany v okrese Písek. Správa [AOPK České Budějovice](#).

- Výměra: 5 ha
- Rok vyhlášení: 1985

Důvodem ochrany je žulové balvaniště a kamenná moře porostlá smíšeným porostem.



Podoba většiny článků o chráněných území před počátkem projektu...

Počátky projektu...

Dodání GPS souřadnic



Obří zámek

Souřadnice: 49°6′13,75″ s. š., 13°35′30,65″ v. d.

Obří zámek je [přírodní památka](#) ev. č. 1147 jižně od [Kašperských Hor](#) poblíž osady Červená v okresech [Prachatice](#) a [Klatovy](#). Správa [NP Šumava](#).

Důvodem ochrany jsou skalnaté vrcholy s [kamenným mořem](#) a přirozenými [lesními porosty](#).



Tento článek o [Česku](#) je příliš stručný nebo neobsahuje důležité informace. Pomozte Wikipedii tím, že jej vhodně [rozšíříte](#).

Přírodní památka Obří zámek	
Vyhlášena	1989
Kód ÚSOP	1147 ↗
Nadmořská výška	800 - 928 m n. m.
Výměra	52,32 ha

Kategorie: [Přírodní památky v okrese Prachatice](#) | [Okres Klatovy](#) | [NP Šumava](#) | [Skalní útvary v Jihočeském kraji](#)



Kategorizace dle okresů a druhu



Dodání infoboxu

Kocelovické pastviny je [přírodní rezervace](#) vyhlášená [19. března](#) v roce 1985,^[1] která se nachází přibližně 1 km severně od středu obce [Kocelovice](#) v [okrese Strakonice](#). Jedná se o vlhkou [louku](#), která sloužila jako pastvina, s cennými rostlinnými společenstvy přechodu mezi svazy [Molinion coeruleae](#) a [Violion caninae](#)^[2] rozkládající se na území 2,29 ha.^[1] Území se nachází v nadmořské výšce mezi 482 až 485 metry nad mořem spadající do [Hvožd'anské pahorkatiny](#),^{[1][2]} podél severozápadního okraje [Velkého kocelovického rybníka](#), napříč rezervací protéká bezejmenný potok ústící do zmiňovaného rybníka.^[1] Louka je téměř plochá a jen neznatelně se uklání jihozápadním směrem, kde se nachází zmiňovaný rybník.^[2]



Rozkvetlý [hořeček drsný](#) [Sturmův](#) v oblasti rezervace

Roste zde [hořeček drsný](#) [Sturmův](#), který se na území jižních Čech nikde jinde pravděpodobně

nevyskytuje^[3] a má zde největší populaci na území celé České republiky. Zdejší populace dosahuje až několika tisíců jedinců (počítání z roku 2005 uvádí přibližně 3000 jedinců^[2]) a i když roste na celém území rezervace, její hlavní výskyt je alokovan na jižní část.^[4] Dále se na území rezervace vyskytuje z [flóry](#) např. [prstnatec májový](#) kvetoucí na jaře, [tolije bahenní](#), [úpolín nejvyšší](#), [kosatec sibiřský](#), [ostřice blešní](#), [vstavač kukačka](#), [čertkus luční](#) a další.^{[4][2]} Z fauny zde hnízdí [linduška luční](#) a [bramborníček hnědý](#). Dále z bezobratlých se zde vyskytuje [Alianta incana](#), ale stabilita její populace zde není známa.^[2]

Rezervace je obklopena intenzivně hospodářsky využívanou půdou, což

jí ohrožuje. Na okrajích rezervace a i ve vnitřních partiích se objevuje [třtina křovištní](#),^[4] celkem se zde vyskytují čtyři ložiska s nejasným ohraničením této rostliny.^[2] Zdejší louky se kvůli udržení rozmanitosti druhů pravidelně kosí.^[4] K silnému úpadu populace [hořečku drsného](#) [Sturmova](#) došlo v období [družstevního](#) hospodaření, kdy plocha nebyla využívána, což mělo za následek rozšíření agresivních rostlin. V roce



Přírodní rezervace Kocelovické pastviny



Kněz u Hrazan je **přírodní památka** ev. č. 998 v lese nad obcí **Hrazany** v **okrese Písek**, která je chráněná kvůli kamennému poli tvořeného balvany různých velikostí s rozsáhlými skalními mísami.^[3] Oblast byla pojmenována po největším balvanu v oblasti, který se místně nazývá „Kněz”.^[3] Vyjma kamenného pole se zde nachází i smíšený porost tvořící les, který se rozkládá na celém území památky. Památka spadá pod správu **AOPK České Budějovice**.

Oblast geologicky spadá do **Českého masivu**, konkrétněji do **moldanubika**.^[1] Žulové balvany vznikly dvoufázově, ve **třetihorách** došlo k obnažení žulových jádra ze zvětralé horniny a následně pak ve **čtvrtohorách** došlo ke zformování mís s odtokovými žlábkami.^[4] V současnosti se balvany tvořící památku nachází roztroušeny od úpatí až po vrcholek kopce v nadmořské výšce od 510 do 550 metrů nad mořem.^[2]

Obsah [skrýt]

- 1 Důvod ochrany
- 2 Flóra
- 3 Přístup
- 4 Odkazy
 - 4.1 Reference
 - 4.2 Externí odkazy

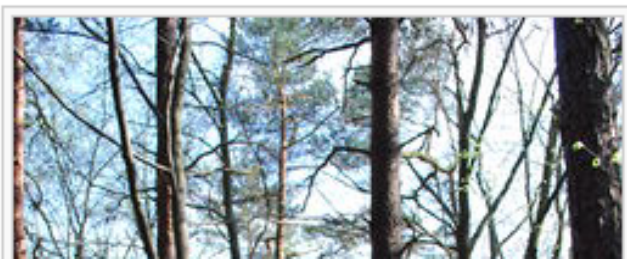
Důvod ochrany

[[editovat](#)]

Přírodní památka Kněz u Hrazan
















Vyhlášena	4. prosince 1985 ^[1]
Kód ÚSOP	998
Lokalita	Hrazany
Nadmořská výška	510–550 ^[2] m n. m.
Výměra	5 ha



Chráněno je zde balvanové moře a rozptýlené žokovité balvany tvořené **porfyricky amfibol-biotitické melanokrání žuly** typu Čertovo břemene.^[1] Největší balvan vyskytující se v oblasti je rozměrech až 8 × 4 m.^[1] Na několika balvanech jsou vytvořeny skalní mísy s odtokovými žlábkami,^[3] z nichž největší je mísa o rozměrech 100 × 70 cm a hloubce okolo 20 cm.^[1]

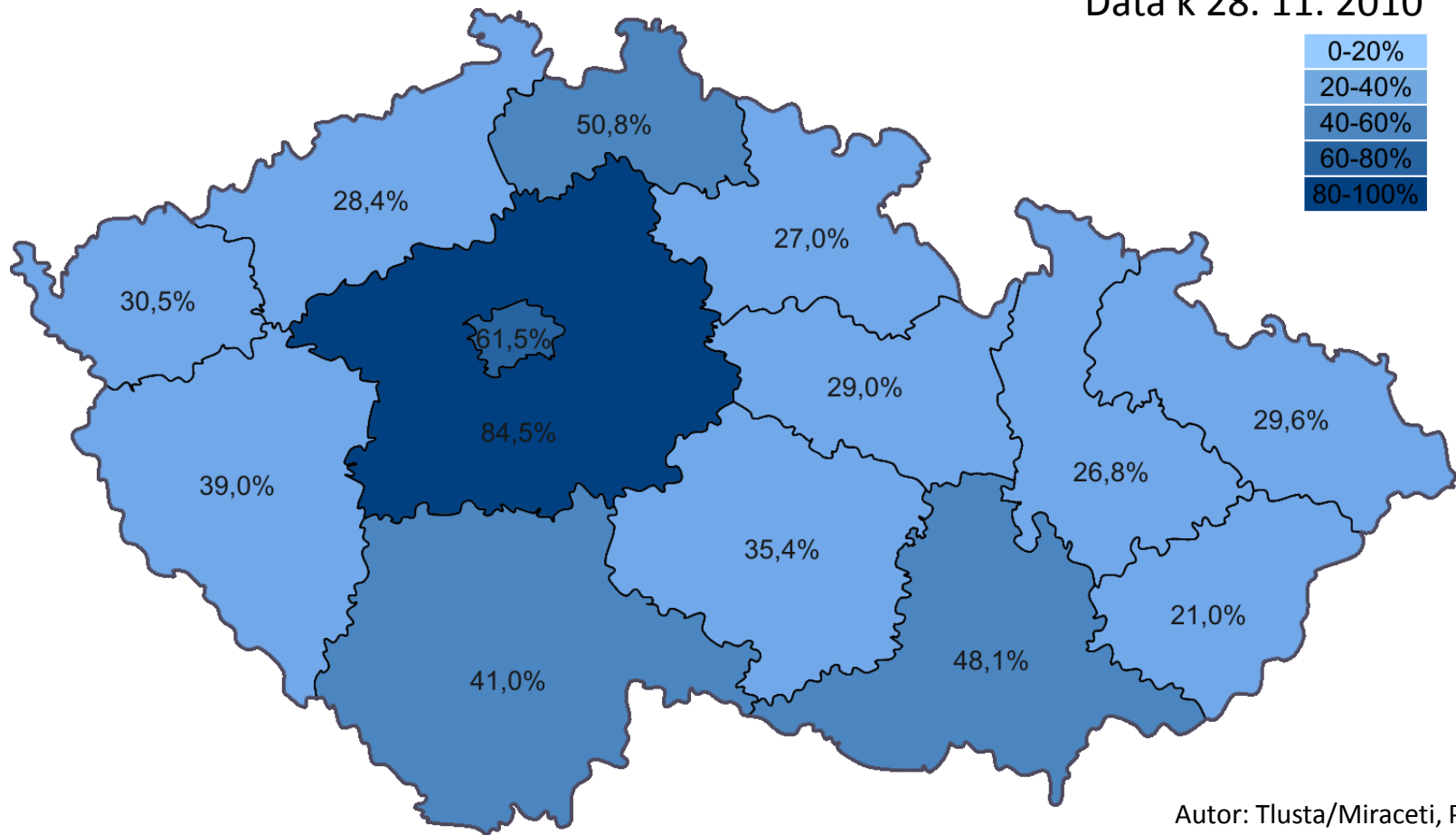
Největší balvan je místně nazýván Kněz a na jeho svislé přes 2 metry vysoké boční

Toto je **seznam chráněných území v okrese Strakonice** aktuální k roku 2010, ve kterém jsou uvedena chráněná území v oblasti [okresu Strakonice](#).

Kód 	Obrázek	Název 	Druh 	Galerie Commons	Popis území
1825		Bavorovská stráň	Přírodní památka		Druhově bohaté společenstvo bezkolencových luk
968		Bažantnice u Pracejovic	Přírodní rezervace		Zbytek lužního lesa v údolí Otavy se zachovalým dřevinným a bylinným patrem
965		Dolejší rybník	Přírodní rezervace		Slatinné louky s porosty vrb a bohatou avifaunou
1800		Hořejší rybník	Přírodní rezervace		Silně zarostlý rybník s loukami, podmáčenými olšinami a smíšeným lesem s bohatou květenou
1382		Chvalšovické pastviny	Přírodní památka		Svahové rašelinné a ostřicové louky s bohatou květenou
969		Kadovský viklan	Přírodní památka		Granodioritový viklan , jeden z nejlepších a největších v ČR
970		Kněží hora	Přírodní rezervace		Zbytek přirozené doubravy, archeologické naleziště
1380		Kocelovické pastviny	Přírodní rezervace		Mokřadní louky a pastviny s velmi vzácnou květenou
1277		Kovařínské louky	Přírodní		Mokřady pod rybníkem Nahošínem s významnou

Počet založených článků

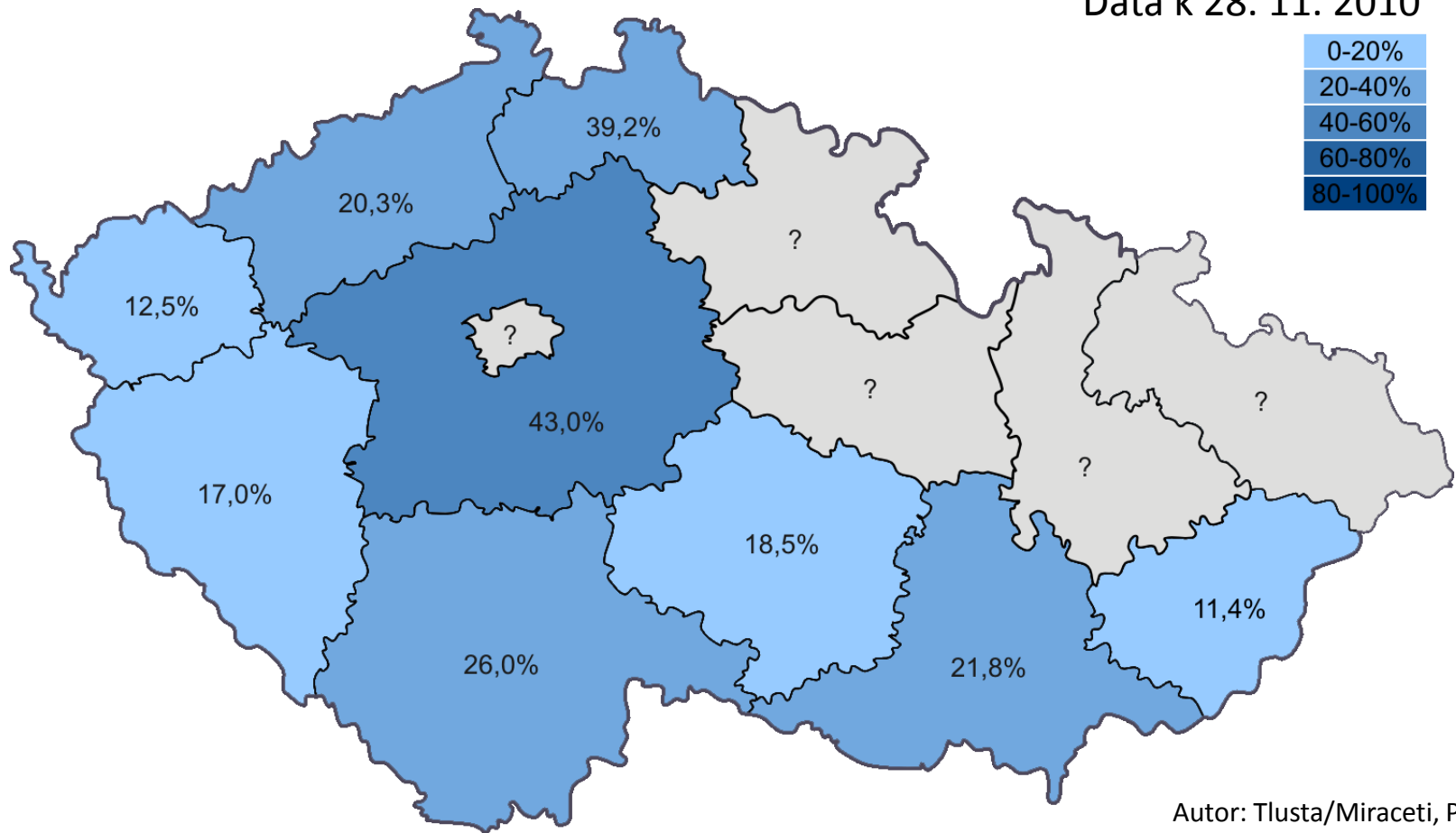
Data k 28. 11. 2010



Autor: Tlusta/Miraceti, PD

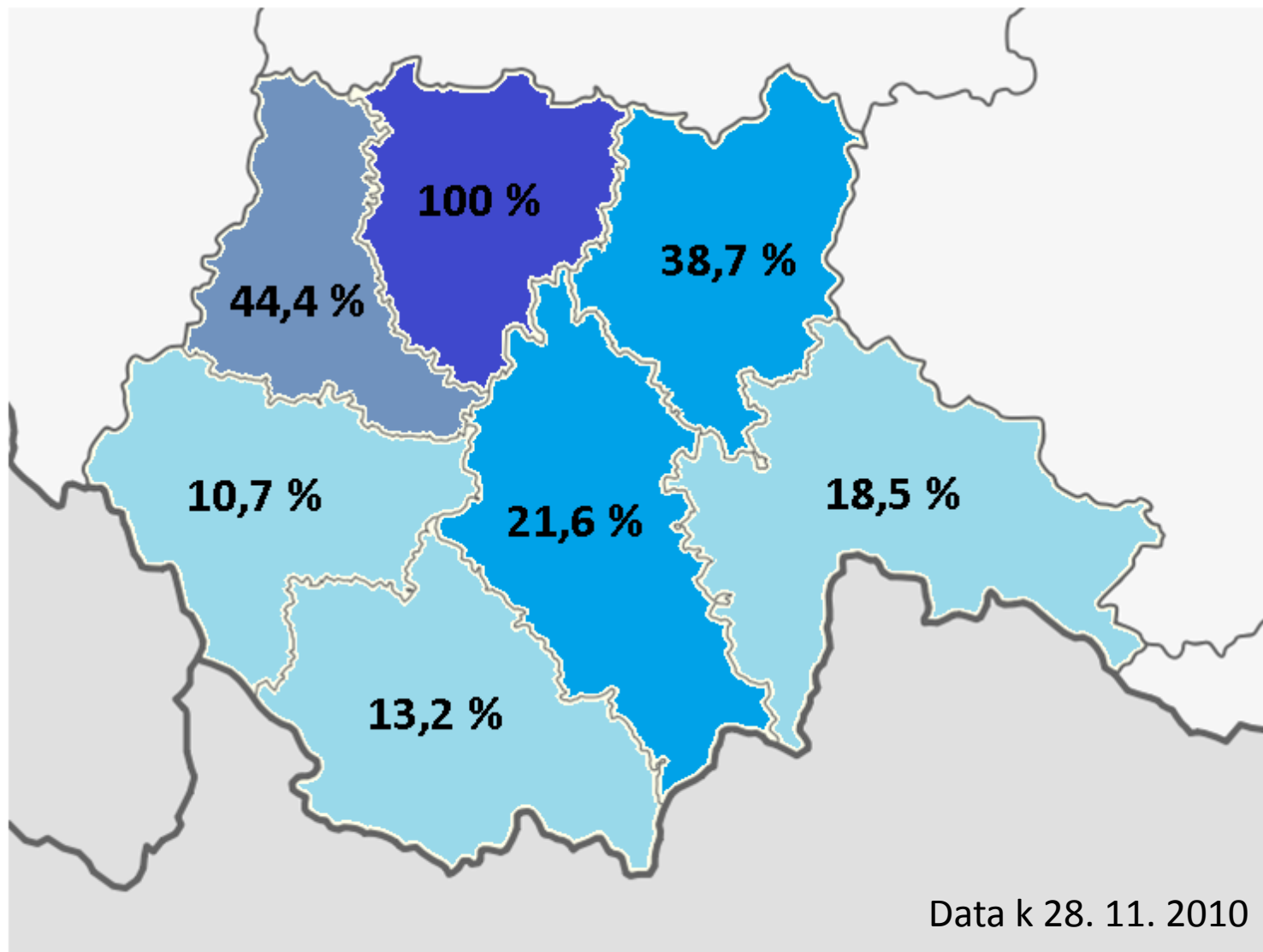
Počet nafocených článků

Data k 28. 11. 2010

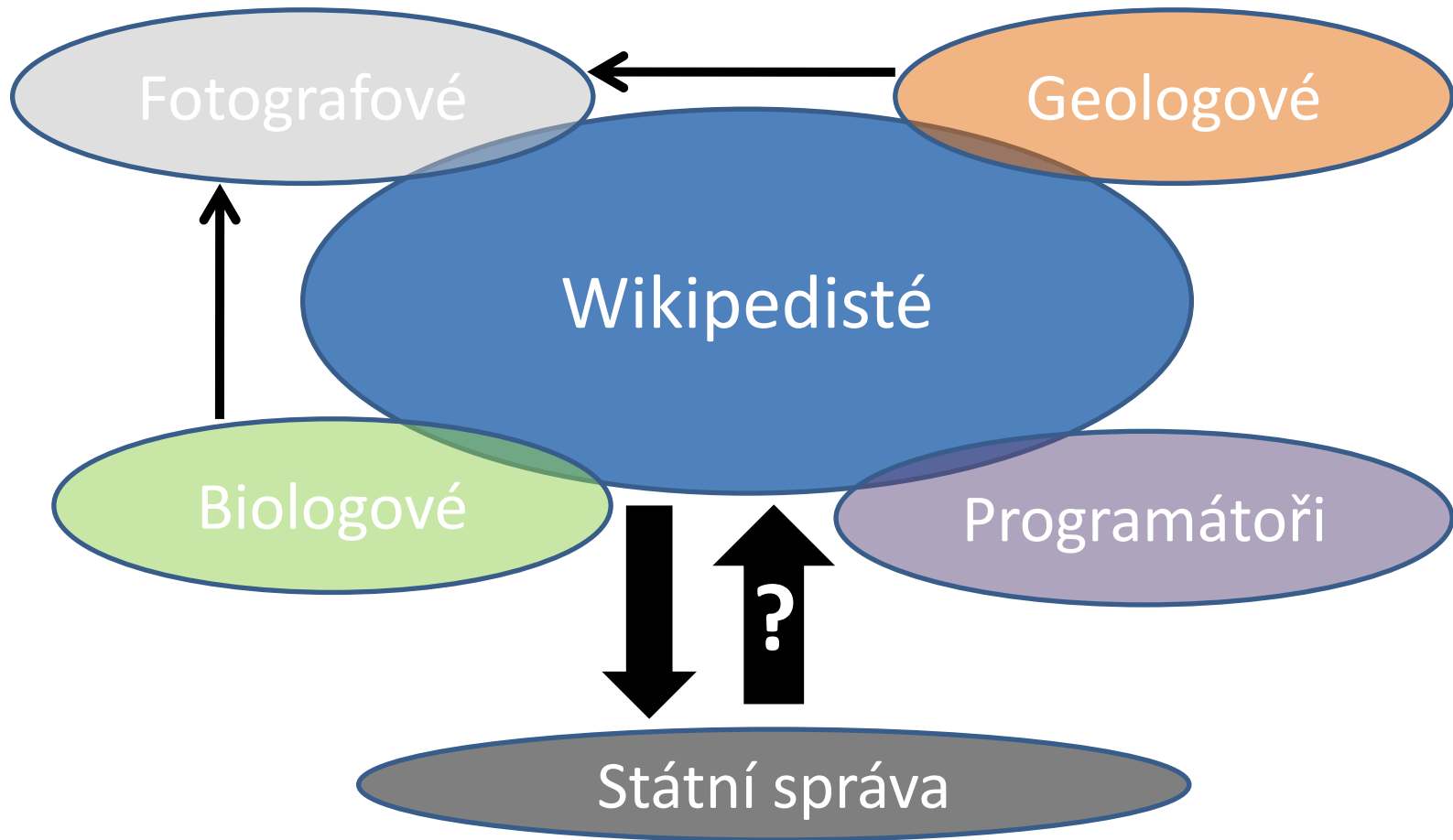


Autor: Tlusta/Miraceti, PD

Velké rozdíly dle okresů... fanoušci..



Účastníci



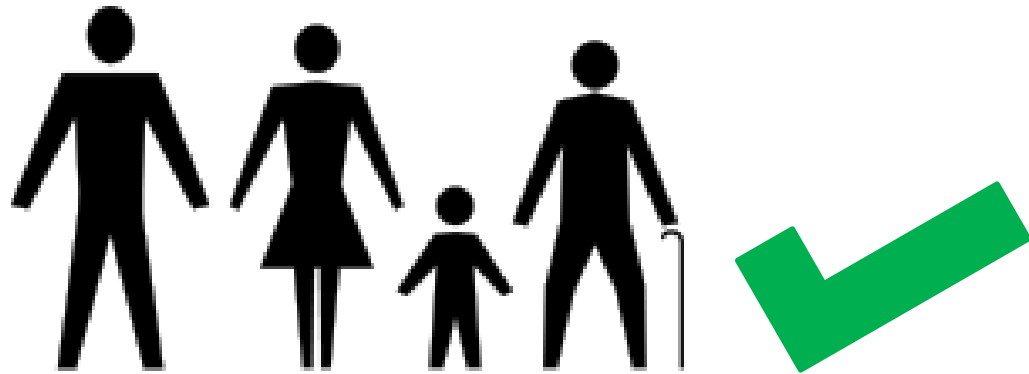
Projekt vyžaduje vzájemnou kooperaci různých „wikiprofesí“

Co dál?

- **Wikicíle:**
 - a) založit všechny články
 - b) nafotit všechna chráněná území
 - c) založit seznamy pro všechny okresy
 - d) vytvořit tabulku s optimálními daty návštěvy chráněného území (?)
 - e) nahradit několik infoboxů jedním univerzálním (botem)
 - f) oslovit wikipedisty z různých oblastí a nadchnout je pro focení území, případně zakládání článků
 - g) získat širokou veřejnost/státní správu/autory podobných projektů (např. Biolib)

Ale hlavně! Neztratit víru, že se nám jednoho dne podaří pokrýt všech 2398 chráněných území!

Pamatujte!
Náš projekt je vhodný pro celou
rodinu a všechny generace!



Ideální spojení rodinného výletu + obohacení Wikipedie.

Děkuji za pozornost

chmee2@gmail.com

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Wikipedista:Chmee2>

