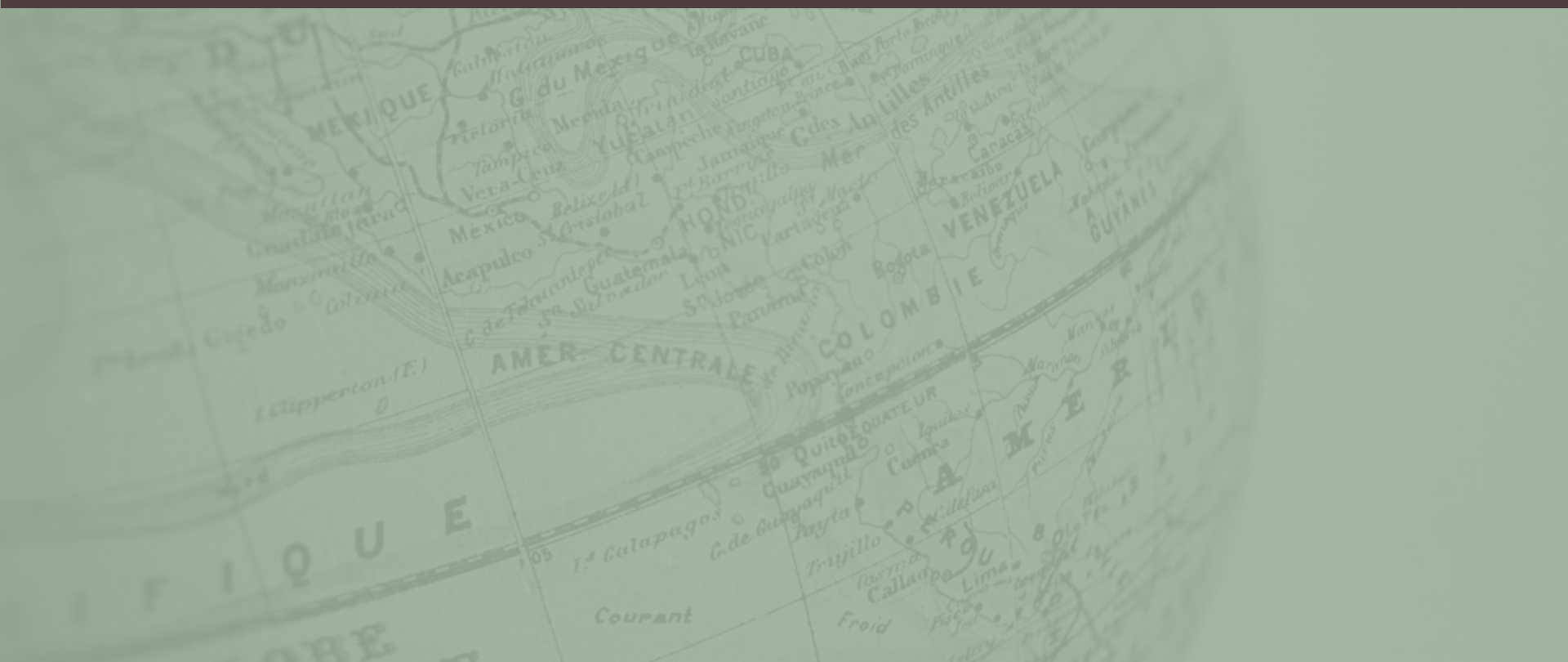


STUDENTI PÍŠÍ WIKIPEDII

Český ambadorský program



GLOBAL EDUCATION PROGRAM



VÝZNAM PRO WIKIPEDII

- Noví lidé se seznamují s prostředím Wikipedie
- Nové (často úzce odborné) články
- Noví wikipedisti (?) ... 3-4 % x 1 %
- Prestiž – univerzity jsou prestižní instituce a spolupracovat s nimi je mediálně vděčné



RIZIKA

- Manažerské selhání – studenti jsou špatně informováni, neví si rady, nemají zpětnou vazbu
- Studenti si neví rady → Nekvalitní články → Zatěžování komunity → Konflikty se zkušenějšími wikipedisty → Zanevření na Wikipedii

Wikipedia
Education
Program

India

POUČME SE Z INDIE

- Příval článků, formátování a autorská práva
- Absence seznamů článků zpracovávaných studenty
- Frustrace učitelů (hodnocení studentů, příliš vysoké nároky Nadace)

„665 students contributed 702,961 words to the encyclopedia, but just 21 percent of this total survived cleanup, as of mid-December“



CO JE NUTNÉ NAUČIT STUDENTY

- Komunita Wikipedie, diskuzní stránky, historie, vlastnictví článku
- Autorské právo, plagiát, jak parafrázovat
- Základní wikisyntax – nadpisy, wikilinky, ...
- Citování zdrojů - reference



CO Z TOHO MAJÍ STUDENTI A UČITELÉ?

Studenti:

- Poznání prostředí Wikipedie
- Smysluplná semestrální práce zveřejněná na prestižním místě
- Práce s literaturou a se zdroji

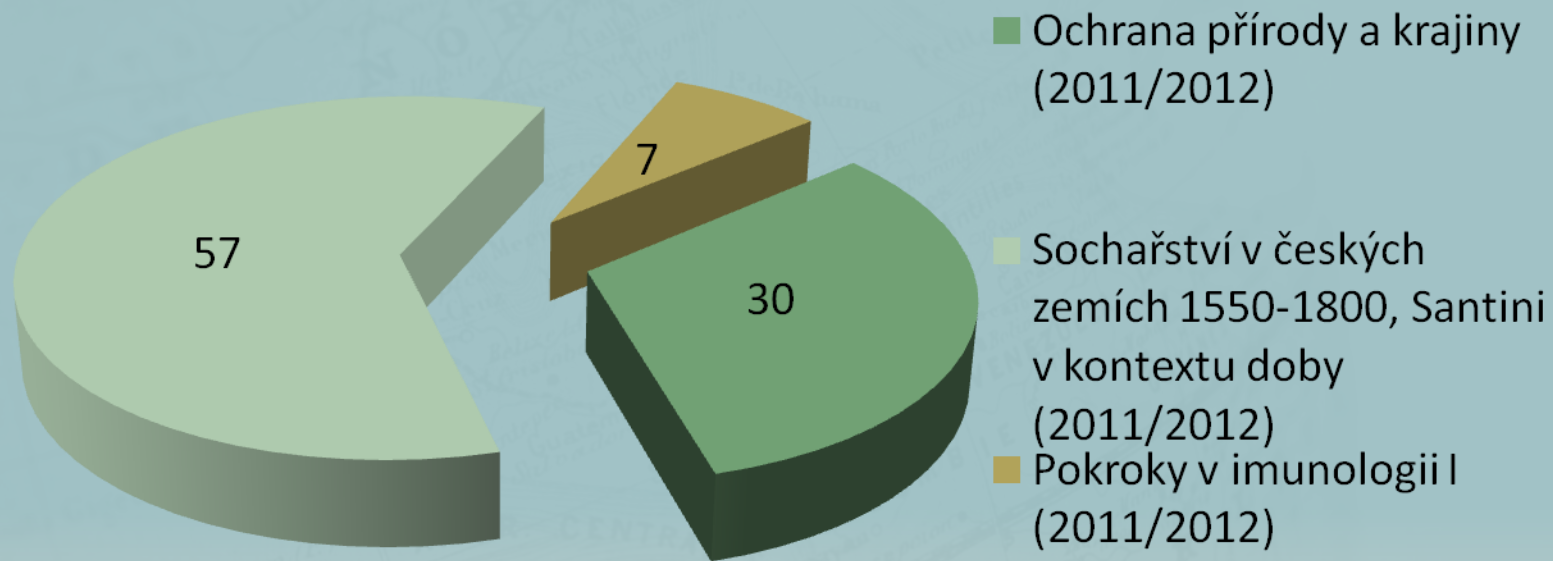
Učitelé:

- Prestiž plynoucí ze spolupráce s Wikipedií
- Inovativní přístup k výuce, studenti se učí něco nového
- Práce na popularizaci jejich oboru

http://outreach.wikimedia.org/wiki/Incentives_for_using_Wikipedia_as_a_teaching_tool

ČESKÝ AMBASADORSKÝ PROGRAM ZIMNÍ SEMESTR 2011/2012

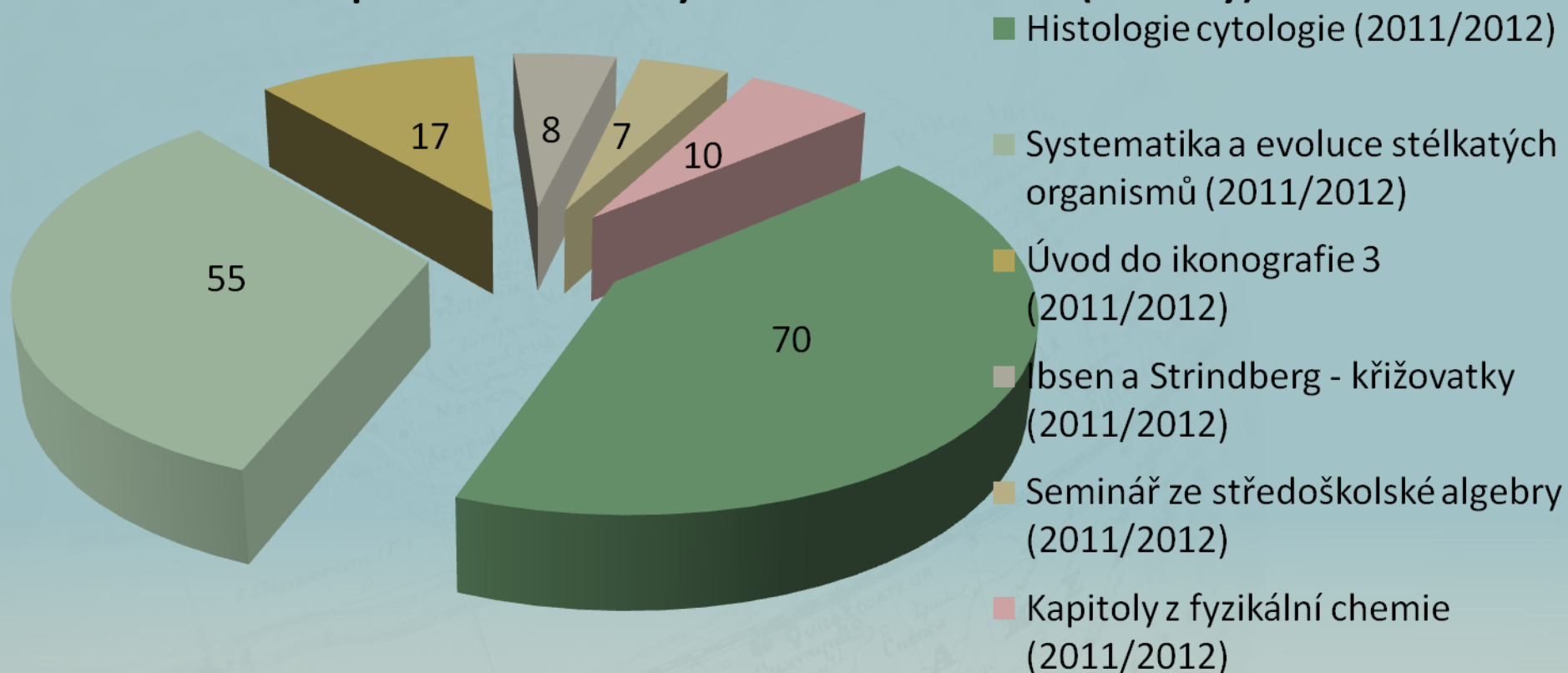
Výsledky projektů v zimním semestru: počty článků



TŘI PROJEKTY Z DVOU FAKULT; 95 NOVÝCH ČI UPRAVENÝCH ČLÁNKŮ.

ČESKÝ AMBASADORSKÝ PROGRAM LETNÍ SEMESTR 2011/2012

Připravované články v letním semestru (odhady)



ŠEST PROJEKTŮ Z ČTYŘ FAKULT: ODHADEM 167 ČLÁNKŮ

RŮZNÉ PŘÍSTUPY:

1) ČLÁNKY VYSOKÉ KVALITY

Obora v Uhříněvsi

Souřadnice: 50°2'10,4" s. š., 14°36'3" v. d.

Obora v Uhříněvsi je od roku 1982 vyhlášena přírodní památkou (PP).^[1] Nalézá se na východním okraji hlavního města Prahy v severovýchodní části katastru městské části Praha 22 - Uhříněves.^[2] Je součástí přírodního parku Říčanka, který se rozprostírá mezi Uhříněvsí a Běchovicemi.^[1] Hlavním objektem ochrany jsou společenstva lužních lesů, přesněji střemchových jasenin (svaz alnion-incanae, asociace pruneto-fraxinetum) a habrové doubravy (svaz carpinion).^[3]

První zmínky o oboře v Uhříněvsi pocházejí z roku 1623.^[4] V tehdejších záznamech je vedena jako bažantnice, jejímž majitelem byl Karel z Lichtenštejna.^[4] Téměř o dvě stě let později je na mapě z roku 1806 označena jako obora s bažantnicí.^[1] Lichtenštejnové zde hospodařili, až do roku 1945 kdy byla obora převedena pod Státní lesy a statky. Později bylo území obory převáděno různým lesním závodům, až se v roce 1997 dostalo pod správu lesního závodu Konopiště, kde je dodnes. V roce 1982 byla obora vyhlášena přírodní památkou.^[1]

Na PP Obora v Uhříněvsi žije řada organismů. Z obratlovců jsou to mezi jinými žluva hajní (*Oriolus oriolus*), ježek západní (*Erinaceus europaeus*), netopýr vodní (*Myotis daubentonii*),^[1] sýček obecný (*Athene noctua*),^[3] krutihlav obecný (*Jynx torquilla*),^[4] kuňka obecná (*Bombina bombina*)^[4] aj. Z bezobratlých se zde vyskytují například vzácní motýli ostruháček jilmový (*Satyrrium w-album*), žlutokřídlec rudoskrvný (*Idaea muricata*)^[1] nebo plži závoznatka kyjovitá (*Clausilia pumilla*)^[4] a levatka ostrá (*Physa acuta* Draparnaud). Nález levatky je zvláště pozoruhodný. Tento plž se jinak vyskytuje spíše v jižní Evropě.^[5] Co se týká rostlin, vyskytuje se v oboře například ochmet evropský (*Loranthus europaeus*),^[4] sasanka pryskyřníkovitá (*Anemone ranunculoides*),^[4] prvosenka vyšší (*Primula elatior*),^[6] kopytník evropský (*Asarum europaeum*).^[6] V době vyhlášení obory přírodní památkou bylo možné na jejím území potkat i některé zástupce čeledi vstavačovitých (*Orchidaceae*) například bradáček vejčitý (*Listera ovata*).^[6] Lesní porost tvoří z části lužní lesy, konkrétněji střemchová jasenina, a z části habrové doubravy s vtroušenou lípou, javorem a jilmem.^[3]

Přírodní památka Obora v Uhříněvsi



Obora v Uhříněvsi

Vyhlášena	1. září 1982
Vyhlásil	Národní výbor hl. m. Prahy
Kód ÚSOP	751
Lokalita	Praha
Nadmořská výška	273 - 295 m n. m.
Výměra	34,8546 ha

RŮZNÉ PŘÍSTUPY:

2) ČLÁNKY PRŮMĚRNÉ KVALITY

Hvozdík kartouzek

Hvozdík kartouzek (*Dianthus carthusianorum*) je vytrvalá bylina, která u nás běžně roste na suchých loukách a mezích a kvete nachovými nebo tmavě růžovými květy. Dříve se řadila do čeledi silenkovitých, dnes do čeledi hvozdíkovitých..

Obsah [skrýt]

- 1 Popis
- 2 Výskyt
- 3 Lidové názvy
- 4 Odkazy
 - 4.1 Reference
 - 4.2 Literatura

Popis

[editovat]

Víceletá trsnatá rostlina, lodyhy jsou přímé, nevětvené, lysé a nahoře čtyřhranné. Listy čárkovité a špičaté, 2-5 mm široké (přizemní jsou užší), na okraji drsné, odstálé a na basi krátce pochvovitě rostlé. Kvetoucí lodyhy jsou 10 až 50 cm vysoké, ukončené **strboulovitým** květenstvím přisedlých pětičetných květů. Kalich je válcovitý, 14-18 mm dlouhý, lysý a nahoře červenohnědý s pěti trojbokými zuby. Koruna je červená, nachová, vzácně bílá, s pěti okvětními lístky, které jsou 6-12 mm dlouhé a vpředu zubaté. Tyčinek je 10, prašníky tmavě fialové, tobolek podlouhlé. Kvete od června do srpna.^[1]

Výskyt

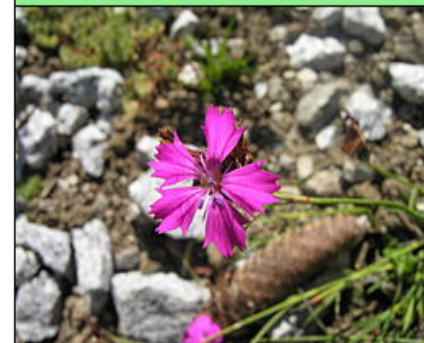
[editovat]

Roste na výslunných skalách a svazích, na mezích, suchých trávnících, skalních stepích a v lesních lemech, v pásmu od nížin do podhůří po celém území ČR, a to v několika poddruzích. Vedle *D. c. vulgaris* roste jen na jižní Moravě *D. c. subsp. latifolius*, jen na hadci roste vzácný hvozdík kartouzek hadcový (*D. c. subsp. capillifrons*) a *D. c. subsp. sudeticus* je úzce endemickým poddruhem Hrubého Jeseníku.

Lidové názvy

[editovat]

Hvozdík kartouzek i



Vědecká klasifikace

Říše:	rostliny (<i>Plantae</i>)
Podříše:	cévnaté rostliny (<i>Tracheobionta</i>)
Oddělení:	krytosemenné (<i>Magnoliophyta</i>)
Třída:	vyšší dvouděložné (<i>Rosopsida</i>)
Řád:	hvozdíkotvaré (<i>Caryophyllales</i>)
Čeleď:	hvozdíkovité (<i>Caryophyllaceae</i>)
Rod:	hvozdík kartouzek (<i>Dianthus carthusianorum</i> L., 1753

DO BUDOUCNA

- Rozšířit projekt do (všech) univerzitních měst v ČR
- Příprava reprezentativního propracovaného projektu, výkladní skříně našeho programu
- Kvalitní videonápovědy
- Tým „online ambasadorů“

KONTAKTY



cs.wikipedia.org/wiki/wp:ambasadorstvi
(<http://ambasadorstvi.wikimedia.cz>)



<http://www.facebook.com/studenti.pisi.wikipedii>



<http://twitter.com/Ambasadorstvi>