



Krajská konference environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty Pardubického kraje

Téma:

OCHRANA BIODIVERZITY

Srdečně Vás zveme na setkání škol a institucí Pardubického kraje zabývajících se ekologickou výchovou.

Těšit se můžete na odborníky z univerzitního prostředí i z terénu, příklady dobré praxe, praktické workshopy, aktuální témata, tipy a inspirace.

Věnovat se budeme například tomu, jak zapojit téma biodiverzita do výuky.

Jak s žáky k ochraně biodiverzity aktivně přispět nebo do jakých projektů se zapojit.

úterý 28. listopadu 2023

8.30 - 16.30

Středisko kulturních služeb Fabrika Svitavy, Wolkerova alej 18

Konference se koná pod záštitou radního Pardubického kraje pro venkov, životní prostředí a zemědělství Miroslava Krčila.

Představujeme lektory a prezentující:

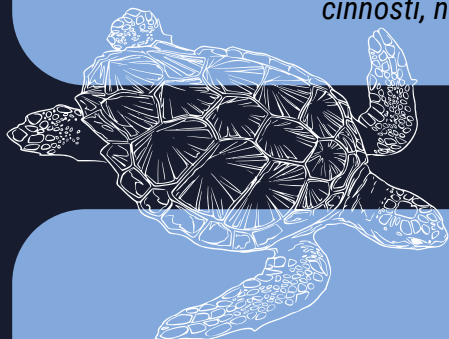
Divočina. Co to je a jak to s ní u nás vypadá?

RNDr. Mojmír Vlašín,

zoolog, ekolog a publicista. Působil v Českém ústavu ochrany přírody a v Ekologickém institutu Veronica. Externě vyučuje na Katedře environmentálních studií Fakulty sociálních studií Masarykovy univerzity a je soudním znalcem v oboru ochrana přírody. V roce 2022 obdržel cenu J. Vavrouška za dlouhodobý přínos k ochraně přírody.



Existují tři základní principy ochrany přírody (1) Územní ochrana (2) Druhovú ochrana (3) Ochrana přírodních procesů čili divočiny. Divočina sestává z původních biotopů a druhů a je dostatečně velká pro efektivní, ekologické fungování přírodních procesů. Území divočiny je téměř či úplně nedotčeno, není narušené lidskou činností, není osídleno.



Mořské želvy i další tropická biodiverzita

Mgr. Hana Vašina Svobodová,

Vzdělávací centrum TEREZA, Chráníme mořské želvy z.s. Bioložka, která se 19 let věnuje ochraně mořských želv a zároveň 17 let pomáhá učitelům jako mentor a metodik přírodovědných předmětů.



Želvy, orangutani, manty..tropická zvířata žijí daleko, tak proč bychom jim ve výuce měli věnovat čas? Jak tato témata probírat nejen v biologii, ale i třeba v matematice či češtině? Jak to udělat projektově, badatelsky, venku či využít metody kritického myšlení? Co tropickou biodiverzitu ohrožuje a jak je svět propojený? Ukážeme si, co realizovali žáci, zjistíte roli učitele i co se při tom naučili... Jak a proč mohou žáci pomoci a co se tím naučí?



Ochrana ohrožených druhů v praxi



Arthur Sniegon,

terénní zoolog, nadšený ochranář a přírodovědec, zakladatel organizace Save-Elephants na ochranu slonů. Podílí se na monitorování africké divočiny a věnuje se také osvětové činnosti v oblasti ochrany zvířat.

Jak funguje ochrana přírody v praxi? O dobrodružném životě na africkém kontinentu, potírání ilegálního obchodu se slonovinou a rozkrývání sítí překupníků. Proč je důležité do ochrany přírody zapojit místní obyvatele?

Wildlife Crime



RNDr. Dominika Formanová Ph.D.

se problematikou Wildlife Crime zabývá jako zaměstnanec Centra Environmentálních Forenzních Věd, Ústavu pro životní prostředí, Přírodovědecké fakulty, Univerzity Karlovy.

Kriminalita páchaná na ohrožených druhích živočichů a rostlin je závažný problém, který může velkou měrou ovlivnit biodiverzitu daného prostředí.

Ochrana genových zdrojů ohrožených druhů organismů v podmínkách ČR



Ing. Ivo Jiránek,

ředitel Střední školy zahradnické a technické Litomyšl. Škola nabízí obory zaměřené na chov exotických zvířat a provozuje sbírky vzácných a chráněných druhů rostlin a živočichů na pozemcích školy.

Jakým způsobem se chovatelství podílí na ochraně genových zdrojů ohrožených druhů? A jaká je budoucnost chovu exotických zvířat?

Pestrý svět - příklady dobré praxe na téma biodiverzita



Mgr. Jitka Macenauerová,

učitelka přírodopisu a chemie na základní škole. S žáky se účastní různých projektů, např. Globe, Ekoškola, Les ve škole, Badatelé, Učíme se venku, Školní les...

V rámci tématu biodiverzita vám představí projekty, ve kterých se s tímto tématem pracuje. A také Vám představí školní rybníček a Jimrale.



Mazlením k týraní

Jura Hlásenský,

Zoo Hodonín, Altaica z.s., Chovatel šelem, zakladatel spolku na ochranu tygrů ve volné přírodě. Pracuje se zvířaty formou enrichmentu a pozitivní motivace. Věnuje se podpoře ochrany velkých šelem, organizuje akce a vzdělávací besedy.

Kdo z nás by netoužil pohladit si roztomilé lvíčátko nebo se vyfotit s nebezpečnou šelmou? Jak je to ale ve skutečnosti s exotickými domácími mazlíčky a jejich "ochočováním"? A je opravdu dobrý nápad chovat doma tygra? Jak poznat zařízení, při jehož návštěvě podpoříte ochranu ohrožených druhů a to, které naopak zvířata zneužívá?



Ochrana biodiverzity ve školách

Bc. Alena Klézlová,

koordinátor vzdělávání České koalice pro ochranu biodiverzity - CCBC. Nastavuje a rozvíjí koncepci spolupráce se školami. Vede projekt CCBC do škol a podílí se na vzniku centra popularizace ochrany přírody U studánky poznání v Praze.

Co může žákům nabídnout terénní zoolog nebo třeba expert na technologii vody? Představení České koalice pro ochranu biodiverzity a nabídky vzdělávání pro školy. Nechme se společně překvapovat přírodou!



Školní zahrada jako ideální vzdělávací prostředí

MgA. David Vašina,

produktový a grafický designer se zaměřením na vzdělávací a environmentální projekty.

Jak zlepšit využití zahrady? Proč, kdy a za co? Během workshopu se zaměříme na tvorbu školní zahrady jako celku, využití potenciálu formotvorných prvků a vytvoření specifických zón. Projdeme si proces úpravy či tvorby prostoru, zaměříme se na to, co a proč je správná zahrada a co od pobytu na ní očekávat. Na konkrétních příkladech si ukážeme silné i slabé stránky možných řešení.



Dobrovolnictví jako cesta EVVO a neformálního vzdělávání



Mgr. Dalimil Toman,

programový ředitel Hnutí Brontosaurus, vedoucí sekce Vzdělávání Hnutí Brontosaurus a dlouholetý organizátor dobrovolnických akcí na ochranu životního prostředí s dětmi a mládeží.

Dílna vám představí praktické možnosti dobrovolnických činností pro přírodu s dětmi a mládeží. A také ukáže, jak přímou práci pro ochranu přírody a krajiny dobře využít pro environmentální vzdělávání. Zaměříme se hlavně na činnosti zaměřené na podporu biodiverzity a adaptaci krajiny na klimatickou změnu.

Tipy, jak s dětmi a žáky podporovat biodiverzitu



Ing. Radka Báčová,

zakladatelka Ekocentra Stolístek, jehož součástí je i zahrada, která získala certifikaci „Ukázková přírodní zahrada“

Zaměříme se na prvky a aktivity na podporu biodiverzity, které realizujeme v rámci našich programů. Nebude chybět ani zapojení účastníků workshopu a tvořivá aktivita.



Zelený ParDoubek, aneb jak na užitečné projekty s dětmi

Mgr. Martina Horáčková,

lektorka EVVO z Ekocentra PALETA Oucmanice, lektorka kurzů o změnách klimatu pro učitele, nadšená zahradnice a milovnice přírody.

Praktické informace a podpora pro ty, kteří by se chtěli začít věnovat s žáky praktickým užitečným projektům (nebo se zapojit do soutěže Zelený ParDoubek), ale zatím si nejsou jistí jak na to.

Zachraňovat s rozmyslem



Milan Oppa,

Hlavní ošetřovatel zvířat, Záchraná stanice a ekocentrum Pasíčka. Věnuje se především záchraně volně žijících živočichů v nouzi, jejich následné rehabilitaci a repatriaci zpět do volné přírody.

Jakým způsobem škodí člověk divokým zvířatům? Kdy se ocitá zvíře v nouzi a kdy je na místě mu pomoci? Praktické rady a diskuze o tom, jak může mnohdy snaha zachraňovat bez rozmyslu nevědomky škodit.



Návrat divočiny, aneb příběh klimatické změny



Mgr. Michaela Míková, Ph.D.,

dlouholetá lektorka EVVO z Ekocentra PALETA Oucmanice, lektorka kurzů o změnách klimatu pro učitele.

Krátká simulační hra, která názorně ukáže, jak nesmírně důležitá je v současnosti podpora přírody. Kromě toho vás (nebo vaše žáky) jednoduše a s nadhledem poučí o komplexním tématu klimatické změny.

ČASOVÝ HARMONOGRAM

8.00 - 8.30	prezence účastníků
8.30 - 10.15	<ul style="list-style-type: none">• zahájení konference, úvodní slovo a organizační pokyny• Divočina. Co to je a jak to s ní u nás vypadá? RNDr. Mojmír Vlašín, ekolog, zoolog, pedagog na FSS Masarykovy univerzity• Ochrana biodiverzity ve školách Bc. Alena Klézlová, koordinátorka vzdělávání Česká koalice pro ochranu biodiverzity• Ochrana genových zdrojů ohrožených druhů organismů v podmínkách ČR Ing. Ivo Jiránek, ředitel Střední školy zahradnické a technické Litomyšl
10.15 - 10.45	přestávka, občerstvení
10.45 - 12.30	<ul style="list-style-type: none">• Wildlife Crime RNDr. Dominika Formanová, Ph. D., Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy• Mazlením k týraní Jura Hlásenský, Zoo Hodonín, Altaica z.s.• Ochrana ohrožených druhů v praxi Arthur F. Sniegón, zoolog, terénní pracovník Save Elephants z.s.
12.30 - 13.30	oběd
13.30 - 14.45	<ul style="list-style-type: none">• Mořské želvy i další tropická biodiverzita Mgr. Hana Vašina Svobodová, vzdělávací centrum Tereza, Chráníme mořské želvy z.s.• Pestrý svět - příklady dobré praxe na téma biodiverzita Mgr. Jitka Macenauerová, ZŠ a MŠ Jimramov• Vyhlášení výsledků Soutěže Zelený ParDoubek Mgr. Michaela Míkovcová, Ph.D., Ekocentrum PALETA Oucmanice
14.45 - 15.00	přestávka, občerstvení

	odpolední bloky workshopů
BLOK I 15.00 - 15.45	<ul style="list-style-type: none"> • Dobrovolnictví jako cesta EVVO a neformálního vzdělávání Mgr. Dalimil Toman, programový ředitel Hnutí Brontosaurus • Školní zahrada jako ideální vzdělávací prostředí MgA. David Vašina, designer se zaměřením na evvo projekty • Tipy, jak s dětmi a žáky podporovat biodiverzitu Ing. Radka Báčová, Ekocentrum Stolístek
BLOK II 15.45 - 16.30	<ul style="list-style-type: none"> • Návrat divočiny, aneb příběh klimatické změny Mgr. Michaela Míkovcová, Ph.D., Ekocentrum PALETA Oucmanice • Zachraňovat s rozmyslem Milan Oppa, Záchraná stanice a Ekocentrum Pasíčka • Zelený ParDoubek, aneb jak na užitečné projekty s dětmi Mgr. Martina Horáčková, Ekocentrum PALETA Oucmanice
16.30	ukončení konference, vydání osvědčení

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

- **VÝBĚR WORKSHOPŮ** provedete při přihlašování na konferenci. Volíte vždy jeden workshop z bloku I a jeden workshop z bloku II. Workshopy mají omezený počet míst, rozhoduje pořadí došlých přihlášek. Pokud bude workshop obsazen, vyberete si na místě konference jiný.
- **ÚČASTNICKÝ POPLATEK JE 400Kč.** Na základě Vaší přihlášky Vám připravíme podklady pro úhradu účastnického poplatku. Podklady Vám budou zaslány elektronicky, příp. předány u prezence. Věnujte, prosím, pozornost vyplnění správných údajů.
- Na konferenci získáte **OSVĚDČENÍ O ÚČASTI** na vzdělávacím programu.
- Na konferenci proběhne také **PREZENTACE ORGANIZACÍ**, nabídka evvo publikací, pomůcek a výstav v prostorech předsálí.

Změna programu vyhrazena

MÍSTO KONÁNÍ



Fabrika se nachází v centru města, 1km od vlakového nádraží a 750m od autobusového nádraží. Možnost parkování je na parkovišti před kulturním domem.

Středisko kulturních služeb, FABRIKA SVITAVY

Wolkerova alej 92/18, Svitavy



velký sál
- místo konání
hlavního programu



aula a učebny
- zde proběhnou odpolední workshopy

předsálí - místo pro prezentaci organizací,
nabídek EVVO pomůcek a publikací.
K dispozici je zde také šatna.



OBČERSTVENÍ




Strava je zajištěna po celou dobu akce. O přestávkách bude k dispozici drobné občerstvení, nápoje a káva v předsálí velkého sálu. Oběd proběhne ve 3. patře přímo v budově kulturního domu.

Na výběr je jedno masové jídlo a jedno bezmasé. Zvolit si jej můžete při vyplňování přihlášky. Bezmasé jídlo je zároveň bezlepkové. Pokud máte jiná omezení nebo požadavky na stravu, vyplňte je do přihlášky (do poznámek) nebo kontaktujte přímo koordinátora.



PŘIHLAŠOVÁNÍ je možno do 6.11.2023 zde:
PŘIHLÁŠKA



V případě dotazů se neváhejte obrátit na organizátora konference
- krajského koordinátora EVVO
pro Pardubický kraj:

Mgr. Iva Uhrová

Email: evvopardubickykraj@email.cz

Tel: +420 602 367 063

www.ekovychova.cz



**Konference je realizována díky
podpoře Pardubického kraje.**



Na realizaci
konference
se podílí
Ekocentrum PALETA

