



VÝROČNÍ ZPRÁVA

2022

Ekologické centrum Most pro Krušnohoří



Obsah

1	Poslání Ekologického centra Most pro Krušnohoří	4
2	Místo působení	4
3	Hlavní činnosti	5
3.1	Monitoring kvality ovzduší	5
3.2	Monitoring vodních toků	6
3.3	Komunikace s průmyslem	7
4	Osvětová činnost	8
4.1	Tiskové zprávy	8
4.2	EkoZpravodaj	8
4.3	Mobilní rozhlas	8
5	Environmentální činnost	9
5.1	Výukové programy	10
5.2	Terénní výukové programy/projektové dny	12
5.3	Grafický přehled akcí realizovaných ekocentrem	16
5.4	Vzdělávací seriál	17
6	Ekoporadenská činnost	19
6.1	Nástroje	19
6.2	Dotazy	19
6.3	Stížnosti	19
6.4	Webové stránky	19
7	Partnerství a spolupráce s organizacemi	22
7.1	Síť ekologických poraden České republiky	22
7.2	Euroregion Krušnohoří/Erzgebirge	22
7.3	Český svaz ochránců přírody	22
7.4	Česká společnost ornitologická	22
8	Hospodaření v roce 2022	23
9	Poděkování	26

1

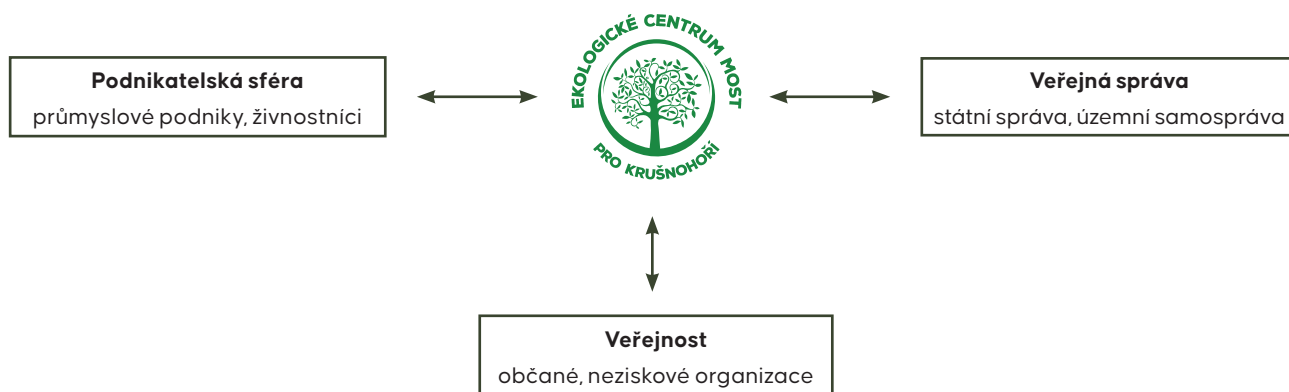
Poslání Ekologického centra Most pro Krušnohoří

Ekologické centrum Most pro Krušnohoří (dále jen ECM) je odborným útvarem Výzkumného ústavu pro hnědé uhlí a.s. v Mostě. Od 3. července 2000 funguje jako veřejné informační středisko o životním prostředí.

Posláním ECM je:

- zajišťovat aktivní přístup k informacím o životním prostředí pro veřejnost,
- vytvářet platformu pro výměnu názorů a odbourávat pomyslné komunikační bariéry mezi veřejností, orgány veřejné správy a průmyslovými podniky v problematice ochrany životního prostředí,
- napomáhat přenosu informací v případě mimořádných situací majících charakter ekologických škod a havárií,
- přispívat vlastními projekty k rozšíření nabídky environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty,
- poskytovat dostupné bezplatné poradenství v oblasti komunální ochrany životního prostředí a ekospotřebitelství pro širokou veřejnost,
- podílet se na řešení přeshraničních problémů v rámci Euroregionu Krušnohoří/Erzgebirge.

ECM by mělo být a také je příkladem otevřené komunikace mezi průmyslovými podniky, veřejnou správou a veřejností, včetně sdělovacích prostředků a nevládních organizací.



2

Místo působení

ECM sídlí v budově Výzkumného ústavu pro hnědé uhlí a.s. v Mostě. V oblasti jeho působení se nachází 7 velkých energetických zdrojů, rafinérsko-petrochemický průmysl a 4 povrchové lomy hnědého uhlí.

Proto se ECM svými aktivitami zaměřuje zejména na problematiku monitoringu a ochrany životního prostředí, především ovzduší, v této oblasti. V regionu došlo díky novým technologiím spalování uhlí a odsíření spalin k významnému zlepšení stavu ovzduší, ale přesto region stále patří mezi významně imisně zatížené regiony České republiky.



3 Hlavní činnosti

3.1 Monitoring kvality ovzduší

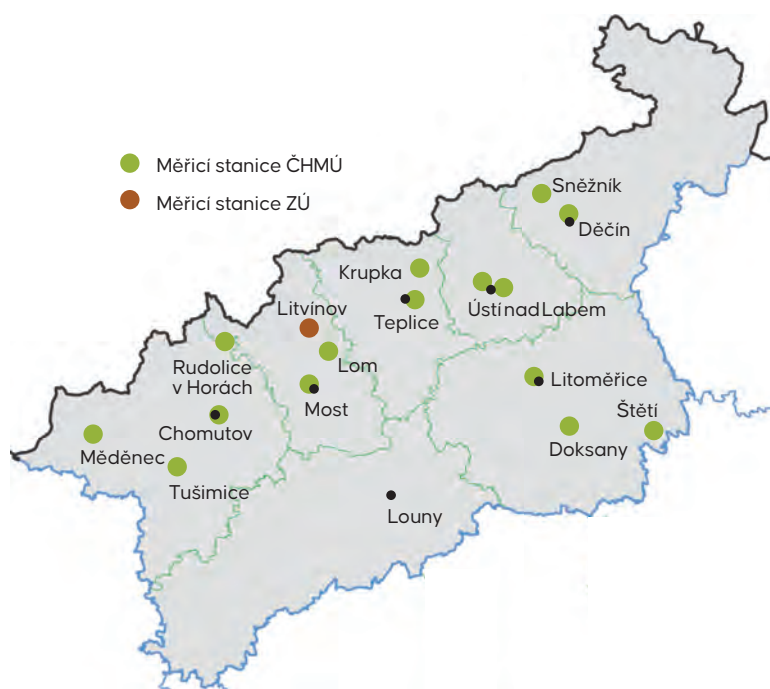
Mezi hlavní činnosti ECM patří sledování aktuální imisní situace. Od roku 2000 má ECM online přístup k měřicím stanicím v regionech Most, Chomutov a Teplice, postupem let se rozšířil přístup o další regiony. Aktuálně ECM monitoruje stav ovzduší v pravidelných intervalech z **16 měřicích stanic v Ústeckém kraji**.

Měřicí stanice:

- měřicí stanice v regionech Most, Chomutov, Teplice, Litoměřice, Děčín a Ústí nad Labem.

Provozovatelé měřicích stanic a současně poskytovatelé dat jsou:

- Český hydrometeorologický ústav v Ústí nad Labem (ČHMÚ),
- Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem (ZÚ).



Sledované veličiny na měřicích stanicích

- SO_2 , NO_2 , NO , NO_x , H_2S , O_3 , PM_{10} , $\text{PM}_{2,5}$, směr a rychlost větru, rozptylové podmínky, biometeorologická předpověď.

Četnost stahování dat

- ECM využívá vlastní software, pomocí kterého je zajištěno nepřetržité stahování dat, z něhož jsou automaticky generovány grafické výstupy pro webové stránky ECM. Grafy zobrazují aktuální hodinové koncentrace škodlivin v ovzduší a jejich vývoj za posledních 24 hodin.

Výstupy ze zpracování dat

- průměrné hodinové koncentrace škodlivin v ovzduší jsou publikovány v grafické podobě na webových stránkách ECM,
- průměrné denní koncentrace škodlivin v ovzduší v tabulkové podobě jsou zasílány místním samosprávám a dotčeným organizacím,
- měsíční a roční zprávy o kvalitě ovzduší, rozptylových podmínkách atd., včetně komentářů jsou publikovány na webových stránkách ECM.

Indexy kvality ovzduší

Vedle uveřejnění imisní situace v grafické podobě na webových stránkách ECM jsou aktuální hodnoty znečištění ovzduší současně prezentovány formou indexů kvality ovzduší, které jsou pro veřejnost snadno pochopitelné. Indexy představují souhrnné hodnocení aktuálního stavu ovzduší v konkrétním místě. Od roku 2019 jsou indexy prezentovány kombinací čísel a písmen a barevně rozlišeny v tzv. semaforu – zelená nejlepší, červená nejhorší.

Informace o aktuální imisní situaci jsou poskytovány především telefonicky; k dispozici je bezplatná linka - 800 195 342. O aktuálním stavu ovzduší se nejčastěji informují mateřské a základní školy nebo občané. Mimo informace o stavu ovzduší dostává veřejnost i doporučení pro rizikové skupiny v případě zvýšení koncentrace škodlivin.

Vyhlášení/odvolání smogové situace

V případě vyhlášení smogové situace, tzn. při překročení zvláštních informativních, regulačních nebo varovných prahových hodnot pro znečišťující látky oxid siřičitý (SO_2), oxid dusičitý (NO_2), částice (PM_{10}) a ozon (O_3) je informace o vyhlášení zveřejněna na webových stránkách ECM a operativně jsou informována média, dispečinky těžebních společností a odbory životního prostředí statutárního města Mostu, Litvínova, Krupky a Teplic, průmyslové podniky a také veřejnost, která projevila zájem být informována.

V roce 2022 byla vyhlášena v Ústeckém kraji jedna smogová situace pro ozón, která trvala 7 hodin.

Veřejnost je informována o smogových situacích a kvalitě ovzduší i prostřednictvím služby Mobilní rozhlas, více informací na str. 8.

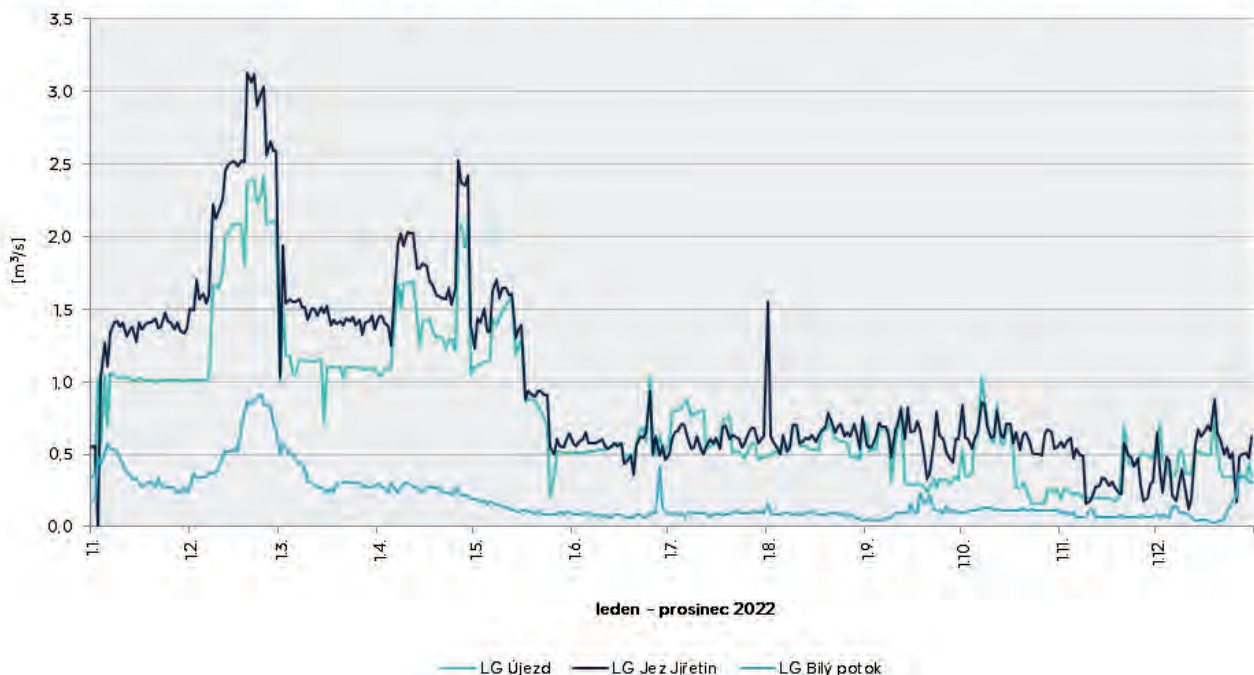
3.2 Monitoring vodních toků

ECM ve spolupráci se státním podnikem Povodí Ohře od roku 2000 monitoruje kvalitu vodních toků na Mostecku. Data o průtocích a srážkách z pěti vybraných profilů zpracovává do grafických výstupů, které jsou k dispozici na webových stránkách.

Každý rok ECM zpracovává a zveřejňuje na svých webových stránkách Zprávu o jakosti vodních toků, která je zpracována na základě dat ze sledovaných profilů, předaných na základě dohody s Povodí Ohře, státní podnik.

Denní průtoky vody k 7.00 hod. na vybraných limnigrafických profilech

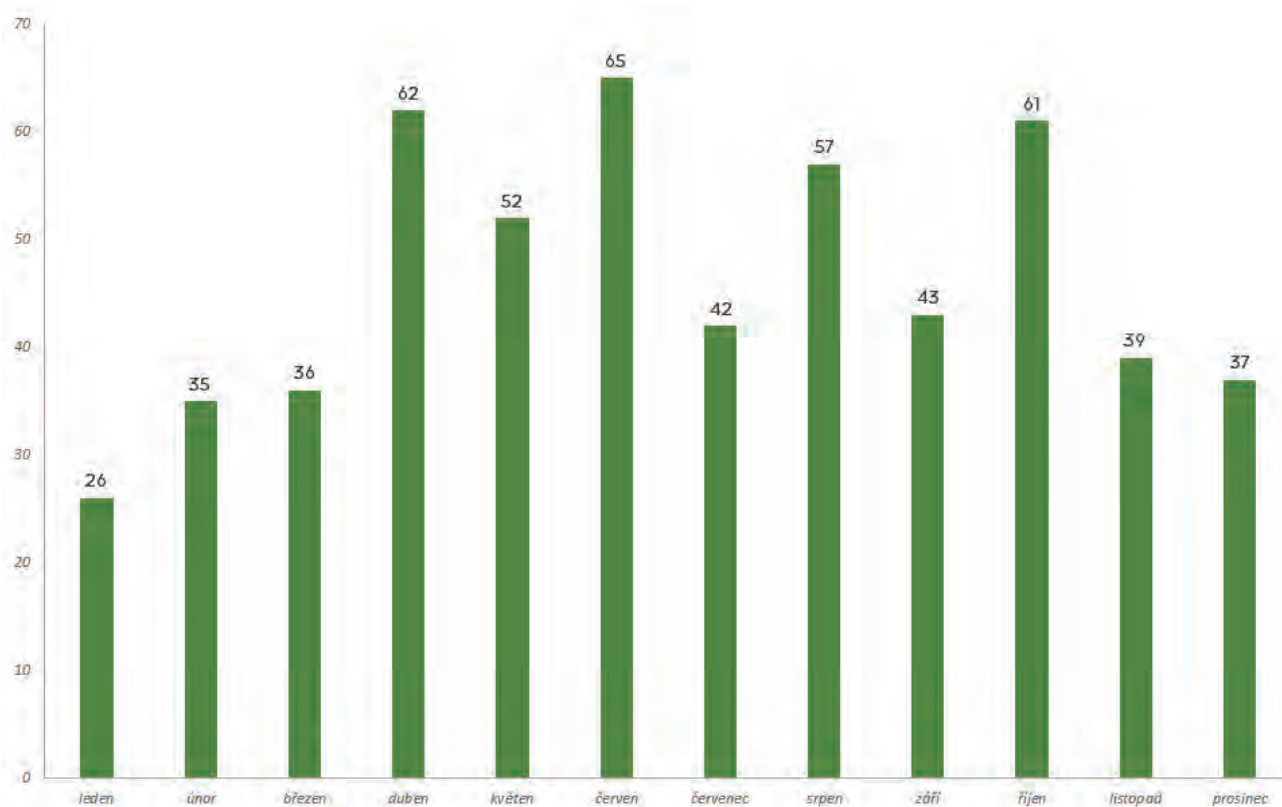
Zpracovalo Ekologické centrum Most pro Krušnohoří na základě dat od Povodí Ohře, státní podnik



3.3 Komunikace s průmyslem

ECM komunikuje s dispečinkou průmyslových podniků a zpřístupňuje informace o nestandardních událostech v průmyslových podnicích nejširší veřejnosti bezprostředně operativně poté, co obdrží informaci od dispečinků průmyslových podniků. Informace jsou ihned uveřejněny na webových stránkách ECM a slouží ekoporadcům jako jeden z podkladů pro informování obyvatel, případně při řešení stížností. Bezprostředně po příjmu nové zprávy z průmyslového podniku je informace přeložena do německého jazyka, odeslána na Saské ministerstvo životního prostředí a umístěna na webových stránkách. ECM tak zastává významnou roli v přeshraničním informování o životním prostředí.

V roce 2022 ECM informovalo veřejnost celkem o 555 nestandardních situacích. Od roku 2000 přijalo ECM celkem 7 357 hlášení o nestandardních situacích.



▲ Přehled počtu hlášení o nestandardních situacích přijatých v průběhu roku 2022



4 Osvětová činnost

4.1 Tiskové zprávy

ECM v průběhu roku vydalo a umístilo na webové stránky celkem **59 tiskových zpráv**. Tiskové zprávy a články jsou zároveň rozepisovány mediím, obcím, městům, školám, školkám i zájemcům z řad veřejnosti Ústeckého kraje. V adresáři ECM pro rozepisování tiskových zpráv je **celkem 1 024 kontaktů**. Komunikace s médii je nezbytnou součástí práce ECM a probíhá nejen pravidelným zasláním zpráv či aktuálních témat, ale také ze strany médií, která oslovují ECM s žádostmi o stanoviska či vysvětlení.

4.2 EkoZpravodaj

EkoZpravodaj je vydáván 1x za čtvrtletí a je distribuován elektronickou formou. EkoZpravodaj přináší přehled nejzajímavějších tiskových zpráv ECM, aktualit, ekotipů, zajímavostí z oblasti zelené domácnosti a ekologie. EkoZpravodaj je stejně jako tiskové zprávy rozepisován mediím, obcím, městům, školám, školkám, EVVO koordinátorům i zájemcům z řad veřejnosti na Mostecku, Lounsku, Teplicku, Chomutovsku, Ústecku.

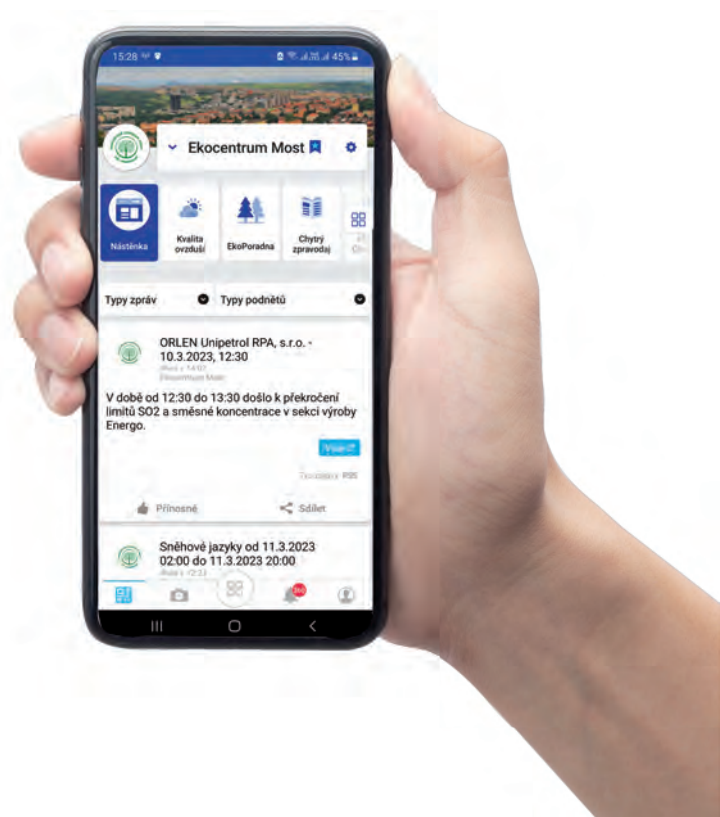


4.3 Mobilní rozhlas

Od roku 2021 nabízí ekocentrum občanům rozšíření stávajících služeb, a to prostřednictvím Mobilního rozhlasu.

Ten představuje další informační kanál, který slouží široké veřejnosti. Velkou výhodou Mobilního rozhlasu je, že neslouží pouze k jednostrannému informování o dění, ale umožňuje lidem reagovat prakticky okamžitě na jednotlivá sdělení. Uživatel si sám zvolí, jaké informace chce dostávat, ať už se jedná o aktuální stav ovzduší, dění v Chemparku, ekologické vzdělávání nebo odběr našeho EkoZpravodaje.

Ve službě Mobilní rozhlas je **332 registrovaných uživatelů**.



5 Environmentální činnost

Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta zaujímá v činnosti mosteckého ekocentra významné místo. Uvědomujeme si, že bez změny smýšlení a chování lidí lze jen těžko očekávat zlepšení stavu našeho životního prostředí. Proto směřujeme značnou část svého úsilí do oblasti vzdělávání, výchovy a osvěty, aby z této investice do budoucnosti měly užitek následující generace i příroda. Ve své práci se zaměřujeme především na děti a mládež. K naplňování této činnosti nám slouží ekologické výukové programy pro školy, akce pro veřejnost a rozsáhlá publikační a propagační činnost.

Kdokoliv si u nás může objednat programy věnující se vodě, odpadové problematice, přírodě/stromům, zemědělství/farmaření a ovzduší. Pro školy také nabízíme terénní programy zaměřené na rekultivace krajiny a také pořádání projektových dnů.

Základním posláním ECM je podpora vzdělávání k udržitelnému rozvoji a uplatňování metod badatelské výuky.

V roce 2022 byly v nabídce ECM následující výukové programy:

■ pro mateřské školy

Jak si žije strom,
Na statku,
O odpadech s nejmenšími,
Po stopách zvířátek I.
Voda, vodička.

■ pro základní školy

Co dýcháme?,
Doprava a životní prostředí,
Jak se žije v lese,
Na statku,
Odpady a jejich dopady I., II.,
Po stopách zvířátek II.,
Svět na talíři aneb jak potraviny cestují I., II.,
Voda je život.

Mimo svou stálou nabídku je ECM schopno zpracovat výukový program na jakékoli téma životního prostředí a pro jakoukoli věkovou kategorii, přímo na míru dle požadavků objednavatele.

V roce 2022 realizovalo ECM celkem **49 výukových programů**, kterých se účastnilo **celkem 1 066 dětí**. Dále ekocentrum uspořádalo **44 térenních akcí pro 901 děti**, podílelo se na organizaci výsadby ryb do řeky Biliny pořádané společností ORLEN Unipetrol RPA, s.r.o. a vytvořilo **6dílňý vzdělávací seriál** věnující se energetické gramotnosti.

5.1 Výukové programy

ECM v roce 2022 uspořádalo následující výukové programy:

Za finanční podpory statutárního města Teplice uspořádalo ECM **26 výukových programů** zaměřených na odpadovou problematiku. Výukových programů „O odpadech s nejmenšími“ se zúčastnilo **128 dětí** z mateřských škol. Výukových programů „Odpady a jejich dopady I., II.“ se zúčastnilo celkem **455 dětí** základní škol v Teplicích.



S podporou města Louny proběhlo **9 výukových programů** ve dvou lounských základních školách. Výukových programů „Svět na talíři aneb jak potraviny cestují“ se zúčastnilo **209 dětí** 4. a 5. ročníků základních škol v Lounech. Cílem programů bylo ukázat dětem, jakou cestu potraviny absolvují, než se ocitnou na talíři každého z nás.



Celkem **12 výukových programů** z nabídky ekocentra bylo realizováno pro samoplátce. Jednalo se o programy zaměřené na cestování potravin, farmaření, odpady, stromy a vodu. Programy byly realizovány pro mateřské školy v Lahošti, Mostě, Nezabylicích a Zeměchách a pro základní školy v Bečově, Mostě a Ústí nad Labem. Zúčastnilo se jich celkem **236 dětí**.



5.2 Terénní výukové programy/projektové dny

ECM v roce 2022 uspořádalo následující terénní programy:

S podporou **statutárního města Most** uspořádalo ECM **6 terénních výukových programů** „Kdopak je to na krmítku?“ pro **109 žáků** 7. a 8. ročníků základních škol v Mostě. Výuka probíhala na mosteckém Šibeníku a byla zaměřena na poznávání místních druhů ptactva. Rozdělena byla na jarní a pozimní část. V jarní části se děti seznámily s ptáky parku Šibeník a zhotovily pro ně pítka. V podzimní části se staly patrony krmítka a naučily se, jak ptáky správně přikrmovat. Příjemným zpestřením jednotlivých programů byla procházka s mosteckým ornitologem Jaroslavem Bažantem, který dětem podal zajímavý výklad o ptácích kolem nás a mnohé opeřence dětem v průběhu procházky ukázal.



Za finanční podpory města Kadaň uspořádalo ECM 8 terénních výukových programů pro místní základní školy. Badatelsky zaměřeného programu „Voda je život“ se celkem se zúčastnilo 153 dětí 4. a 5. ročníků základních škol.



Ústecký kraj podpořil realizaci terénních výukových programů „Po stopách zvířátek“, jejichž snahou je zvýšit u dětí zájem o volně žijící zvířata v jejich okolí, ať je to les, louka, voda, park nebo vzduch a celkově zlepšit jejich vztah k přírodě.

Probíhaly v zimním období a část byla realizována v roce 2022.



Celkem **9 terénních výukových programů** proběhlo v kláštereckém parku Evženie. Terénních výukových programů, zaměřených na poznávání vody a jejích vlastností, se zúčastnilo **180 dětí** ze třech základních škol. Výuka byla finančně podpořena městem Klášterec nad Ohří.



ECM se podílelo na organizaci **2 výsadeb ryb**, kterou tradičně pořádá ORLEN Unipetrol RPA, s.r.o. Jarních a podzimních výsadeb se účastnilo celkem **54 dětí** ze základní školy v Mostě a v Litvinově.



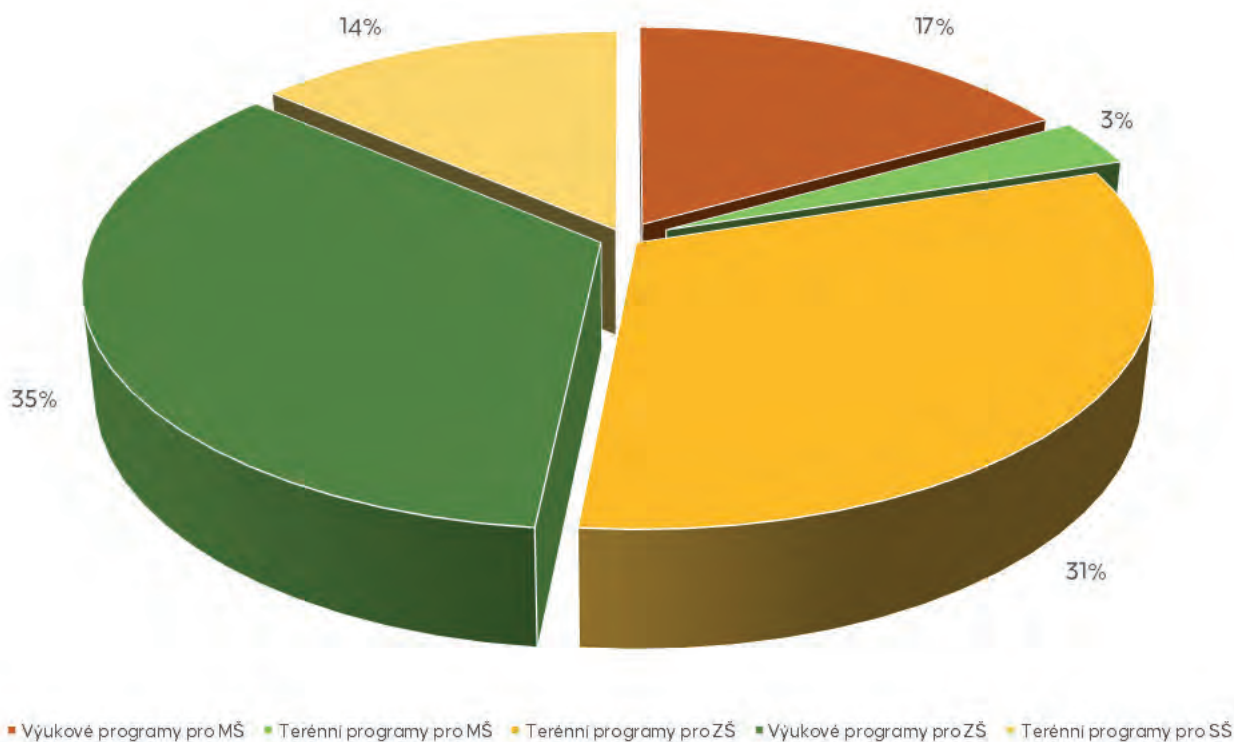
Celkem **9 terénních výukových programů a projektových dnů** realizovalo ECM pro samoplátce. Terénní výuka byla zaměřena na vodu, odpady, les, těžbu a rekultivaci. Zúčastnilo se jich **75 dětí** z mateřských škol (Kadaň, Strupčice) a **96 dětí** ze základních škol (Hamr u Litvínova, Louka u Litvínova, Most).



V roce 2022 pokračoval česko-saský projekt „Krušnohoří - nové ideje pro udržitelnou budoucnost“. Celkem **12 exkurzí** se zúčastnilo **264 studentů** ze středních škol – EZOS Chomutov, SPŠ Chomutov, SPŠ Duchcov a SPŠ Most.

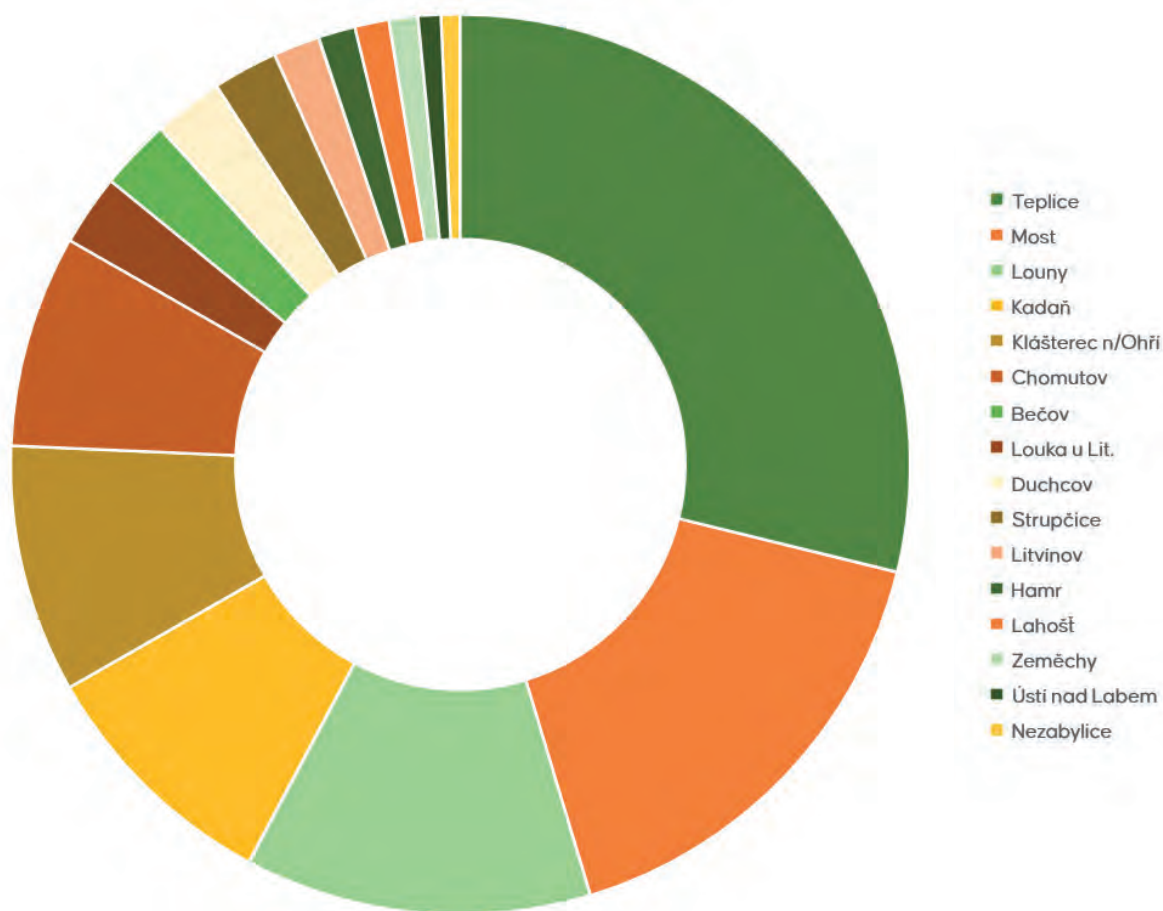


5.3 Grafický přehled akcí realizovaných ekocentrem



▲ Procentuální přehled realizovaných vzdělávací akcí v roce 2022.

▼ Vzdělávací akce v roce 2022 - dle místa realizace.



5.4 Vzdělávací seriál

V roce 2022 připravilo Ekologické centrum Most pro Krušnohoří ve spolupráci se Severní energetickou a.s. projekt „**ENERGO**cast - seriál o energetické gramotnosti pro každého“.

V současné době je pro většinu z nás samozřejmostí, že po zapnutí vypínače svítí světlo, na čerpacích stanicích je dostatek pohonných hmot, podle potřeby můžeme topit, vařit,... Je to ale opravdu samozřejmost? V naší praxi se často setkáváme s tím, že si lidé neuvědomují či vůbec neví, kde se energie bere. Často nerozumí ani základním pojmům a je pro ně těžké zorientovat se například ve faktuře za elektřinu. Poznáváte se?

Právě z těchto důvodů byl připraven šestidílný vzdělávací seriál o tzv. energetické gramotnosti. Bohužel z nedávných průzkumů vyplynulo, že energetická gramotnost Čechů je velmi nízká, a to na úrovni cca 35 %. O něco gramotnější jsou lidé z venkova než městské obyvatelstvo a úplně nejnižší gramotnost najdeme u obyvatel sídlišť, kde žije čtvrtina Čechů. Velkou neznámou představuje pro Čechy hlavně skladba ceny za odebranou energii. I to jsou témata, která v seriálu rezonují. Přitom právě nízká gramotnost v této oblasti neumožňuje lidem efektivně snižovat náklady – např. prostřednictvím snižování spotřeby energie či nákupem úsporných spotřebičů.

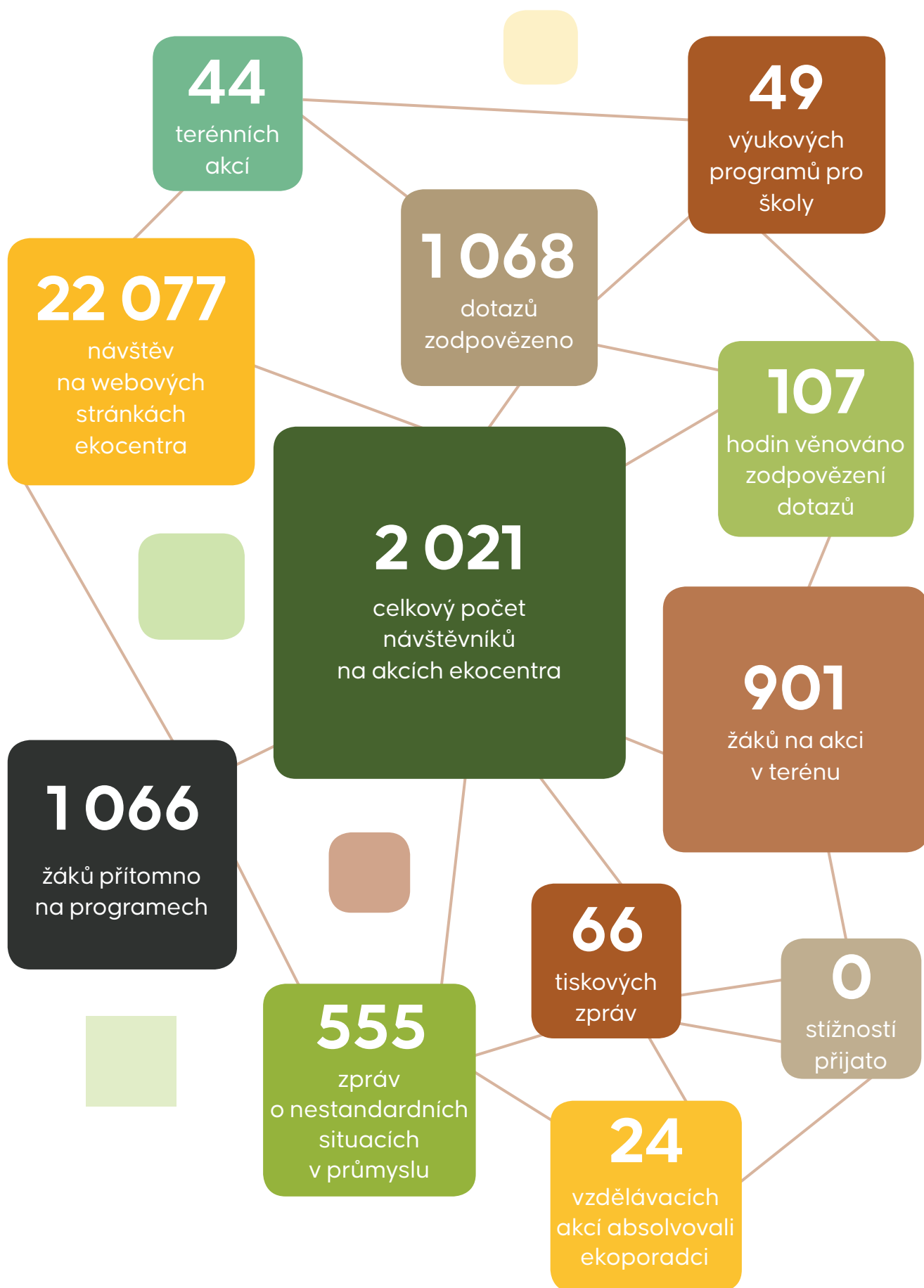
Prvních šest témat se zabývalo:

- skleníkovými plyny,
- emisními povolenkami,
- složením faktury za elektřinu,
- blackoutem,
- spalováním biomasy a úsporami energií.

Seriál byl připraven jak v tištěné podobě dostupné na webových stránkách ekocentra, tak i ve formě videí na facebooku a youtube kanále ekocentra.



Rok 2022 v číslech



6 Ekoporadenská činnost

6.1 Nástroje

- **Zelený telefon**
Bezplatná telefonní linka 800 195 342 je v provozu od října 2000. Na linku lze volat každý všední den od 6:30 do 18:00 h. Zelený telefon slouží především k poskytování aktuálních informací o stavu životního prostředí (jako např. o čistotě ovzduší), dále k příjmu hlášení či stížností obyvatel (např. hluk či pachová zátěž apod.), k poradenství v oblasti legislativních záležitostí (např. možnost kácení dřevin apod.) a též k poradenství v oblasti ekospotřebitelství.
- **Osobní konzultace**
Kancelář ECM je umístěna v 1. patře budovy Výzkumného ústavu pro hnědé uhlí a.s. na adrese tř. Budovatelů 2830/3, Most. Veřejnosti je kancelář přístupná ve všední dny od 8.00 do 16.00 hod.
- **Elektronická komunikace**
E-maily: ecmost@vuhu.cz, dispecink@vuhu.cz
- **Služba Mobilní rozhlas pro veřejnost.**
- **Provozování webových a facebookových stránek, kanálu na Youtube**
www.ecmost.cz; www.facebook.com/EkologickeCentrumMost
- **Publikování článků a tiskových zpráv v regionálních médiích a na webových stránkách ECM.**
- **Vydávávání neperiodických a periodických publikací.**

6.2 Dotazy

V roce 2022 ECM zodpovědělo celkem **1 068 dotazů**. Ze strany občanů se jedná především o informace o aktuálním stavu ovzduší. Pravidelnými volajícími jsou hlavně školská zařízení, která si již zvykla informovat se před zahájením venkovních aktivit s dětmi o aktuální imisní situaci. Dotazují se jak z regionu Mostecka, Chomutovska, Teplicka, Kadaňska, ale i z dalších oblastí z Ústeckého kraje.

Z hlediska zájmu veřejnosti o stav ovzduší je patrný i výrazný sezónní charakter, kdy dochází k poklesu dotazů během letních měsíců. Naopak nejvyšší počty dotazů jsou zaznamenávány v zimních obdobích, pro které je charakteristické zhoršení kvality ovzduší vlivem zhoršených rozptylových podmínek.

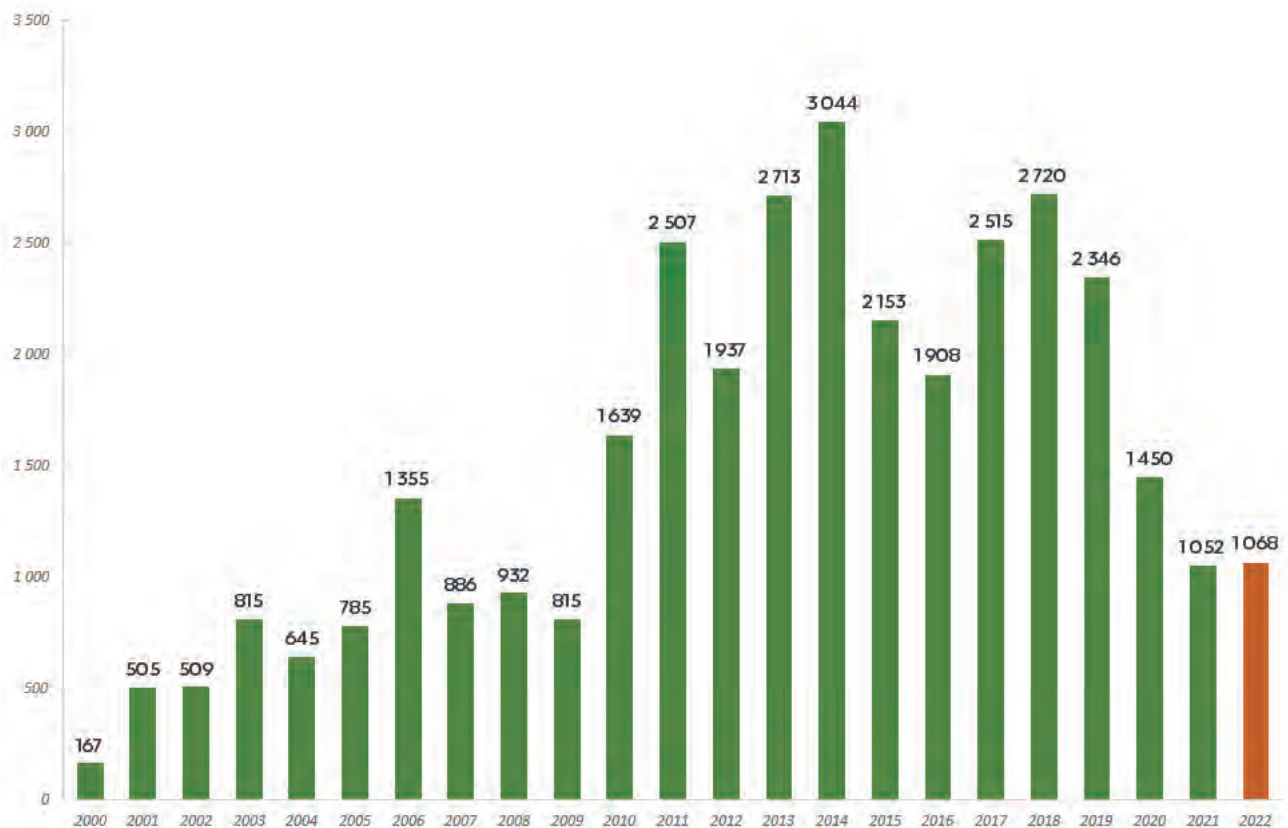
Od založení ECM bylo prostřednictvím bezplatné tzv. Zelené linky zodpovězeno již 34 466 dotazů ze strany veřejnosti.

6.3 Stížnosti

V roce 2022 nepřijalo ECM **žádnou stížnost**. Od svého vzniku přijalo a řešilo ECM celkem **367 stížností** (ČR - 326, Sasko - 41), ve většině případů se jednalo o stížnosti na zápach.

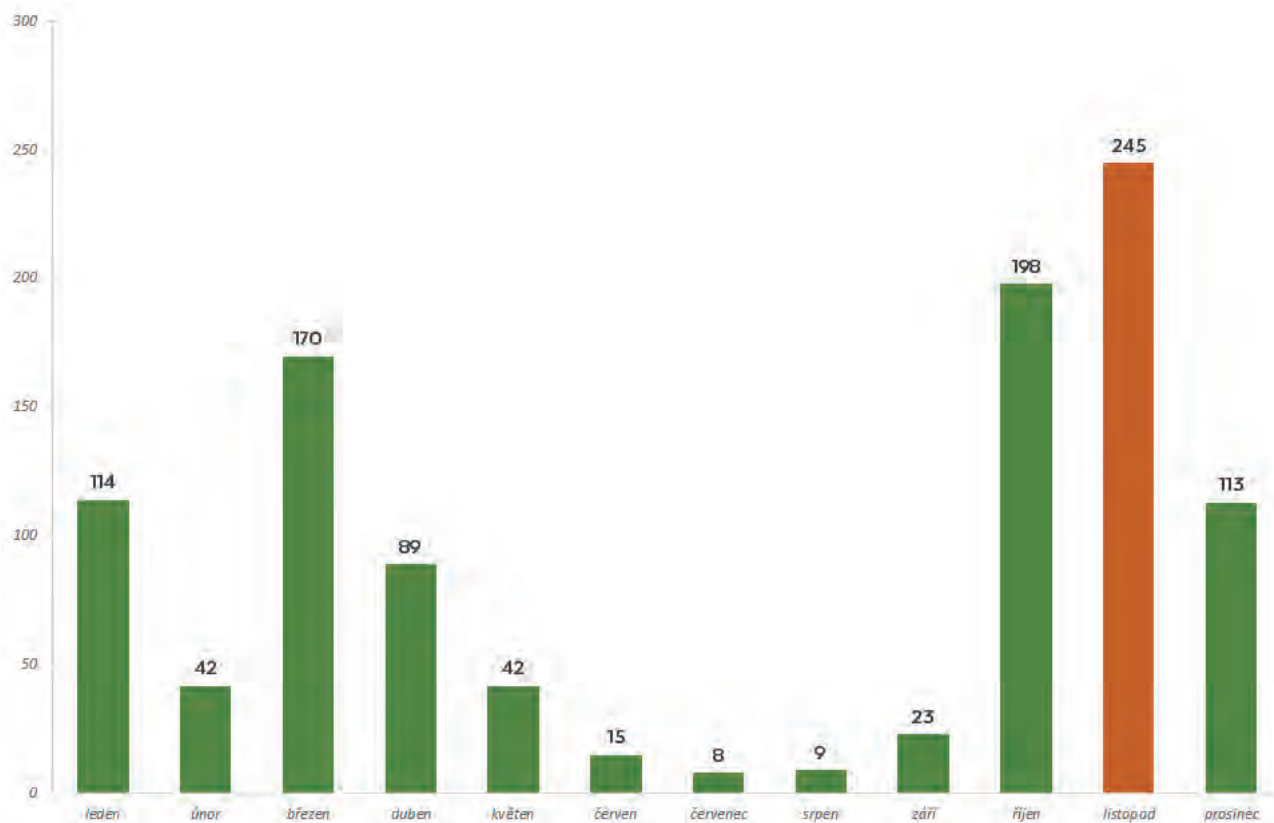
6.4 Webové stránky

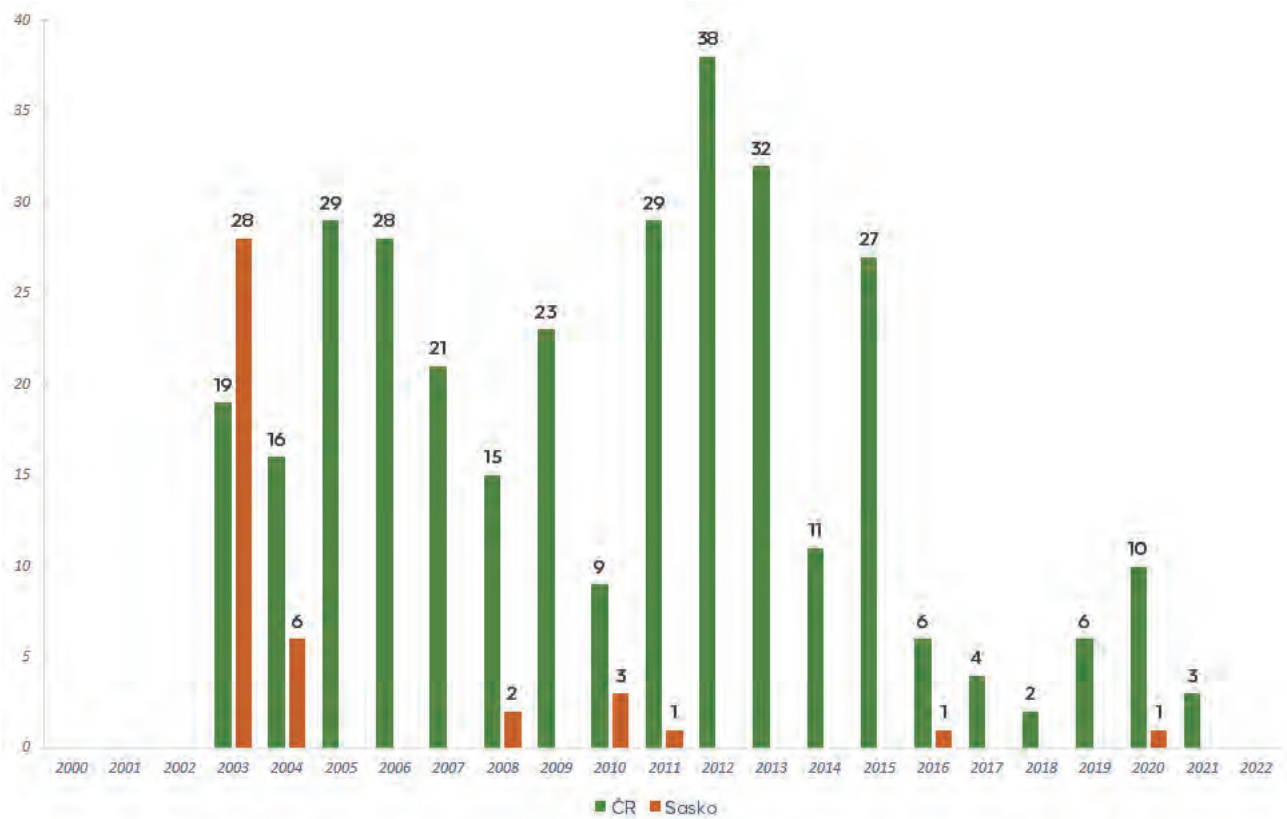
O stavu ovzduší je možné se informovat i na webových stránkách ECM, které prošly v roce 2021 kompletní rekonstrukcí. Celkový počet přístupů na web ECM v roce 2022 byl **20 077 přístupů**. Z tohoto počtu byly nejvíce navštěvovány sekce Ovzduší, Výukové programy a Novinky. V části věnované ovzduší byl veřejností nejvíce sledován Aktuální stav ovzduší, konkrétně grafické výstupy z jednotlivých stanic, největší návštěvnost zaznamenala tradičně stanice AIM Most a Litvínov.



▲ Počty dotazů zodpovězených prostřednictvím bezplatné tzv. Zelené linky v průběhu let 2000-2022

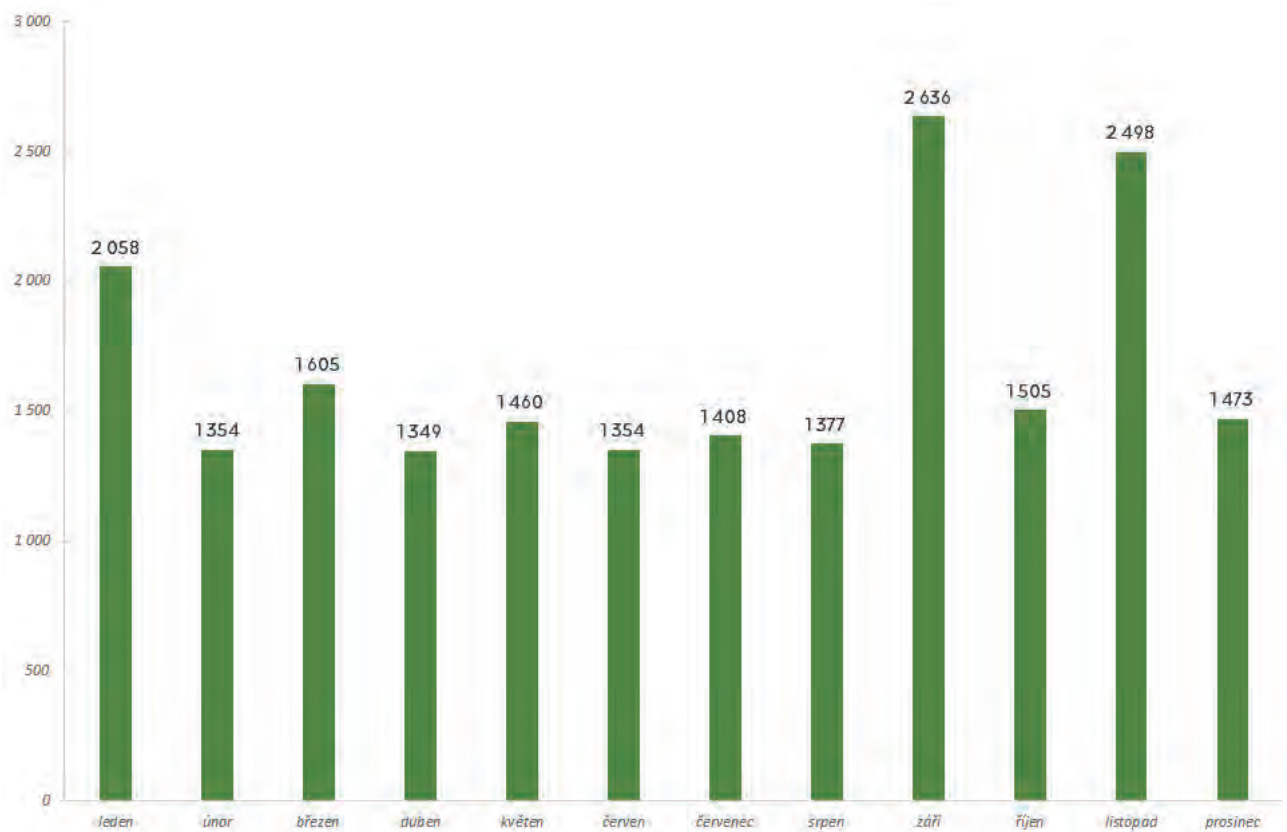
▼ Počty dotazů zodpovězených prostřednictvím bezplatné tzv. Zelené linky v průběhu roku 2022





▲ Počty stížností zaznamenaných v průběhu let 2000-2022

▼ Přehled návštěv webových stránek v průběhu roku 2022

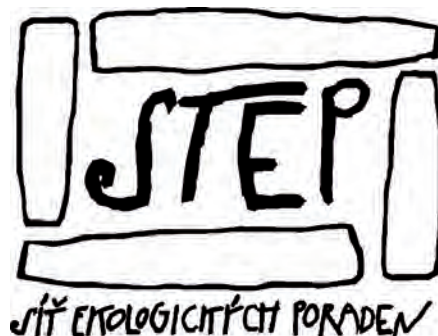


7 Partnerství a spolupráce s organizacemi

7.1 Síť ekologických poraden České republiky

ECM je od roku 2004 přidruženým členem Sítě ekologických poraden České republiky (STEP). Standardy ekoporadenství jsou rozčleněny do 3 oblastí - požadavky na infrastrukturu (otevírací hodiny pro veřejnost, vybavení kanceláře, vyhrazená telefonní linka atd.), procesy (formy kontaktu, aktualizace webových stránek, registrace poskytnutých konzultací a jejich počet atd.), lidské zdroje (kvalifikace poradce, další vzdělávání poradce, publikační činnost atd.) Požadavky v dotčených oblastech ECM splňuje.

Minimálním standardem v oblasti environmentálního poradenství je mimo jiné i počet poskytnutých konzultací/dotazů - alespoň 300 evidovaných konzultací ročně. **Tento ukazatel ECM za rok 2022 téměř 4x překročilo.**



7.2 Euroregion Krušnohoří/Erzgebirge

Problematika ochrany životního prostředí je náplní práce ECM v Komisi pro životní prostředí a regionální plán. V rámci komise se mimo jiné ECM zabývá posuzováním přeshraničních projektů podávaných v rámci Fondu malých projektů.



7.3 Český svaz ochránců přírody

Český svaz ochránců přírody (ČSOP) je zapsaný spolek, jehož členy spojuje aktivní zájem o ochranu přírody a krajiny. Jeho posláním je ochrana a obnova přírodního dědictví, ekologická výchova a podpora trvale udržitelného života. V současné době má cca 7 000 členů. Spolek funguje více než 35 let.

Ekologické centrum Most pro Krušnohoří je přidruženým členem od roku 2018.



7.4 Česká společnost ornitologická

Česká společnost ornitologická je spolkem sdružujícím profesionální pracovníky i amatéry zabývající se výzkumem a ochranou ptáků, zájemce o pozorování ptáků a milovníky přírody. Je partnerem nadnárodní ochranné společnosti BirdLife International v Česku. ČSO byla založena v roce 1926 jako čistě vědecká společnost.

Ekologické centrum Most pro Krušnohoří je kolektivním členem od roku 2021.



8

Hospodaření

v roce 2022



NÁKLADY	PLÁN NA R. 2022	SKUTEČNOST V R. 2022
	v Kč	
Materiál	15.000	17.372
Cestovné	5.000	7.901
Ostatní služby (telefony, internet, ex. kooperace)	110.000	309.700
Mzdové náklady vč. SZP	1.280.000	1.239.228
Rezervy a opravné položky	10.000	10.871
Ostatní provozní náklady	10.000	10.342
PRVOTNÍ NÁKLADY CELKEM	1.430.000	1.595.414
Správní režie	420.000	455.000
Reprografie	15.000	9.864
Autodoprava	25.000	33.772
Ostatní služby (vnitropodnikové náklady)	5.000	10.342
DRUHOTNÉ NÁKLADY CELKEM	465.000	508.977
NÁKLADY CELKEM	1.895.000	2.104.392
ZISK/ZTRÁTA	101.090	116.906

VÝNOSY	PLÁN NA R. 2022	SKUTEČNOST V R. 2022
	v Kč	
ORLEN Unipetrol RPA, s.r.o.	660.000	660.000
ORLEN Unipetrol RPA, s.r.o.	20.000	20.000
Severní energetická a.s.	180.000	180.000
Vršanská uhelná a.s.	180.000	180.000
Severočeské doly a.s.	300.000	300.000
Město Litvínov	84.300	84.300
Statutární město Most	82.640	82.640
Město Krupka	14.000	14.000
Statutární město Teplice	40.000	61.318
VÝNOSY Z DLOUHODOBÝCH SMLUV	1.560.940	1.582.258
Dotační žádosti (Město Kadaň, Klášterec nad Ohří, Louny, Ústecký kraj)	145.150	112.950
Expresní zakázky	10.000	67.069
Smluvní zakázky	230.000	433.676
Další plánované výnosy	50.000	
VÝNOSY Z JEDNORÁZOVÝCH ZAKÁZEK	435.150	613.695
VÝNOSY CELKEM	1.996.090	2.195.953

Komentář k hospodaření v roce 2022:

Výnosy za rok 2022 dosáhly celkové výše 2 195 953 Kč. Pravidelné příjmy z dvoustranných smluv představovaly v roce 2022 celkem 1 582 258 Kč. Na podpoře činnosti Ekologického centra Most pro Krušnohoří se podílí čtyři podnikatelské subjekty podnikající v regionu a čtyři města v působnosti ekocentra.

Kromě výnosů z dlouhodobých smluv se podařilo rozpočet v roce 2022 navýšit o příjmy v celkové výši 613 695 Kč. Náklady dosáhly v roce 2022 celkové výše 2 104 392 Kč. V nákladových položkách tvořily největší část osobní náklady zaměstnanců ekocentra.

Plánovaný zisk 101 090 Kč se podařilo, navzdory inflaci a energetické krizi, navýšit na 116 906 Kč, a to především z důvodu vyšší poptávky po službách ekocentra v oblasti environmentálního vzdělávání.

Činnost Ekologického centra Most pro Krušnohoří byla možná díky finanční a informační podpoře společností a měst:

- ORLEN Unipetrol RPA, s.r.o.
- Severočeské doly a.s.
- Vršanská uhelná a.s.
- Severní energetická a.s.
- Statutární město Most
- Město Litvínov
- Město Krupka
- Statutární město Teplice
- Povodí Ohře, státní podnik
- Český hydrometeorologický ústav
- Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

