

VÝROČNÍ ZPRÁVA za rok 2025

Základní organizace ČSOP Botič-Rokytko

K 31. 12. 2025 měla organizace 41 členů. Ve výboru organizace pracovalo 8 členů (předsedkyně RNDr. Jitka Loubová, její zástupci Josef Moravec a PaedDr. František Kučera, správce klubovny a internetových stránek Mgr. Pavel Chabr, revizor Antonín Dvořák, finanční administrátorka Marie Moravcová, účetní Marie Vyhnálková, Mgr. Klára Boumová – péče o datovou schránku a úklidové akce, Mgr. Zdeňka Pecková – vedení odborných výzkumů). Na zajišťování úkolů se dále podílel Ing. Jan Moravec administrativou pozemkového spolku.

Jednání probíhala v Klubovně organizace v Konopištské ulici ve Vršovicích, případně v myslivecké klubovně ve Strašnicích. Přednášky spojené s promítáním se konaly v Domě ochránců přírody v Michli.

V průběhu roku se v Domě ochránců přírody v Michli konaly 2 členské schůze (18. března a 4. listopadu 2025).

Práce v „našich“ CHÚ

V této práci je hlavní těžiště naší činnosti. Na základě dlouhodobých smluv s Magistrátem hl. m. Prahy jsme opět zajišťovali údržbu, úklid, dozor a fotodokumentaci v PP Pitkovická stráž, PP Rohožník, VKP Mokřady Triangl a na NS Povodím Botiče, na Pitkovické stráni a Trianglu i odborné průzkumy. Práce v terénu zajišťovali členové organizace ve spolupráci s veřejností (např. na PP Pitkovická stráž se výrazně podíleli na mozaikové seči členové Brontosaura z Uhříněvsí a při výřezech náletů firemní dobrovolníci a členové ekologického kroužku při ZŠ Na Santošce).

PP Pitkovická stráž. Botanicky a entomologicky velice cenný relikt stepi s významnou teplomilnou květenou. Náš roční plán práce respektuje „Dlouhodobý plán péče odboru životního prostředí MHMP“. Od jara do podzimu jsme vysekávali a vytrhávali invazní rostliny (např. ovsík) z celé plochy. Také jsme likvidovali dřeviny z lomové stěny a horní hrany lomu, odstraňovali stínící větve stromů a rozšiřující se mechy. V červnu a v říjnu jsme stráž

ručně mozaikově pokosili. Opět proběhl botanický průzkum a v době největšího kvetení chráněných rostlin konali ve dnech pracovního volna členové organizace nárazově strážní službu.

PP Rohožník. Přírodní i archeologická památka na okraji Dubče, v místech bývalého lomu, geologicky zajímavá odkryvem vzájemného posunu geologických vrstev. V roce 2025 pokračovaly seče, likvidace výmlatků ve velkém i vnitřním lomu, čištění skal a výřezy dřevin. Probíhala průběžná údržba stezky včetně odstranění spadlých a nakloněných stromů. Ve vedlejší lomu, který je hodně chráněný okolním lesem, jsme druhým rokem zaznamenali velký nárůst náletových dřevin a bylin.

VKP Mokřady Triangl. Lokalita se nachází v horní části Slatinského potoka. V území sledujeme již řadu let změnu přírodních podmínek, v současné době je lokalita ohrožena připravovanou vysokorychlostní železnicí. Opět jsme dvakrát posekali travnaté plochy na pravém břehu zahloubeného koryta Slatinského potoka a na východním břehu tůň Jezírko. Pokračovalo vyřezávání nežádoucích dřevin. Odstraňovali jsme i mladé vrby z plochy Jezírka a vytrháváním výrazně omezili růst orobince. Mimo předem stanovenou údržbu se potýkáme se stále narůstajícími destruktivními zásahy bezdomovců. Ty se projevují mimo jiné velkým množstvím různorodého odpadu, opakovaným ničením vrat na příjezdové cestě a travnaté plochy v ochranné zóně. Při zásazích v tomto území je nezbytná naše spolupráce s odborem ochrany životního prostředí MHMP, MČ Praha 15 a policií.

Jiné práce v terénu

PP Meandry Botiče. Naše činnost se soustředila jen na monitoring invazních rostlin v břehových porostech a likvidaci invazní křídlatky české.

Přehled grantových aktivit a krátkodobých smluv

V návaznosti na dřívější smlouvy s hl. městem Praha jsme pokračovali v realizaci grantu „**Monitoring a likvidace invazních rostlin ve vybraných lokalitách východního sektoru Prahy**“. Tato činnost, soustředěná do 4 přírodních parků (Botič – Hostivař, Botič – Miličov, Rokytka, Říčanka), byla zaměřena na likvidaci všech druhů křídlatky, bolševníku velkolepého a netýkavky žláznaté. V roce 2025 jsme na většině lokalit opět konstatovali zmenšený výskyt křídlatky; v nálezech jsou výjimky: např. větší počet míst výskytu křídlatky registrujeme pátým rokem na pravém břehu Botiče od Hostivaře do

Záběhlic a nově v oblasti vodní nádrže a blízkých břehů Rokytky v Kralovicích. V přírodním parku Botič – Milíčov, za hranicí katastru Prahy, je stále masivní růst křídlatky české i sachalinské. My likvidujeme rostliny, které proud přinese do katastrálního území Prahy.

Dále sledujeme výskyt netýkavky žláznaté kolem Pitkovického potoka v Lipanech a Benicích. Naše zásahy způsobují, že nepostupuje k Botiči, do kterého se Pitkovický potok vlévá v Křeslicích. Objem nalezené a likvidované netýkavky se rok od roku zmenšuje, od roku 2023 jsme tuto rostlinu ve sledovaném území nenašli.

Od ÚVR ČSOP jsme opět dostali smlouvu na „**Propagaci firmy NET4GAS**“, která je generálním partnerem ČSOP a jejího programu *Blíž přírodě*.

V rámci akce **Uklid'me svět** jsme organizovali brigádu našich členů i dalších dobrovolníků (dospělých a studentů) ve VKP Triangl.

Také pokračovala činnost našeho člena v rámci **Stráže ochrany přírody**.

Přírodovědné průzkumy

V rámci výše uvedeného grantu jsme sledovali výskyt 3 rodů invazních rostlin (všechny druhy rodu křídlatka, netýkavka žláznatá, bolševník velkolepý) ve **4 přírodních parcích**. Výsledkem je tabulka se souřadnicovým udáním míst výskytu, fotodokumentace, zpráva všem dotčeným obcím a magistrátu. Průzkumy jsou i podkladem pro námi realizovanou likvidaci uvedených rostlin.

V prostoru **VKP Triangl** byl vyhodnocován výskyt obratlovců a vodních živočichů. Pokračovalo také sledování vegetačního vývoje. Průzkumy zahrnovaly i prostor celého horního povodí Slatinského potoka. Výzkumnou zprávu jsme předali Odboru ochrany prostředí MHMP.

V **PP Pitkovická stráž** pokračoval celkový botanický průzkum.

Pozemkový spolek "Botič-Rokytky"

Pozemkový spolek "Botič-Rokytky" ustavený naší ZO ČSOP je nájemcem pozemku Pitkovické stráně (ve vlastnictví MČ Praha 22).

V rámci akce "**Místo pro přírodu**" zakoupila ÚVR ČSOP za část sbírkou získaných finančních prostředků ústřední pozemek v Trianglu a naše ZO ČSOP se stala vypůjčitelem tohoto území. Proto se účastníme úředních jednání, týkajících se tohoto území a připomínkujeme územní plán (viz dále).

Ideu pozemkových spolků propagujeme systematicky na všech námi organizovaných společenských setkáních. O území pečujeme na základě schváleného plánu péče (poslední veze je z roku 2025).

Ekocentrum

Naše organizace je od roku 2005 akreditována jako **Centrum ekologické výchovy** zaměřené na vzdělávání a osvětovou činnost dospělých. V této oblasti propojujeme spolkový život organizace s působením na veřejnost. Snažíme se nabídnout vycházky, exkurze a přednášky.

V rámci **celosvazové akce „Setkání s...“** proběhla dne 11.4. exkurze s názvem „Setkání s lokalitou PR Mýto“ v Nedvězí.

Dne 15. 6. jsme organizovali **exkurzi** na naučnou stezku Zlatý kůň v Českém krasu, kde jsme navštívili Dům přírody, a také na PP Syslí louku u Loděnic.

V Domě ochránců přírody jsme uskutečnili **6 přednášek s promítáním** (Jak se stromy dorozumívají, Norsko, Výrovka, Motýli, Obojživelníci a Ptáci). Přednášky zajistili mimo našich členů i odborníci v oblasti ochrany a cestovatelé.

Při dalším poznávání přírody jsme se připojovali k akcím organizovaným Českou ornitologickou společností, TISEm a Správou CHKO Český kras. Rady veřejnosti v otázkách ochrany přírody jsme poskytovali během schůzí a na základě telefonické domluvy. Naši lektori dávali odborné informace zájemcům při strážní službě na Pitkovičské stráni, při organizovaných exkurzích do „našich“ CHÚ a na „naší“ naučné stezce.



Naše účast na svazových akcích

Jedna členka pracovala v **Komisi ochrany přírody ČSOP**. Účastnili jsme se setkání pražských organizací ČSOP, kde byly 2 naše členky zvoleny jako delegátky na sněm ČSOP. Ten proběhl v listopadu v Kostelci nad Černými lesy.

Publikační činnost

Byla vydána tři čísla naší neperiodické tiskoviny **Informátor**, která byla zveřejněna spolu s dalšími materiály též na **webových stránkách** www.csop.webpark.cz. Byla též zpracována a distribuována **výroční zpráva ZO za rok 2024**.

Dále jsme pracovali s již dříve vydanými materiály (Průvodce po naučné stezce Povodím Botiče, leták „20 let přírodních parků v Praze“, informační letáky o PP Pitkovická stráž a VKP Triangl, PP Rohožník, klíče pro určování rostlin a hmyzu dr. Frühbauera, apod.)

Naši hlavní spolupracovníci a sponzoři

Činnost naší organizace a její finanční zajištění by nebyly možné bez úzké a dlouholeté spolupráce s řadou institucí, úřadů, sponzorů, i jednotlivců.

V první řadě jde kancelář Českého svazu ochrany přírody, odkud máme zajištěnou metodickou pomoc při plnění našich závazků. To platí i o odborech životního prostředí (oddělení ochrany přírody a krajiny) a městské zeleně a odpadového hospodářství (oddělení péče o zeleň) MHMP, o jejich vedoucích i řadových pracovnících. Máme dobré vztahy s úřady městských částí v Praze 10, 11, 15 a 22, Benice, Dubeč, Křeslice, Nedvězí, Petrovice, Újezd.

Pokračuje naše spolupráce s TISEm při exkurzích a promítání v Domě ochránců přírody.

Naše mnohostranná činnost by nebyla možná bez obětavé práce našich externích spolupracovníků a přírodovědných odborníků, kterým chceme i touto cestou vyjádřit náš dík.

Finanční zpráva za rok 2025

Příjmy:

Vlastní fakturovaná činnost vycházející ze stanov	232 350,00
Darovací smlouvy v rámci grantů	50 000,00
Příspěvky od členů ZO ČSOP	10 100,00
Ostatní příjmy	

Příjmy celkem **292 450,00**

Výdaje:

Provozní režie (nájmy, elektřina, poštovné, poplatky, klubovna)	23 196,00
Materiál, služby a odměny na zajištění akcí	236 511,00
Ostatní výdaje - celkem	9 200,00
Odeslané příspěvky	5 630,00

Výdaje celkem: **274 537,00**

Hospodářský výsledek roku 2025 **574 537,00**

Celková bilance:

Zůstatek z roku 2024	394 618,94
Hospodářský výsledek r. 2025	17 913,00

Celkem zůstatek k 31. 12. 2025 **412 531.94**
412 531.94

Zpracovala: Marie Vyhnálková - účetní

Summary

The Local Group Botič-Rokytká of the Czech Union of Nature Conservation (CUNC) is one of the biggest local groups in Prague. In 2025 as well as in the preceding years, its activities concentrated on sites of high environmental and natural interest in the southeastern outskirts of the capital, in particular on sites with rare and valuable flora and fauna, among them the Pitkovicke Slope with steppe thermophilic flora, and a small marsh enclosed by three railway lines – hence referred to as Triangl. The organization also maintains the geological and archaeological site of Rohožník, and the nature trail along the Botič Brook. However, the Group's interests span far beyond the local limits: its members erect signposts marking protected areas and memorable trees. It voices expert opinions on various development plans endangering nature and the environment, in particular comments on and suggestions to the Territorial Development Plan of the City of Prague.

Our Local Group also acts as a „Land Trust Botič – Rokytká“ authorized by the Central Executive Committee of CUNC to take care of and maintain the „Triangl“, the first site bought out through funds raised in the Place for Nature campaign. For its members, the Group organizes excursions to places of natural interest in the Czech Republic, and in autumn and winter regular slide and video shows of places and countries visited by members attract the members' attention.

Three times a year a bulletin INFORMÁTOR informing about current and coming events. The bulletin is on the web of our Local Group and is distributed to members.”

Such scope of activities would not be possible without the traditional and longstanding cooperation with the municipal authorities of the City of Prague, the Agency for Nature and Land Protection of the Czech Republic, as well as other bodies and persons, to whom we extend our thanks.





KONĚPRUSKÝ VÁPENEC

Stáří: 411–408 milionů let
Období: paleozoikum (prvohory),
devon, pražské souvrství

V rámci devonských vápenců je pro průmyslové využití nejdůležitější koněpruský vápenec, který obsahuje více než 96 % kalcitu a jen málo dalších příměsí. Vznikl z hrubší díře vápnatých skeletů v mělkém vodním prostředí.

Použití: výroba vápna, chemická surovina v řadě dalších odvětví průmyslu

Lokalita: Velkolom Čertovy schody

KONĚPRUSY LIMESTONE

17

Age: 411–408 million years
Stratigraphy: Paleozoic, Devonian,
Praha Formation

Koněprusy limestone is the most important type for industrial use, containing more than 96% calcite and a very low content of other admixtures. It was formed from the coarser debris of calcareous skeletal parts in shallow waters.

Use: for production of lime and as a chemical ingredient in many other industrial fields.

Locality: Čertovy schody quarry