



**ČESKÝ SVAZ OCHRÁNCŮ PŘÍRODY**  
**Základní organizace JARO**  
areál nemocnice, Národní 83, 551 01 Jaroměř



Tel.: 603 847 189 e-mail: coracias@seznam.cz IČO: 67441076 www.jarojaromer.cz

ČS a.s. Jaroměř  
č. ú. 1181891379/0800

**Dne: 22. 1. 2019**

**Ministerstvo životního prostředí**  
**Mgr. Richard Brabec – ministr ŽP**

**Vršovická 1442/65, 100 00 Praha, Vršovice**  
brabecr@psp.cz

### **Podpora základního pilíře efektivní ochrany přírody v České republice**

Vážený pane ministře,

v loňském roce jste snad všechny ochránce přírody potěšil tím, že jste jako jediný z ministrů životního prostředí za posledních několik let veřejně zdůraznil důležitost krajinných programů (PPK a POPFK) pro naši přírodu. **A rozhodl jste se proto učinit příslib, že navýšíte prostředky PPK a POPFK tak, aby efektivně plnily svoji nezastupitelnou roli v péči o přírodní rozmanitost Česka.**

Z vícera zdrojů k nám doputovaly neověřené informace, že se bohužel prostředky na krajinné programy v letošním roce navýšit nepodařilo. Situace se naopak zhorší, neboť z Programu obnovy přírodních funkcí krajiny mohou od letošního roku čerpat i kraje. Chtějí s jejich pomocí pokrývat náklady na zajištění péče o lokality zařazené do soustavy Natura 2000, jež byla dosud financována z krajských rozpočtů. Tento postup by tedy vedl k celkovému úbytku prostředků pro praktickou ochranu přírody.

Z Vašich dosavadních kroků vnímáme, že Váš zájem o ochranu přírody a životního prostředí je upřímný. Také si pamatujeme, že jste v minulosti již jednou prostředky pro PPK navýšil, když je Váš předchůdce srazil na naprosto ostudnou úroveň. Ani dnešní úroveň finančních prostředků v obou programech však nestačí k tomu, aby mohli vlastníci, hospodařící subjekty a další orgány a organizace (včetně krajů) plnohodnotně pečovat o nejcennější lokality zachovávající přírodní rozmanitost naší země.

**V naší přírodě pokračuje dramatický úbytek druhové rozmanitosti. Na základě vědeckých výzkumů kleslo množství hmyzu, včetně pro člověka zcela klíčových opylovačů, v některých regionech až o 75–80 % (vizte např. [ZDE](#)) a na tento razantní pokles logicky budou reagovat další skupiny, které jsou na hmyzu závislé – od rostlin, které potřebují opylovače, nebo hmyzí predátory snižující kalamitní výskyt některých druhů bezobratlých, přes obojživelníky, plazy, netopýry až po hmyzožravé druhy ryb a ptáků. Hrozí proto silný dominový efekt, na který**

nakonec doplatí i sám člověk, který se bez rozmanité přírody a jejích, tzv. ekosystémových, služeb neobejde.

**Programy PPK a POPFK představují oproti mnohým jiným dotacím na údržbu krajiny (zemědělské dotace, OPŽP) velmi chudé příbuzné. O to větší význam však mají pro naši přírodu, neboť udržují při životě celostátní síť nejcennějších území, která pak fungují jako poslední pojistka (tzv. refugia) biodiverzity v naší krajině. Bez nadsázky můžeme říci, že pro tyto programy platí okřídlené „za málo peněz hodně muziky“.**

System ochrany přírody a krajiny však začíná kolabovat, protože náklady a platy letí vzhůru a současně o to rychleji ubývá i osob schopných (ale hlavně ochotných) vykonávat těžkou manuální práci, která je při každoroční údržbě těchto vzácných přírodních lokalit nezbytně nutná. Na mnoha místech drží cenné lokality při životě také dobrovolníci, i jejich počet a možnosti jsou však omezené. Stále více také dochází k zpretrhání vazeb mezi přírodovědně cennými pozemky a jejich hospodáři, kteří nezřídka i (polo)dobrovolnicky tuto údržbu dosud zajišťovali, a to za mnohdy spíše symbolické příspěvky.

Naším úkolem by proto mělo být především hledání co nejefektivnějších a odborně nejsprávnějších způsobů péče o biodiverzitu, sledování příčin jejího úbytku i možností, jak nejlépe čelit jejímu dalšímu poklesu. Připomínáme, že péče o přírodu zahrnuje i snahy o zadržení vody v naší čím dál více vyprahlé krajině a zajišťování terénních prací (včetně obnovy mokřadů). Vy sám jste ostatně sucho definoval jako jeden ze stěžejních bodů Vašeho působení na ministerstvu.

**Proto jsme se rozhodli na Vás apelovat, abyste zajistil navýšení finančních prostředků pro krajinotvorné programy ještě v letošním roce. Věříme, že v rozpočtu Vašeho resortu se odpovídající finanční prostředky najdou. Tuto úpravu je třeba provést před začátkem vegetační sezóny, aby hospodařící subjekty mohly rozumně naplánovat svoji práci.**

Děkujeme za čas, který jste přečtení našeho dopisu věnoval, a budeme se těšit na Vaši odpověď, jak to s financováním krajinotvorných programů aktuálně vypadá.

za ZO ČSOP JARO Jaroměř  
**David Číp** – předseda spolku

**K dopisu se dále připojují tyto vědecké a nevládní organizace:**

Za Českou společnost ornitologickou, Mgr. Zdeněk Vermouzek, ředitel

Za Východočeskou pobočku České společnosti entomologické, Mgr. Tomáš Kopecký, předseda

Za Východočeskou pobočku České společnosti ornitologické, Lukáš Kadava, předseda

Za Jihomoravskou pobočku České společnosti ornitologické, Mgr. Jan Sychra, Ph.D., předseda

Za A-Rocha, křesťané v ohraně přírody, Mgr. Pavel Světlík ředitel české pobočky

Za Lesák, z.s. doc. Ing. Bc. Jakub Horák, Ph.D., předseda

Za Callu - Sdružení pro záchranu prostředí, Ing. Edvard Sequens, předseda

Za Lužánek, z. s., Ing. et Ing. Filip Šálek, předseda  
Za Ekologickou servisní organizaci, Bc. Martina Skohoutilová, předsedkyně  
Za Bělozářka z. s., Mgr. Jiří Malíček, Ph.D. – předseda  
Za Za Hamerský potok, z.s., Ing. Petr Hesoun, hospodář  
Za Český svaz ochránců přírody Arion, Mgr. Roman Kalous, předseda  
Za Český svaz ochránců přírody Podještědí, Tomáš Paclt, předseda  
Za Český svaz ochránců přírody Pardubice, Mgr. Ivan Hoza, předseda  
Za Český svaz ochránců přírody Morava, Ing. Adam Steidl, předseda  
Za Český svaz ochránců přírody Levrekův ostrov, Mgr. Adrián Czerník, předseda  
Za Český svaz ochránců přírody Křižánky, Mgr. Petra Zíková, předsedkyně  
Za Český svaz ochránců přírody Rybák, Mgr. Jiří Mach, předseda  
Za Český svaz ochránců přírody Strakonice, Ing. Jan Juráš  
Za spolek Třesina, Pavel Skala, předseda

**K otevřenému dopisu se připojují níže uvedení vědci:**

prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc., (PřF, Univerzita Karlova, botanik)  
prof. RNDr. Karel Prach, CSc. (Jihočeská univerzita, botanik)  
doc. Ing. MgA. David Boukal, Ph.D.(Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, ekolog a entomolog).  
Mgr. Lenka Štěrbová (Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i., ekolog, hydrobiolog)  
RNDr. Táňa Štechová, PhD. (Přírodovědecká fakulta Jihočeské univerzity, bryoložka)  
Ing. Aleš Bezděk, PhD. (Entomologický ústav AV ČR, entomolog)  
RNDr. Věra Samková, Ph.D. (vedoucí oddělení ochrany a prezentace sbírkových předmětů Muzea východních Čech, botanik a mykolog)  
RNDr. Lukáš Spitzer, Ph.D. (zástupce ředitele a vedoucí odborného a popularizačního oddělení Muzea regionu Valašsko, entomolog)  
doc. RNDr. Jakub Těšitel, PhD. (Ústav botaniky a zoologie, Masarykova univerzita)  
Mgr. Lukáš Čížek, Ph.D. (člen výboru České společnosti Entomologické, entomolog)  
Mgr. Zdeněk Faltýnek Fric, Ph.D. (Biologické centrum Akademie věd v Českých Budějovicích, entomolog)  
ing. Milan Štech. Ph.D. (katedra botaniky PřF JU v Českých Budějovicích, botanik)  
doc. Mgr. Lubomír Tichý, Ph.D. (Masarykova univerzita, vegetační ekolog)  
RNDr. Ondřej Sedláček, Ph.D. (Katedra ekologie PřF UK Praha, ornitolog a entomolog)  
Mgr. Stanislav Lhota, Ph.D. (Zoo Ústí nad Labem, vědecký pracovník, primatolog a všeobecný zoolog)  
Ing. Vladimír Hula, Ph.D. (Masarykova univerzita na Agronomické fakultě, Mendelova univerzita, arachnolog a entomolog)  
Mgr. David Fischer (zoolog Hornického muzea Příbram, astakologie, ichtyologie, batrachologie, herpetologie).  
Mgr. Tomáš Kadlec, Ph.D. (Fakulta životního prostředí České zemědělské univerzity v Praze, entomolog)  
RNDr. Bohuslav Mocek (přír. oddělení muzea VČ v Hradci Králové, entomolog)  
Mgr. Břeněk Michálek (správce Ptačího parku Josefovské louky České společnosti ornitologické, ornitolog, chiropterolog a herpetolog)  
Mgr. Ing. Vojtěch Kolář (Přírodovědecká fakulta Jihočeské univerzity, entomolog)  
Mgr. Alice Janečková (provozní vedoucí Stanice pro zraněné živočichy Jaroměř, ornitolog)  
Miroslav Mikát (přír. oddělení muzea VČ v Hradci Králové, entomolog)

Mgr. Petr Šrámek (kurátor Zoo Brno a člen České společnosti na ochranu netopýrů, chiropterolog)

RNDr. Tomáš Ditrich, Ph.D. (Pedagogická fakulta Jihočeské univerzity, entomolog)

Jiří Beneš (hlavní koordinátor mapování motýlů v ČR (Entomologický ústav AV ČR, entomolog)

RNDr. Jiří Řehounek (člen výboru Calla, entomolog)

RNDr. Mojmír Vlašín (předseda Ramsarského výboru a Ekologický institut Veronica , herpetolog)

Mgr. Jan Ježek (zastupitel města Náchod a vyučující Gymnázia Náchod, botanik a entomolog)

Mgr. Petr Heřman (člen výboru Společnosti pro ochranu motýlů, České společnosti entomologické, entomolog)

RNDr. Tamara Těšitelová, Ph.D. (Přírodovědecká fakulta, Jihočeská univerzita)

RNDr. Robert Tropek, Ph.D. (Univerzita Karlova a Biologické centrum AV ČR, entomolog)

RNDr. Kateřina Štajerová (Botanický ústav AV ČR, botanička)

Mgr. Jakub Straka, Ph.D. (Univerzita Karlova, entomolog)

Mgr. Michal Gerža (botanik na volné noze)

Mgr. Filip Jetmar (učitel na Gymnázium Litomyšl, ornitolog)

RNDr. Klára Řehounková, Ph.D. (Jihočeská Univerzita České Budějovice, botanička)

Mgr. Igor Malenovský, Ph.D. (Masarykova Univerzita Brno, entomolog)

Mgr. Jan Dolanský (Východočeské muzeum, zoolog, entomolog)

MUDr. Pavel Tomšík Ph.D. (entomolog)

Jaroslav Zámečník, DiS. (zástupce ředitele, vedoucí oddělení ochrany a dokumentace sbírkových předmětů Muzea východních Čech, botanik a entomolog)

Mgr. Michael Mikát (Přírodovědecká fakulta, Univerzita Karlova v Praze, entomolog)

PhDr. Ivo Králíček (vyučující Biskupského gymnázia Hradec Králové, botanik)

Mgr. Filip Lysák (ekolog na volné noze)

RNDr. Miroslav Honců (zoolog Vlastivědného muzea v České Lípě, entomolog)

RNDr. Vladimír Lemberk (ornitolog a herpetolog)

Mgr. Ondřej Pospíšil (Arion, botanik)

Ing. Vilém Jurek (vedoucí úseku Péče o přírodu, Rezekvítek, z. s., botanik)

Mgr. Václav Beran (vedoucí přírodovědného oddělení Muzea města Ústí nad Labem, ornitolog)

Robert Ouředník (ZO ČSOP Vyšší Brod, ornitolog, herpetolog, malakolog)

RNDr. Petr Heneberg, Ph.D. (Univerzita Karlova, biolog)

RNDr. Jana Lipárová, Ph.D. (Entomologický ústav AV ČR, entomoložka)