



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova



## DODATEK č.1

**Ke Smlouvě o vzájemné spolupráci uzavřené dne 9.10.2019, č.j. 14153/SOPK/2019  
(dále jen „Dodatek“)**

### **1. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR**

Sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov IČO: 62933591  
zastoupena: RNDr. Františkem Pelcem - ředitelem

(dále jen „AOPK ČR“)

a

### **2. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta**

Sídlo: Albertov 2038/6, 128 00 Praha 2 - Nové Město IČO: 00216208  
DIČ: CZ00216208 zastoupena: prof. RNDr. Jiřím Zimou, CSc. - děkanem

(dále jen „PřF UK“)

Smluvní strany uzavírají tento Dodatek č. 1 ke **Smlouvě o vzájemné spolupráci**, uzavřené mezi nimi dne 9.10. 2019 (dále jen „Smlouva“).

## I.

### **1. Text čl. I Smlouvy je nově doplněn takto:**

1. Při uzavírání smlouvy vycházejí smluvní strany ze společného zájmu na spolupráci v oblasti monitoringu, ochrany a výzkumu také dalších chráněných druhů, především druhů zařazených do příloh CITES (Úmluva o mezinárodním obchodu s ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin).
2. Centrum enviromentálních forezních věd, pracoviště Ústavu pro životní prostředí při PřF UK, se zabývá především forezními metodami potřebnými pro úspěšné potírání nelegálního obchodu s ohroženými druhy včetně druhů zahrnutých v přílohách CITES. AOPK ČR vedle dalších činností zajišťuje také výkon funkce vědeckého orgánu CITES a sleduje legální i nelegální obchod s druhy v CITES.

3. Zájmem obou smluvních stran je spolupráce v oblasti monitoringu chráněných druhů rostlin i živočichů, spolupráce a realizace výzkumných projektů v oblasti biologických věd a v oblasti ochrany ohrožených druhů, spolupráce na přípravě koncepčních a osvětových dokumentů, spolupráce mezi znaleckými ústavy.

## 2. Text čl. II Smlouvy je nově doplněn takto:

1. Smluvní strany se zavazují, že budou v zájmu ochrany ohrožených druhů rostlin a živočichů (především druhů zahrnutých v CITES) spolupracovat v oblasti
  - monitoringu legálního a nelegálního obchodu se živými i neživými exempláři,
  - individuální a druhové determinace, testování parentity pomocí DNA a dalších forenzních metod, které je možné využít při odhalování nelegálního nakládání s ohroženými druhy, včetně obchodu s nimi,
  - individuálního označování živých i neživých exemplářů chráněných druhů,
  - zpracování znaleckých posudků v oblasti CITES,
  - osvětové a propagační činnosti, která zahrnuje především přípravu materiálů a organizaci seminářů s tematikou ochrany ohrožených druhů.

## II.

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
3. Smluvní strany bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění Dodatku tak, aby tento Dodatek mohl být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tento Dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.

V Praze, dne

V Praze, dne

prof. RNDr.  
Jiří Zima,  
CSc.

Digitálně podepsal  
prof. RNDr. Jiří Zima,  
CSc.  
Datum: 2022.01.25  
13:05:11 +01'00'

RNDr. František Pelc  
ředitel AOPK ČR

prof. RNDr. Jiří Zima  
děkan PŘF UK