



# Z Á P I S

## z 5. zasedání řídicí komise projektu „Záchrana lužních stanovišť v povodí Morávky“ konaného dne 9. 1. 2008.

### Přítomni:

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Ing. Tomáš Kotyza       | KÚ MSK                      |
| Ing. Zuzana Bártová     | KÚ MSK                      |
| Ing. Rafael Kučík       | Výbor pro životní prostředí |
| Mgr. František Jaskula  | SCHKO Beskydy               |
| Ing. Radim Jarošek      | AOPK                        |
| Ing. Vladimír Němčanský | LČR                         |
| Ing. Vojtěch Bajer      | ČSOP Salamandr              |
| Mgr. Barbora Jůzová     | ČSOP Salamandr              |
| Mgr. Roman Barták       | ČSOP Salamandr              |
| RNDr. Radim Misaček     | ČSOP Salamandr              |

- 
1. RNDr. Misaček informoval o realizovaných a plánovaných PR aktivitách na rok 2008:
    - byla spuštěna anglická verze webových stránek projektu
    - průběžně probíhal a dále bude probíhat sběr materiálu pro filmovou dokumentaci projektu, bude vytvořen krátký film, který bude umístěn na webové stránky a použit při dalších příležitostech k prezentaci projektu (semináře)
    - stejně jako v loňském roce, budou i v roce 2008 realizovány terénní exkurze (zejména pro školy) a semináře, a to v období od května do října 2008
    - byla vydána tisková zpráva o průběhu projektu v roce 2007, která je přílohou tohoto zápisu a je pro partnery k dispozici k účelům propagace projektu
  2. Mgr. Jůzová informovala o potřebě aktualizovat metodiku likvidace křídlatky, náměty k úpravě metodiky dle zkušeností z prvního roku realizace projektu je možné ze strany partnerů zasílat B. Jůzové do konce ledna. Po úpravě metodiky bude v průběhu března probíhat ve spolupráci s jednotlivými partnery podrobné plánování postupu prací v roce 2008.
  3. Výsledky monitoringu dopadů projektových aktivit - monitoringu vody a půdy doplněn o výsledky z října 2007. Celkově lze výsledek za rok 2007 hodnotit jako velmi dobrý. V nejbližší době proběhne jednání týkající se možnosti využití přesnější metody měření sledovaných látek.  
Monitoring bioty – je k dispozici průběžná zpráva za rok 2007 k nahlédnutí u B. Jůzové, na vyžádání je možné poskytnout CD s dokumentací.

4. V souvislosti s informací R. Bartáka o dosevech, které již byly z části realizovány na podzim roku 2007 byla řešena zodpovědnost AOPK za realizaci dosevů a výsadeb keřů (akce C2, C3), která vyplývá z partnerské smlouvy. Bylo dohodnuto, že AOPK nebude realizovat akce C2 a C3, přičemž celková výše kofinancování, ke kterému se AOPK zavázala zůstane zachována ve výši, která je uvedena ve smlouvě o partnerství. Zodpovědnost za realizaci akce C2 a C3 převezme Salamandr.
5. Mgr. Barták seznámil přítomné s plněním čtvrtletního plánu realizace (4. kvartál 2007) a návrhem plánu realizace na rok 2008. Plán realizace je přílohou tohoto zápisu.
6. Evropské komisi byla předložena souhrnná zpráva o průběhu projektu, tzv. progress report. Bylo dohodnuto, že zpráva bude zveřejněna také na webových stránkách projektu.
7. Navržený termín dalšího zasedání řídicí komise: 9.4.2008.

Zapsala: Z. Bártová

## TISKOVÁ ZPRÁVA

Leden 2008

### ÚSPĚŠNÝ PRŮBĚH PRVNÍHO ROKU ZPRACOVÁNÍ NEJVĚTŠÍHO PROJEKTU MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE V OBLASTI OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY – LIKVIDACE KŘÍDLATKY V POVODÍ MORÁVKY

**Moravskoslezský kraj rekapituloval výsledky prvního roku zpracování projektu „Záchrana lužních stanovišť v povodí Morávky“, na nějž Kraj dostal jako jediný region v České republice podporu z programu LIFE-Nature Evropské unie. Úspěšný průběh úvodního roku 2007 tohoto čtyřletého projektu ukazuje na to, že ambiciózní plán – vyhubit v povodí Morávky invazní rostlinu křídlatku až na 10% současného výskytu – je reálný.**

Evropská komise poskytne v letech 2007-2010 zhruba 20 mil. korun na likvidaci křídlatky v povodí Morávky v rámci projektu, který byl vybrán z více než sedmi set projektů programu Life-Nature, podaných v roce 2006 v rámci celé Evropské unie. Jeho hlavním cílem je záchrana přírodně cenných lokalit v povodí řeky Morávky od pramenů řek Morávka a Mohelnice až k Frýdku-Místku, tedy území, které je chráněno nejen v rámci CHKO Beskydy, ale také prostřednictvím evropsky významných lokalit soustavy NATURA 2000. Moravskoslezský kraj v tomto projektu spolupracuje s řadou významných partnerů, především s Lesy ČR, Povodím Odry, Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR (prostřednictvím její ostravské pobočky i správy CHKO Beskydy), ČSOP Salamandr a nošovickým závodem Plzeňského Prazdroje, a. s. Moravskoslezský kraj i partneři se na projektu podílejí také finančně, takže jeho celkový rozpočet dosahuje zhruba 28 mil. korun.

„Ukázalo se, že pro úspěch tak náročného projektu je nezbytná nejen dokonalá příprava a důsledné dodržování ověřených postupů likvidace této invazní rostliny, ale především úzká spolupráce všech partnerů projektu s obcemi v dotčeném území a pravidelné informování veřejnosti o všech prováděných krocích“, zdůraznil náměstek hejtmána kraje Pavol Lukša jednu z nezbytných podmínek dosavadního hladkého průběhu projektu.

Likvidace agresivní rostliny křídlatky, která se v posledních letech nekontrolovaně šíří v přírodně cenných lokalitách podél toku Morávky, postupně likviduje původní druhy rostlin a živočichů a obtěžuje místní obyvatele i turisty, totiž vyžaduje intenzivní a opakované zásahy pracovního týmu projektu. To v různých fázích schváleného postupu mj. znamená, že se v území pohybují pracovní čety, které pomocí postřiku, manuální likvidace a dalších schválených a ověřených metod ničí porosty křídlatky, dosahující v některých lokalitách až 5 metrů.

Proto bylo nezbytné nejen podrobně zmapovat výskyt všech lokalit, kde se křídlatka v území nachází a z nichž by se mohla znovu šířit do míst, z nichž už byla vytlačena, navrhnout metody její likvidace, ale také informovat obyvatele území i jeho návštěvníky o použitých postupech. Zejména o té skutečnosti, že speciální látky používané k likvidaci křídlatky nejsou – vzhledem ke svému složení i metodám použití – nebezpečné ostatním druhům rostlin ani živočichům, a že v průběhu prací jsou pravidelně odebrány a kontrolovány vzorky půdy i vody v oblasti.

„Bez pomoci obcí při vyhledávání všech míst, kde se křídlatka za poslední roky rozšířila, identifikaci majitelů pozemků i seznamování obyvatel s významem likvidace křídlatky by měl pracovní tým podstatně ztíženou situaci“, říká náměstek Pavol Lukša.

Je potřeba dodat, že pracovní tým věnuje poskytování informování o cílech, postupech i jednotlivých krocích zpracování projektu významnou pozornost. V roce 2007 proběhlo několik informačních setkání s obyvateli a zástupci obcí ve vybraných místech povodí Morávky, byly vytištěny a do stovek domácností rozeslány informační letáky, na několika místech zájmového území byly instalovány informační tabule, proběhly exkurze pro zástupce veřejné správy přímo na lokalitách s ukázkami použitých postupů a řada dalších aktivit.

V průběhu letošního roku jsou plánovány exkurze také pro školní mládež, neboť o přírodovědném významu území a potřebě likvidace invazních druhů pro ochranu přírody je potřeba informovat nejen obyvatele, kteří se s křídlatkou v území už řadu let potýkají, ale také ty, kteří převzou zodpovědnost za udržitelný rozvoj regionu v budoucnosti.

Jaké tedy jsou hlavní výsledky likvidace křídlatky v úvodním roce projektu 2007: V průběhu roku byl postřik aplikován na cca 173 hektarech z celkově 350 ha ploch v okolí obou řek a přehrady, na nichž byla křídlatka zjištěna. Na vybraných plochách (2 ha) byly použity ještě šetrnější metody – ruční vpichování speciální látky přímo do rostlin křídlatky nebo její manuální odstraňování.

Pro uvedené práce bylo nově zaměstnáno téměř 10 pracovníků, což je i jeden z vedlejších, nicméně neméně významných efektů projektu. Na všech plochách, na nichž byl postřik i další metody použity byla křídlatka na první pohled zničena. Zda se však jedná o likvidaci trvalou ukáží až první měsíce vegetační sezóny v příštím roce. Nebezpečí křídlatky totiž spočívá především v tom, že je velmi odolná a dokáže přežít i opakované zásahy.

„Přestože na první pohled byla většina ploch v zájmovém území křídlatky zbavena, naše práce ani zdaleka nekončí“, zdůrazňuje vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství Ing. Tomáš Kotyza. Projekt je plánován na 4 roky zejména proto, aby se v dalších letech mohlo zakročit na těch plochách, kde loňská plošná likvidace křídlatku zcela nevyhubila a kde bude potřeba zasáhnout opakovaně, případně použít doplňující či kombinované metody její likvidace.

„Úvodní rok proběhl zcela v souladu s plánem projektu“, dodává Ing. Kotyza, „teprve příští roky však ukáží, kolik práce nás ještě čeká. Máme dobrý pocit, ale zatím ještě neslavíme. Křídlatka není lehký soupeř“.

**Zpracoval Radim Misiáček – PR manažer projektu (tel. 603 471 763, [r.mis@seznam.cz](mailto:r.mis@seznam.cz)),  
kontaktní osobou na odboru ŽP krajského úřadu je Tomáš Kotyza (linka 387).**