

Výroční zpráva AOPK ČR za rok 2012 – Správa CHKO Moravský kras

1. Výkon státní správy

V roce 2012 vydala Správa CHKO Moravský kras 260 správních rozhodnutí a závazných stanovisek. Nejčastějším aktem byla závazná stanoviska, kdy Správa CHKO posuzovala stavební aktivity s ohledem na podmínky ochrany přírody – 179 případů. Druhým pak vydání 31 závazných stanovisek k vodoprávní problematice (zejména příprava a výstavba kanalizací a ČOV).

Specifickou činností je povolování speleologických průzkumů. Celkem bylo vydáno 14 rozhodnutí (z toho 13 povolení průzkumu jeskyní v 21 lokalitách základním organizacím České speleologické společnosti, 1 rozhodnutí - zpřístupnění jeskyně Lidomorna na Holštejně pro veřejnost speleologickým způsobem bez úprav jeskyně).

Správa CHKO vydala 20 rozhodnutí – výjimky ze zákazů ve zvláště chráněných územích (15), z ochranných podmínek kriticky a silně ohrožených druhů (5) a 2 souhlasy dle bližších ochranných podmínek ZCHÚ.

Správa CHKO provedla 4 kontroly dodržování vydaných rozhodnutí a závazných stanovisek. Jednalo se o stavbu schodiště ke spodnímu můstku propasti Macocha, stavbu domovní ČOV ve Křtinách, rozhodnutí kácení stromů vydaných obcí Vavřinec a povolení speleologického průzkumu v jeskyni Ostrovské Vintoky.

Vydali jsme 3 závazná stanoviska (2 souhlasná a 1 nesouhlasné) pro schvalování lesních hospodářských plánů a 22 odborných stanovisek těžeb v ZCHÚ a v jejich ochranných pásmech.

V rámci agendy posuzování zemědělského hospodaření byla vydána souhlasná vyjádření k mozaikovitému sečení (Zemspol a.s. Sloup), k mulčování luk (Agos bio), k umístění skládek chlévské mrvy (Agris Jedovnice s.r.o. a Zemspol a.s. Sloup) a 6 vyjádření k vynětí ze ZPF pro fyzické osoby.

V roce 2012 bylo u Správy CHKO dle § 70 odst. 2 zákona č. 114/92 Sb. vyžádáno zaslání informací o zamýšlených zásazích a zahajovaných správních řízeních 10 organizacemi: Česká společnost ornitologická Jihomoravská pobočka, Česká společnost ornitologická Východočeská pobočka, Děti Země - Klub za udržitelnou dopravu, Česká společnost pro ochranu netopýrů, ZO ČSS Topas, ZO ČSS Suchý žleb, ZO ČSS Plánivy, ZO ČSS Tartaros, ZO ČSS Křtinské údolí, ZO ČSS Dagmar.

2. Příprava programů OPŽP

Spolupráce s obcí Mohelno na přípravě projektu do OPŽP 6.2 Podpora biodiverzity zaměřeného na management NPR Mohelenská hadcová step (projekt byl podán do výzvy na podzim v roce 2012)

3. Plány péče o MCHÚ

Správou CHKO Moravský kras byly schváleny plány péče:

- PR Dřínová
- PR U Výpustku
- PR U Brněnky
- PR Březinka
- PR Čihadlo

Ministerstvo životního prostředí schválilo plán péče:

- NPR Mohelenská hadcová step (1.7.2012)

Pro MŽP ČR zpracovány návrhy plánů péče (předány na AOPK ČR):

- NPR Soutok Oslavy a Chvojnice
- NPR Divoká Oslava

4. Vyhlášení přírodních rezervací

Nařízeními Správy CHKO Moravský kras byly schváleny přírodní rezervace:

- Dřínová (Nařízení Správy CHKO MK č. 3/2012 ze dne 17.4.2012)
- U Výpustku (Nařízení Správy CHKO MK č. 5/2012 ze dne 17.4.2012)
- U Brněnky (Nařízení Správy CHKO MK č. 4/2012 ze dne 17.4.2012)
- Březinka (Nařízení Správy CHKO MK č. 1/2012 ze dne 17.4.2012)
- Čihadlo (Nařízení Správy CHKO MK č. 2/2012 ze dne 17.4.2012)

Důvodem vyhlášení těchto rezervací bylo nahrazení nevyhovujících zřizovacích předpisů nařízeními odpovídajícími současnému právnímu stavu.

Vyhláškou Ministerstva životního prostředí ČR byla zřízena:

- NPR Mohelenská hadcová step (Vyhláška č. 155/2012 Sb.)

Pro MŽP ČR zpracovány návrhy vyhlášení (předány na AOPK ČR):

- NPR Soutok Oslavy a Chvojnice
- NPR Divoká Oslava

5. Příprava nového vyhlášení CHKO Moravský kras

V rámci přípravy nového vyhlášení CHKO Moravský kras byly zpracovány:

- návrh na vyhlášení zvláště chráněného území CHKO Moravský kras
- návrh vymezení hranic v měřítku 1:10 000 a mapách katastrálních
- návrh vymezení IV. zóny (zastavěná a zastavitelná území)
- návrh vymezení byl předjednan se všemi starosty obcí v CHKO a významnými partnery (ŠLP Křtiny, RŽP Jmk, ZEMSPOL Sloup a.s., LČR LS Černá Hora)

6. Další odborná činnost

- spolupráce s Mendelovou univerzitou při organizaci konference „Rekreace a ochrana přírody – ruku v ruce...“ ve dnech 2.-4.5.2012 ve Křtinách
- práce v Poradním sboru rektora MENDELU pro ŠLP Křtiny
- práce ve Správní radě MENDELU
- práce v komisi životního prostředí MěÚ Svitavy
- práce v pracovní skupině AOPK pro program OPŽP Domy přírody
- práce v Architektonické komisi AOPK ČR
- účast ve štábech zimní údržby silnic při SÚS Blansko a SÚS Brno-venkov
- zajištění části programu celostátní porady ČIŽP (odpadáři) 5.6.2012 (přednáška, exkurze)
- účast na kontrolách cross compliance (provádí ČIŽP) zemědělských subjektů Agos bio a p. Evy Sedlákové
- Naplňování Programu péče o krajinu – realizováno 56 neinvestičních akcí v celkové výši 1.678.955,- Kč

Jako příklad lze uvést:

- stabilizační opatření ve struskových deponiích a odstranění splavené strusky u ponoru Jedovnického potoka v NPP Rudické propadání
- sečení závrtů na krasových plošinách v k.ú. Ostrov u Macochy, Holštejn, Vilémovice
- ošetření památných stromů - Novodvorská alej (III. etapa)
- sečení suchých trávníků, světlin a třtiny křovinořezem a výřez dřevin v NPR Hádecká planinka
- pastvu ovcí v CHKO Moravský kras a NPR Mohelenská hadcová step
- likvidace invazních druhů rostlin na území NPR a PR
- údržbu značení NPR Mohelenská hadcová step, PR Mokřad pod Tipečkem a NPR Vývěry Punkvy
- výsadbu jedle v NPP Rudické propadání
- zmírnění bariérového efektu silnic_ zabezpečení jarního tahu obojživelníků v Josefovském údolí a údolí Punkvy
- Naplňování programu Péče o pozemky v majetku státu (MaS) – realizovány 4 akce v celkové výši 119.016,- Kč

Jako příklad lze uvést:

- ožin, nátěry a výsadba v NPR Vývěry Punkvy

- Zpracován dokument Soubor doporučených opatření pro EVL Stránská skála (předán k připomínkám na AOPK ČR)
- Pokračovaly práce na založení regionální travní směsi pro region Moravský kras _ na Agrostis trávniky s.r.o. pokračovaly výsevy semen ze sběrů v Moravském krasu s cílem ověření klíčivosti a výtěžnosti, postupné zakládání matečných porostů
- Újma za ztížení lesního a zemědělského hospodaření:
 - Řešeny žádosti o náhradu újmy za ztížení lesního a zemědělského hospodaření za rok 2011 žadatelů Mendlovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně - Školního lesního podniku Masarykův les Křtiny, Městských lesů Moravský Krumlov s.r.o. a Zemspol a.s. Sloup
 - Žádosti LČR, s.p. LS Černá Hora a LS Třebíč a druhá žádost Mendlovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně - Školního lesního podniku Masarykův les Křtiny nebyly zatím dle pokynů ředitelství AOPK ČR posouzeny
 - Práce v pracovní skupině AOPK ČR k problematice náhrady újmy za ztížené lesní hospodaření
 - Posouzena újma za ztížené zemědělské hospodaření zem. subjektu Zemspol a.s. na ploše 100,63 ha v I.zóně CHKO MK

Žadatel	Požadovaná náhrada újmy (Kč)	Přiznaná náhrada újmy (Kč)
MZLU v Brně, ŠLP Masarykův les Křtiny – za rok 2011	422 427,- Kč	422 427,- Kč
Městské lesy Moravský Krumlov s.r.o. – za rok 2011	274 622,- Kč	47 645,- Kč
LČR, s.p., LS Černá Hora – za rok 2011	1 438 056,- Kč	zatím neposuzuje se
LČR, s.p., LS Třebíč – za rok 2010	230 030,- Kč	zatím neposuzuje se
MZLU v Brně, ŠLP Masarykův les Křtiny – za rok 2011	3 320 623,- Kč	zatím neposuzuje se
Zemspol a.s. – za rok 2010	281 764,- Kč	281 764,- Kč

- Projekt Implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR:
 - provedeno 109 kontrol v 10 rezervacích a památkách národní kategorie se zápisem do databáze
 - Správě CHKO Moravský kras byly předány 3 inventarizační průzkumy z lokality EVL Údolí Oslavy a Chvojnice“ : netopýři, plazi, obojživelníci. Data jsou zapsána do nálezové databáze AOPK ČR.
- Vedení odborných praxí na Správě CHKO:
 - Barbora Řeháková (10 měsíců) – provoz pracoviště
 - Lucie Petráková, Vysoká škola polytechnická Jihlava, 6.2.-11.5.2012 – průzkum názorů návštěvníků MK
 - Smolková Ivona, MENDELU, Agronomická fakulta, 18.6.-29.6.2012 – monitoring mikroklimatu severní části CHKO MK
 - Marek Soviš, Univerzita Palackého v Olomouci (2 týdny) – příprava podkladů pro návrh nové zonace CHKO Moravský kras
- Výkon funkce odborného lesního hospodáře:
 - Spolupráce s Ing. Kolibáčem na přípravě zakázky malého rozsahu na cca 220 m³ dříví (realizace 2013) v PR Sloupsko-šoňovské jeskyně.
 - uzavřena smlouva na samovýrobu (2,5 prn palivového dříví),
 - zajištěn prodej palivového dříví po rizikovém kácení v chatové oblasti Říčky (3 prn)
 - příprava podkladů pro vedení lesní hospodářské evidence

- Zpracování lesních hospodářských plánů

Název LHP	Stav	Platnost
LHC ŠLP Masarykův les Křtiny (Mendlova univerzita v Brně)	zpracovává se	2013-2022
LHC Rájec (Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora)	neschválen	2012-2021
LHC Tišnov – (Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora)	neschválen	2012-2021
LHC Lesy města Brna	schválen	2012-2021
LHC Belcredi - Líšeň	zpracovává se	2013-2022

Další úkoly:

- Správa CHKO Moravský kras vydala nesouhlasné závazné stanovisko ke schválení LHP pro LHC Rájec, na jehož základě nebyl Krajským úřadem Jihomoravského kraje LHP pro LHC Rájec schválen. LČR, s.p., podal proti závaznému stanovisku odvolání. Do konce roku 2012 nebylo odvolání Ministerstvem životního prostředí dořešeno.
- LHP pro LHC Tišnov nebylo schváleno z důvodu vydání nesouhlasného závazného stanoviska Odborem životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje (Správa CHKO pro tento LHP souhlas vydala).
- Účast na základním protokolu pro LHP pro LHC Náměšť nad Oslavou (v rámci přípravy vyhlášení NPR Divoká Oslava, NPR Soutok Oslavy a Chvojnice).
- Posuzovány zásahy v ochranných pásmech rezervací zejména na území ŠLP Masarykův les Křtiny
- Odborná spolupráce s Českou speleologickou společností:
 - příprava zapojení Správy CHKO do Mezinárodního speleologického kongresu 2013 v ČR
 - zorganizování 3 školení pro vedoucí pracovních akcí v Amatérské jeskyni
- Zpracována dokumentace 83 uzávěr (69 v CHKO Moravský kras, 5 v CHKO Český kras, 5 v CHKO Beskydy a 4 v CHKO Jeseníky) veřejnosti nepřístupných jeskyní (projekt uzávěry, ocenění, fotodokumentace, lokalizace na pozemek) a předána na zaevidování do majetku AOPK. Pro 2 uzávěry připraveny podklady pro žádost o dodatečné stavební povolení. Pro 5 uzávěr chybí potřebné podklady (souhlasy vlastníků pozemků, stanoviska organizace provádějící zde výzkum)
- Pozemková agenda
 - lustrace pozemků podle zákona 95/1999 Sb. (vyřízeno 6 balíčků z ředitelství)
 - příprava nájemní smlouvy s ZEMSPOL a.s. Sloup
- Stanoviska k územním plánům:
 - 5 stanovisek k zadání územních plánů a to obcí Rudice, Vilémovice, Žďár, Kanice a k Zásadám územního rozvoje Jihomoravského kraje
 - 3 stanoviska ke konceptům územních plánů a to obcí Habrůvka, Šošůvka a Sloup
 - 3 stanoviska k návrhům územních plánů a to Města Adamova, městyse Jedovnice a městyse Sloup
 - 2 stanoviska ke změnám územních plánů a to města Brna a obce Rudice
 - 1 stanovisko k úpravě územního plánu obce Hostěnice.
- Doplnění 15 publikací do knihovny Správy CHKO (databáze AOPK ČR). Zajištěny průběžné zápůjčky studentům, pracovníkům Správy CHKO a dalším zájemcům

7. Monitoring, inventarizační a jiné průzkumy

- Sledování zimování netopýrů - v zimní sezóně 2010-2011 bylo celkem zkontrolováno 28 lokalit, z tohoto počtu zajistila Správa CHKO sledování ve 2 lokalitách. Bylo zjištěno 13 druhů, celkem 6942 netopýrů
- Spolupráce s prof. Gaislerem při zimním monitoringu netopýrů ve štolách v NPP Stránská skála (3 druhy, 26 jedinců)

- Spolupráce s Dr. J. Zukalem při sledování výskytu WNS spojený s odběry vzorků v Kateřinské jeskyni, Sloupsko-šošůvských jeskyních a Býčí skále. Výskyt WNS: 8.2. ve Sloupsko-šošůvských j. u 0,75 % populace *Myotis myotis*, 28.3.-3.4. u 1,6 % populace *Myotis myotis* a 1,3 % populace *Myotis emarginatus*. Obdobné výsledky v j. Kateřinská a j. Býčí skála. Dále byl WNS zjištěn u druhu *Myotis dasycneme* a *Rhinolophus hipposideros*.
- Spolupráce s Dr. J. Zukalem při sledování dynamiky zimního spánku netopýrů v Kateřinské jeskyni.
- Spolupráce s ČHMÚ Brno na úkolu monitoringu mikroklimatu jeskyní – instalace 3 měřicích čidel v propasti Macoše, 2 čidel v Amatérské jeskyni a stanice na Holštejně
- Spolupráce s ÚSMH AV ČR při měření tektoniky v jeskyni Pustožlebská zadržáná
- Monitoring PPK:
 - botanický monitoring PPK: okruh A1 – 2 lok. (Lažánky - Harbechy, PR Mokřad pod Tipečkem), A2 – 4 lok. (PR Mokřad pod Tipečkem, Závrt Dolina, Vykydalova stráž, Macošská stráž), D – 1 lok. (PR Velký Hornek), C – 1 lok. (Jezírka Novinky u Rudice) se zápisem terénních dat do el. formulářů.
 - zoologický monitoring: okruh C – 1 (jezíčko Novinky u Rudice) se zápisem terénních dat do el. formulářů.
- V rámci záchranného programu Sysla obecného jsme spolupracovali na monitoringu stavu populace sysla a stanovení potřeb managementových zásahů na lokalitě NPR Mohelenská hadcová step.
- Monitoring cévnatých rostlin:
 - *Cypripedium calceolus* – Čertova branka, Čertův most
 - spolupráce při monitoringu druhů *Dianthus moravicus* (NPR Krumlovsko-rokytenské slepence, Petr Slavík), *Pulsatilla grandis* (NPP Stránská skála, Luboš Tichý) a *Himantoglossum adriaticum* (PR Soutok Oslavy a Chvojnice, Petr Slavík, Jana Pekárová, Jindřich Šmiták)
- Monitoring vybraných druhů mechorostů na území CHKO MK:
 - *Buxbaumia viridis* - NPR Vývěry Punkvy, propast Macocha, Suchý a Pustý žleb, údolí Punkvy
 - *Dicranum viride* - NPR Vývěry Punkvy, údolí Punkvy
- Monitoring a likvidace invazních druhů rostlin na území CHKO MK netýkavky žlaznaté, křídlatky japonské, bolševníku velkolepého a dalších druhů na území CHKO a v jeho okolí. Za rok 2012 vytrháno 14 837 ks netýkavky žlaznaté zejména na území PR a NPR v CHKO MK
- Kontrola Bílé vody s podezřením na výskyt račího moru (19.3., 17.4.2012) – nepotvrzeno
- Revize mapové vrstvy kolizních míst obojživelníků na komunikacích
- Aktualizace vrstvy mapování biotopů – aktualizováno 150 segmentů v okrsku CZ01569, dokončeny terénní práce, pokračovaly zápisy dat okrsku do databáze
- Validace dat v nálezové databázi ochrany přírody – 37 botanických nálezů
- Ukládání dat do nálezové databáze – uloženo 2993 botanických a zoologických údajů
- Do ENDOP zapsáno 48 zápisů z terénního šetření mapování obojživelníků z roku 2010 (čtv. 6666). Terénní práce mapování obojživelníků byly zahájeny na novém čtverci č. 6566 (zmapována cca 1/5 území).

Dokončené průzkumy (uloženo do archivu Správy CHKO MK)

- Laštůvka Zd. (2012): Inventarizační průzkum motýlů (*Lepidoptera*) PR Bílá voda, MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras) – objednatel ZO ČSOP Pozemkový spolek Hády, 14 str.
- Dvořák J. (2012): Výsledky lepidopterologického průzkumu PR Balcarova skála – Vintoky. MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras) – objednatel ZO ČSOP Pozemkový spolek Hády, 5 str.
- Dvořák J. (2012): Výsledky lepidopterologického průzkumu PR Mokřad pod Tipečkem. MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras) – objednatel ZO ČSOP Pozemkový spolek Hády, 3 str.

- Kubešová Sv. (2012): Mechorosty PR U Brněnky_dílčí zpráva. MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras) – objednatel ZO ČSOP Pozemkový spolek Hády, 1 str.
- Vašátko J.(2012): Měkkýši (*Molusca*) přírodní rezervace Velký Hornek. MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras) – objednatel ZO ČSOP Pozemkový spolek Hády, 24 str.
- Antonín VI. (2012): Zpráva o postupu prací na mykofloristickém výzkumu PR U brněnky za rok 2012. MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras) – objednatel ZO ČSOP Pozemkový spolek Hády, 5 str.
- Dvořák I.(2012): Seznam motýlů zjištěných v NPR Mohelenská hadcová step v roce 2012. Průběžná zpráva č. 1. MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras), 13 str.
- Gvoždík V. (2012): Genetická variabilita slepýše křehkého (*Anguis fragilis*). Závěrečná zpráva projektu 2009-2011, Národní muzeum Praha. MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras), 13 str.
- Vymyslický T. (2012): Floristicko-fytocenologické zhodnocení závrtů v CHKO Moravský kras. – Troubsko, MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras), 28 p., map., tab. a foto
- Víta R., Kovář R. (2012): Inventarizační průzkum EVL Údolí Oslavy a Chvojnice, obojživelníci, MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras), 40 str.
- Víta R., Kovář R. (2012): Inventarizační průzkum EVL Údolí Oslavy a Chvojnice, plazi, MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras), 37 str.
- Bartonička T. (2012): Inventarizační průzkum EVL Údolí Oslavy a Chvojnice, letouni, MS (uložen na Správě CHKO Moravský kras), 12 str.

8. Vzdělávání pracovníků Správy CHKO účastí na seminářích, konferencích a školeních

- Seminář ke sledování stavu biotopů a druhů – Velké Meziříčí, 26.-27.1.2012
- Botanický determinační seminář AOPK, Radešín, 23.-24.2.2012
- Bryologicko-lichenologické dny, Orlické hory 19.-22.4.2012
- Seminář Natura 2000, Praha 2012
- Setkání botaniků AOPK v CHKO Šumava a VÚ Boletice 15.-16.6.2012
- Školení k aplikaci WANAS 24.5.2012
- Terénní školení mapovatelů biotopů, Višňové 7.9.2012
- Školení k SDO 31.1., 12.9.2012
- Odborný seminář při příležitosti 40. výročí vyhlášení CHKO Český kras, Historie a současnost přírody a krajiny Českého krasu, Svätý Jan pod Skalou, 14. – 15. 11. 2012
- Standardy v arboristice – seminář, Mendelova univerzita v Brně, 23. – 24. 1. 2012
- Seminář Vodohospodářské chuťovky, ASIO, Brno, 16.2.2012
- Školení ArcGIS, Praha, AOPK, 6.3.2012
- Setkání odborných pracovníků AOPK – zemědělců, Teplá, 3.4.-5.4.2012
- Setkání odborných pracovníků AOPK – vodařů, Praha, 12.4.2012
- Školení ZOZ, Praha, 21.5.-24.5.2012, 27.8.-30.8.2012, 12.9.-13.9.2012, úspěšně složena zkouška dne 3.10.2012 (Ing.E.Gruberová)
- Školení nových zaměstnanců AOPK, 31.5.2012
- Školení krajinoformních programů APOK, Jedlová, 6.9.-7.9.2012
- Setkání odborných pracovníků AOPK – vodařů, Vikletice, 20.9.-21.9.2012
- Manažerský vzdělávací program v rámci projektu Podpora rozvoje řízení lidských zdrojů v AOPK ukončený certifikátem (RNDr. L. Štefka, Ing. M. Kotlánová, RNDr. A. Tůma)
- Konference strážců, CHKO Pálava, 12.-13.5.2012
- Setkání herpetologů a batrachologů, Česká Kanada, 31.5.-1.6.2012
- Kartografické dny Olomouc, 24. 2. 2012
- Seminář AOPK nakládání s pozemky, 2. 5. 2012
- Školení Podnikový GIS – AOPK ČR Praha, 21. 5. 2012
- Seminář PPK – AOPK ČR Praha, 24. 5. 2012
- Školení e-tržiště GEMIN – AOPK ČR Brno, 27. 6. 2012
- Seminář DPZ v ochraně přírody a krajiny - Praha, 25. 9. 2012
- 21. konference GIS ESRI v ČR – Praha, 24. – 25. 10. 2012
- Setkání informatiků AOPK, 15. – 16. 11. 2012
- Školení e-tržiště GEMIN – AOPK ČR Brno, 28. 11. 2012

- Účast na konferenci „Speleofórum 2012“ ve Sloupu, 20.-22.4.2012
- Účast na semináři AOPK Dopravní a energetická infrastruktura, 15.3.2012

Prezentace a přednášky na seminářích a konferencích

- Štefka L.: Veřejnosti přístupné jeskyně a ochrana přírody. Konference Rekreace a ochrana přírody – ruku v ruce ... MENDELU, Křtiny, 2.- 4.5.2012.
- Štefka L.: Využívání odborných praxí na Správě CHKO Moravský kras. Konference projektu „Vzdělání-praxe-zaměstnání“, Úřad práce Brno, 13.3.2012
- Štefka L.: Ochrana a management krasové krajiny na příkladu CHKO Moravský kras. Univerzita Palackého Olomouc, 22.3.2012
- Štefka L.: Ochrana přírody a krajiny v udržitelném rozvoji regionu – strategie, management, praxe. MENDELU, 26.3.2012
- Franc D.: CHKO Moravský kras. Seminář „Socio-economic Challenges in European Forestry“, Mendelova univerzita v Brně, přednáška, anglický jazyk, cca 45 účastníků

9. Konzultace a oponentury doktorandských, diplomových, bakalářských a dalších odborných prací

- Petraková Lucie: „Moravský kras – vývoj návštěvnosti a srovnání jednotlivých lokalit“. Vysoká škola polytechnická Jihlava, bakalářská práce, uložena v archivu Správy CHKO MK
- Musil Lukáš: Cestovní ruch v Macoše a Punkevních jeskyních. Pedagogická fakulta MU Brno, konzultace bakalářské práce
- Smolková Ivona: Mikroklimatické poměry žlebů v Moravském krasu. MENDELU, Agronomická fakulta, konzultace diplomové práce
- Koperová K.: Zimování netopýrů v Císařské jeskyni, PřF. MU Brno, konzultace diplomové práce
- Jana Menšíková: Ostravská univerzita v Ostravě: Povrchové krasové jevy Babické plošiny (konzultant magisterské práce, ukončeno 2012)
- Alena Grycová. Ostravská univerzita v Ostravě: Hydrologie Babické plošiny (konzultant bakalářské práce)

10. Zapojení pracovníků Správy CHKO do řešení grantů a projektů

- Spolupráce se Správou jeskyní ČR a ČHMU Brno v projektu „Stanovení závislosti jeskynního mikroklimatu na vnějších klimatických podmínkách ve zpřístupněných jeskyních ČR“ – srovnávací monitoring ve veřejnosti nepřístupné Amatérské jeskyni vč. měření hladin vody v Punkvě a propasti Macoše
- Spolupráce s ÚSMH AV ČR na zajištění měření tektoniky v jeskyni Pustožlebská Zazděná

11. Hodnocení úrovně vedení dokumentace ochrany přírody, využití GIS, DPZ, ÚSOP atd.

- Příprava GIS analýz a dalších mapových výstupů pro ostatní pracovníky Správy CHKO Moravský kras
- Aktualizace a úpravy databáze GIS vrstev správy CHKO MK
- Doplnění fotobanky bezzásahových porostů (na portálu pralesy.cz)
- Servis IT techniky na Správě CHKO Moravský kras (instalace, zajištění provozu sítě, zajištění chodu programového vybavení, řešení problémů s IT u spolupracovníků, antiviry, zajištění servisních prohlídek a oprav – 13 PC, 4 notebooků, 2 PDA, 1 tiskárna, 2 kopírky)
- Softwarový audit počítačů na pracovišti Správy CHKO Moravský kras včetně aktualizace evidenčních listů PC
- Školení pracovníků Správy CHKO Moravský kras v používání HW a SW
- Úpravy a údržba společného mapového projektu pro pracovníky správy CHKO na platformě GIS Krystýna
- Třídění dokumentů do rezervačních knih

12. Práce s veřejností

- Dům přírody Moravského krasu (DP MK):
 - Uzavření Dodatku č. 1 Smlouvy o budoucím záměru založení obecně prospěšné společnosti Dům přírody Moravského krasu, kterým byl prodloužen termín založení o.p.s. (S.M.K. a.s., Město Blansko, Spolek pro rozvoj venkova Moravský kras, Mikroregion Časnýř, DSB EURO s.r.o., Mendelova univerzita v Brně – Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny, ALREO, a.s., a MERIDA CZECH s.r.o.) z důvodu zpoždění zahájení stavebních prací
 - Spolupráce při přípravě výběrových řízení na TDI, 3D film, stavbu a expozici
- XII. ročník „Setkání ve střední části Moravského krasu“ dne 12.5.2012 u příležitosti Evropského dne chráněných území. Ve spolupráci s řadou partnerů (Technické muzeum Brno, ZO ČSS Býčí skála, město Adamov aj.) připraven program s ukázkou tavby železa v rekonstrukci pece z 9.století, zpřístupnění části Býčí skály s programem speleologických výzkumů a jeskyně Výпустek s programem o speleologických výzkumech Křtinského údolí aj. Účast více než 800 návštěvníků.
- Den Země – 21. ročník úklidu Moravského krasu se uskutečnil v sobotu 14.4. (severní a střední část). Do úklidu krasu se zapojily i základní školy regionu, spolupracující NGO organizace, organizace České speleologické společnosti, obce, ŠLP Křtiny, Technické sporty Vavřinec aj. a ve čtvrtek 19.4. (jižní část) Gymnázium kpt. Jaroše Brno. Celkem se na úklidu Moravského krasu podílelo více než 650 účastníků
- Spolupráce s Policií ČR při uspořádání preventivní akce zaměřené na řidiče jednostopých motorových vozidel „Nežij vteřinou 2012“ v areálu Sloupsko-šošůvských jeskyní dne 11.6.2012
- 16. Evropská noc pro netopýry, sobota 1.9.2012 u v areálu Sloupsko-šošůvských jeskyní za účasti 260 návštěvníků (spolupráce Ekologický institut Veronica, Česká společnost pro ochranu netopýrů, Správa jeskyní ČR, Spolek pro rozvoj venkova Moravský kras)
- Spolupráce při akci RAJBAS (představení CHKO Moravský kras)
- ½ maraton Moravským krasem – spolupráce při zajištění průběhu 17. ročníku (zapojení 5 dobrovolných strážců)
- Spolupráce se Správou jeskyní při přípravě projektu OPŽP „Vstupní objekt do Punkevních jeskyní“
- Administrace webových stránek Správy CHKO MK
- Pracovníci Správy CHKO uskutečnili 16 přednášek pro veřejnost (570 účastníků) a 23 exkurzí (578 účastníků) do území CHKO vč. krasového podzemí. Příkladem lze uvést např. přednášky pro studentky vysokých škol (MENDELU_1.ročník regionálního rozvoje, MENDELU_Program Erasmus-Eco-agrotourism, Univerzita Palackého Olomouc), Univerzita 3.věku (Gymnázium Svitavy), ČIŽP _ republiková porada pracovníků odpadového hospodářství, účastníci celostátního kola biologické olympiády aj)

13. Kontrolní činnost v CHKO a MCHÚ, úroveň strážní služby

V roce 2012 pokračovaly kontroly maloplošných chráněných území národních kategorií. Celkem bylo provedeno 109 kontrol se zápisem do databáze AOPK.

Název ZCHÚ	Počet kontrol
NPR Vývěry Punkvy	44
NPR Habrůvecká bučina	8
NPR Hádecká planinka	4
NPR Býčí skála	4
NPR Mohelenská hadcová step	4
NPR Moravsko-krumlovské slepence	4
NPP Rudické propadání	26
NPP jeskyně Pékárna	5
NPP Stránská skála	5
NPP Červený kopec	5
C e l k e m	109

Specifikem CHKO Moravský kras jsou jeskyně. V rámci činnosti Správy CHKO bylo provedeno 14 kontrol jeskyní (zkontrolováno 18 jeskyní) a společně s ČIŽP Brno provedeny 2 kontroly jeskyní – z rozhodující části jsou tyto kontroly prací amatérských jeskyňářů prováděny o sobotách a nedělích.

Při Správě CHKO pracuje 17 strážců a 10 dalších dobrovolných spolupracovníků, kteří provedli 452 strážních služeb. Byly provedeny 2 pracovní schůzky strážců.

Strážci se zapojili do následujících akcí:

- pomoc při organizačním zajištění 17. ročníku Půlmaratonu Moravským krasem 2.9.2012 (neděle) – zajištění úseku Skalní mlýn – Punkevní jeskyně
- spolupráce s Policií ČR při akci zaměřené na motorkáře „Nežij vteřinou“ 11.6.2012

Účast na republikovém setkání strážců a terénních pracovníků v CHKO Pálava 12.-13.5.2012 (6 strážců CHKO MK).

Provoz samostatných webových stránek strážců _ články, pokyny a informace, evidence strážních služeb, skládek a poškození informačního systému, statistika strážních služeb.

14. Přehled ediční činnosti a mediální prezentace

Tiskoviny

Židů K. a kol. (2012): Památné a významné stromy chráněné krajinné oblasti Moravský kras. Skládačka, vydána za finanční podpory Nadace O2 v programu Think

Články

- Štefka L. (2012): Zranitelný Moravský kras. Veronica, XXVI ročník, č. 1, str. 6-8.
- Štefka L. (2012): THE HOUSE OF NATURE OF MORAVIAN KARST. Sborník mezinárodní konference PROTECTED KARST TERRITORIES – MONITORING AND MANAGEMENT, Shumen, Bulgaria, 16-18 pp.
- Štefka L. (2012): Veřejnosti přístupné jeskyně a ochrana přírody. Sborník konference Rekreační a ochrana přírody - ruku v ruce ... MENDELU, Křtiny, 2.-4.5.2012, str. 154–158.
- Štefka L. (2012): Ochrana přírody a krajiny v krasovém území (Moravský kras). In: Machar I. Drobilová L a kol. ((2012): Ochrana přírody a krajiny v České republice. Vybrané aktuální problémy a možnosti řešení, II. díl. Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, str. 464 – 477.
- Štefka L. (2012): Blízký Moravský kras. Zpravodaj Mokrý – Horákov 3/2012, str. 28-30.
- Tůma A. (2012): ACTIVITY ADMINISTRATION OF PROTECTED LANDSCAPE AREA OF MORAVIAN KARST. Sborník mezinárodní konference PROTECTED KARST TERRITORIES – MONITORING AND MANAGEMENT, Shumen, Bulgaria, 13 p.
- Tůma A. (2012): THE NATURE RANGERS IN THE CZECH REPUBLIC. Sborník mezinárodní konference PROTECTED KARST TERRITORIES – MONITORING AND MANAGEMENT, Shumen, Bulgaria, 14-15 pp.
- Kovařík M. (2012): Punkva je taky mokřad. Veronica, XXVI ročník, č. 1, str. 6-7.

V místních denících (Týden u nás, Blanenský deník, Brněnský deník, Třebíčský deník, Zrcadlo, Úspěch) bylo v roce 2012 publikováno 22 příspěvků s aktuálními stanovisky a názory pracovníků Správy CHKO na dění v regionu – např. speleologické výzkumy, Den Země – úklid Moravského krasu, vybírání poplatků na Horním můstku propasti Macocha, úklid strusky v Rudickém propadání aj.

Televizní pořad – v uvedených reportážích vystupoval pracovník Správy CHKO

- Šmelová I.: Úklid okolí Moravského krasu, ČT 24, 14.4.2012
- Fila M.: Ochránáři z Moravského krasu vyvázejí strusku, ČT1, Události v regionech – Brno, 30.11.2012

- Železný J.: Krápníky ohrožené struskou, ČT1, Události, 30.11.2012
- Žídková B.: Jeskyně zanesené struskou, ČT1, Události v regionech – Brno, 1.12.2012

Rozhlasový pořad – v uvedených reportážích vystupoval pracovník Správy CHKO

- Český rozhlas Brno, Jeskynní systém Rudické propadání - Býčí skála v Moravském krasu ohrožuje struska z dávných železáren, 14.11.2012

Internetové stránky – zpravodajské servery, vědecké články na internetu

- 26.8.2012 - Evwiweb.cz – Mohelno shání s ochránci peníze na obnovu vzácné hadcové stepi
- administrace webových stránek správy CHKO MK

15. Přeshraniční spolupráce

- Správa CHKO spolupracovala se Správou NP Pieniny a Zespól Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego a Uniwersytet Śląski w Katowicach při uspořádání XIX. ročníku mezinárodní školy ochrany přírody krasových oblastí, ve dnech 29.-31.8.2012 v NP Pieniny (Slovensko) na téma příprava Souborů doporučených opatření pro EVL
- Pracovní cesta do NP Malá Fatra (Slovensko) 2.-3.4.2012 – jednání s pracovníky ochrany přírody z Polska a Slovenska k přípravě XIX. ročníku mezinárodní školy ochrany přírody krasových oblastí
- Se Zespól Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego a Uniwersytet Śląski w Katowicach podepsána Dohoda o spolupráci při řešení projektu „Owca Plus“ z prostředků EU
- Pokračování projektu „Przyroda nie zna granic“ se Zespól Parków Krajobrazowych Województwa Malopolskiego:
 - uskutečnění 4 telekonferencí na aktuální témata ochrany přírody (Zespól Parków Krajobrazowych Województwa Malopolskiego, Správa NP Pieniny, AOPK-Správa CHKO Moravský kras)
- V rámci projektu projektu „Working out an experimental model for complex monitoring of protected karst territories aiming at their sustainable management and development“ se
 - v termínu 16.-24.9.2012 v Šumenu (Bulharsko) uskutečnila mezinárodní konference „Chráněná krasová území – monitoring a management“, v rámci které Dr. A. Tůma přednesl příspěvek „Stráž přírody v České republice“
 - měření kvality vody v povrchových a podzemních tocích Moravského krasu, 22.-25.5.2012
- 9.-11.5.2012 účast na XXII. SYMPOZIUM JURAJSKIE – CZŁOWIEK A PRZYRODA WYZYNY KRAKOWSKO-WIELUNSKIEJ. Přednáška na téma „Plán péče o CHKO Moravský kras“

16. Plnění dalších úkolů

- školení řidičů referentů – 5.1.2012
- revize el. instalace – 17.12.2012
- revize el. instalace, Svitavská 29, Blansko – 17.12.2012
- revize hasičích přístrojů 9.1.2012
- revize tlakové nádoby 12.12.2012
- servis plynového kotle (Navrátil Group s.r.o.) 26.9.2012
- revize schodišťové plošiny 28.2.2012
- revize zabezpečovacího zařízení 16.3.2012
- školení BOZP a PO (opakovací) pracovníků Správy CHKO MK 27.2.2012
- nástup a zaškolení nových praktikantů Správy CHKO (Barbora Řeháková) vč. vstupních školení BOZP a PO
- inventury majetku
- řešení 4 oznámení na výskyt zraněných živočichů s odvozem do záchranné stanice či vypuštěním do přírody (netopýři, ptáci)
- uzavřena nová Smlouva o poskytování a úhradě pracovně lékařských služeb

- výměna krytiny na objektu Správy CHKO, Svitavská 29 – mimořádně navýšené provozní výdaje
- výměna zámkového systému Správy CHKO na chráněný univerzální klíč – mimořádně navýšené provozní výdaje
- komplexní roční prohlídka BOZP a PO, K. Vlach 10.7.2012
- způsob zajištění objektu Správy CHKO MK, Svitavská 29, Blansko – informace pro bezp. řed. MŽP Mgr. M. Stupku

Zpracoval: RNDr. Leoš Štefka, Blansko, 15.2. 2013