



# 09 výroční zpráva

SPRÁVA  
CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI

# blaník



AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR  
SPRÁVA CHKO BLANÍK





# Správa Chráněné krajinné oblasti Blaník

## **OBSAH**

Základní údaje .....	6
Maloplošná zvláště chráněná území .....	6
Evropsky významné lokality .....	7
Hospodaření .....	7
Výkon státní správy .....	7
Odborná činnost .....	8
Monitoring, inventarizační a jiné průzkumy .....	9
Plány péče o maloplošná zvláště chráněná území .....	11
Praktická péče o krajinu .....	12
Dokumentace ochrany přírody .....	13
Práce s veřejností .....	14
Ediční činnost .....	15
Publikační činnost .....	16

# Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen AOPK ČR) se sídlem v Praze je organizační složka státu, zřízená Ministerstvem životního prostředí ČR.

## Poslání Agentury ochrany přírody a krajiny ČR

je mj. sledování stavu, změn a trendů vybraných biotopů a populací druhů, vytváření, správa a vedení dokumentace ochrany přírody a krajiny včetně Informačního systému ochrany přírody a vedení specializované knihovny), odborná podpora výkonu státní správy, metodická a znalecká činnost, výkon státní správy v ochraně přírody a krajiny na území chráněných krajinných oblastí a na ostatním území ČR v rozsahu daném zákonem o ochraně přírody a krajiny, realizace praktických opatření na ochranu přírody a krajiny na území 24 chráněných krajinných oblastí a více než dvou steh národních přírodních rezervací a památek na území celé ČR, administrace celostátních dotačních programů i vybraných fondů Evropských společenství (ES) zaměřených na ochranu přírody a krajiny, správa státního majetku ve zvláště chráněných územích ČR, osvěta a šíření informací v oblasti ochrany přírody a krajiny, poradenství a vzdělávání, mezinárodní spolupráce v ochraně přírody a krajiny.

AOPK ČR se od 1. 1. 2010 organizačně člení na **ředitelství a 36 regionálních pracovišť**, tj. krajská střediska a správy chráněných krajinných oblastí (viz Mapa ČR s územní působností regionálních pracovišť). Ke dni 31. 12. 2009 měla celkem 732 pracovníků.

## Sledování stavu biotopů a druhů

AOPK ČR je pověřena sledováním stavu evropsky významných druhů a typů stanovišť podle směrnice Evropské unie 92/43/EEC. Celoplošně se mapují přírodní biotopy. Za rok 2007 až 2009 již bylo aktualizováno přibližně 23% území České republiky. Sledování stavu ptačích oblastí a vybraných druhů ptáků z přílohy I Směrnice o ptácích v roce 2009 proběhlo ve spolupráci s Českou ornitologickou společností, která monitoring ptáků ve spolupráci s AOPK ČR koordinuje. Sledování ostatních druhů, jmenovaných v přílohách směrnice o stanovištích (EEC 92/43/EEC) koordinují garanti oddělení sledování stavu biotopů a druhů, zodpovědní za jednotlivé systematické skupiny. V rámci sledování stavu jsou sbírána také data o ostatních druzích na území ČR.

## Natura 2000

V roce 2009 poskytovala AOPK ČR Ministerstvu životního prostředí ČR (MŽP ČR) odborné zázemí při mezirezortním připomínkovém řízení k novelizaci nařízení vlády 132/2005 Sb., kte-

rým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit. Novelizace vycházela z odborného návrhu, který připravila AOPK ČR po doplnění požadavků Evropské komise. Schválenou novelou nařízení vlády ve znění 371/2009 Sb. byl národní seznam evropsky významných lokalit doplněn o 261 nových lokalit nebo lokalit natolik rozšířených, že došlo ke změně kódu a názvu evropsky významné lokality. 170 lokalit bylo změněno v některé položce přílohy nařízení vlády a 35 lokalit bylo z národního seznamu vyškrtnuto z důvodu překryvu s jinou evropsky významnou lokalitou.

## Záchranné programy

Stejně jako v předchozích letech koordinovala AOPK ČR problematiku záchranných programů ohrožených druhů rostlin a živočichů a podílela se na propagaci této problematiky. V roce 2009 přijalo MŽP ČR první záchranný program – program péče: Program péče pro vydru říční (*Lutra lutra*) v České republice v letech 2009 – 2018.

## Státní správa

V průběhu roku 2009 vydaly správy CHKO 1 300 správních rozhodnutí, 16 619 závazných stanovisek dle zákona o ochraně přírody a krajiny či stavebního zákona a 8 376 odborných stanovisek. V 61 případech bylo proti vydaným rozhodnutím podáno odvolání.

Velmi významnou část výkonu státní správy tvořily náhrady újmy za ztížení zemědělského a lesnického hospodaření. V roce 2009

bylo podáno 51 žádostí o náhradu újmy vzniklé v letech 2008 a 2009 s celkovým požadavkem přes 47 miliónů Kč.

AOPK ČR zpracovala 37 návrhů plánů péče o NPR a NPP a předala je MŽP ke schválení. Další 40 návrhů se na konci roku nacházelo v závěrečných fázích dokončování. U PR a PP uvnitř CHKO probíhalo zpracování celkem 75 plánů péče, z nichž bylo v roce 2009 správami CHKO schváleno 32. V roce 2009 odezdala AOPK ČR Ministerstvu životního prostředí ČR kompletní návrh plánu péče o CHKO Český kras.

## Péče o chráněná území

AOPK ČR zajišťuje realizaci praktických opatření ochrany přírody a krajiny včetně administrace Programu péče o krajinu (PPK) Ministerstva životního prostředí ČR. V roce 2009 čerpala AOPK ČR z dotačních titulů A a B celkovou částku 135 mil. Kč na podporu 2 133 realizovaných akcí. Z titulu Podkladové a osvětové materiály pro krajinotvorné programy bylo využito v rámci odborných prací celkem 7,4 mil. Kč. MŽP ČR dále v roce 2009 přidělilo AOPK ČR na realizaci opatření v rámci Podprogramu péče o zvláště chráněné části přírody, ptačí oblasti a evropsky významné lokality téměř celkem 90 mil. Kč.

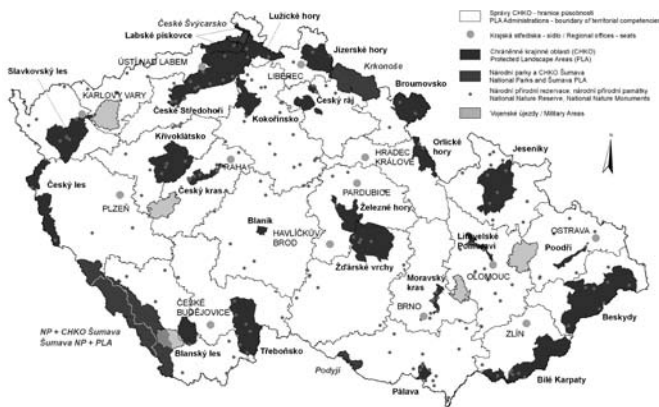
Na Program revitalizace říčních systémů bylo uvolněno téměř 140 mil. Kč. Největší objem prostředků (122 mil. Kč) byl alokovan na výstavbu čistíren odpadních vod.

AOPK ČR přijímala v rámci administrace prioritní osy 6 Operačního programu Životní prostředí žádosti o podporu opatření v oblasti péče o přírodu a krajinu. V roce 2009 byla vyhlášena 14. výzva

programu. AOPK ČR sama podala 17 projektů. Regionální pracoviště zahájila realizaci dvou projektů podaných v roce 2008. Jednalo se o projekty Revitalizace Černého potoka a jeho přítoků v PR Černá louka a Dokončení a bilanční studie podzemních vod na území CHKO Litovelské Pomoraví.

## Státní majetek

Ke konci roku 2009 hospodařila AOPK ČR s majetkem státu v podobě dlouhodobého investičního majetku v hodnotě okolo 1,2 mld. Kč. AOPK ČR vlastnila kromě 33 sídel i další objekty, např. terénní stanice a informační střediska. V roce 2009 došlo k bezúplatnému převodu nebo odprodeji budov a pozemků, kte-



Mapa ČR s územní působností regionálních pracovišť AOPK ČR k 1. lednu 2010.

ré již nesloužily k zabezpečování činnosti AOPK ČR a byly vyhodnoceny jako nepotřebné.

## Práce s veřejností

AOPK ČR provozovala osm internetových stránek včetně oficiálních s doménou [www.nature.cz](http://www.nature.cz). Nově byly spuštěny internetové stránky časopisu Ochrana přírody – [www.casopis.ochranaprirody.cz](http://www.casopis.ochranaprirody.cz). Rozsah dat všech stránek se stále zvyšuje, a tak v roce 2009 začala příprava pro spuštění Portálu AOPK ČR v novém grafickém i obsahovém provedení.

K odborníkům i veřejnosti se informace dostávají prostřednictvím publikační činnosti. V roce 2009 se jednalo např. o dokončení ediční řady Chráněná území svazkem Jeskyně, šest čísel plus jedno monotematické číslo časopisu Ochrana přírody či recenzovaný časopis Příroda a desítky menších publikací, drobnějších tiskovin a letáků.

Pracovníci AOPK ČR uspořádali v regionech více než 1 000 akcí pro veřejnost za účasti okolo 220 000 osob. Jednalo se o výstavy, průvodcovskou činnost (exkurze), soutěže a různé přednášky a semináře. Přimo v terénu si mohli návštěvníci projít 91 naučných stezek provozovaných a udržovaných AOPK ČR, z toho dvě zcela nové.

## Hospodaření

AOPK ČR v roce 2009 hospodařila s konečným rozpočtem ve výši 581 mil. Kč. Výdaje na mzdy zaměstnanců včetně prostředků získaných v rámci různých grantových projektů činily 182 mil. Kč. Celkové režijní náklady za celou organizaci byly 78 mil. Kč.

---

V roce 2009 zpracovala Správa CHKO Blaník Plán péče o Národní přírodní rezervaci Voděradské bučiny. Voděradské bučiny jsou jednou z nejstarších lesních rezervací u nás, jsou výjimečně zachovalým komplexem bučin ve středních Čechách. Ve Voděradských bučinách již dlouhodobě působí lesníci ze Školního lesního podniku v Kostelci nad Černými lesy, Česká zemědělská univerzita v Praze zde provádí lesnicko-výzkumné projekty. Plán péče jako nejdůležitější podklad pro hospodaření v lesích národní přírodní rezervace se snaží sladit zájmy lesnické a ochrany přírody.

---





## Základní údaje

Správa Chráněné krajinné oblasti Blaník

Vlašimská 8, 257 06 Louňovice pod Blaníkem

Tel.: 317 852 654, 317 701 884, Fax: 317 701 916

e-mail: blanik@nature.cz, www.blanik.nature.cz

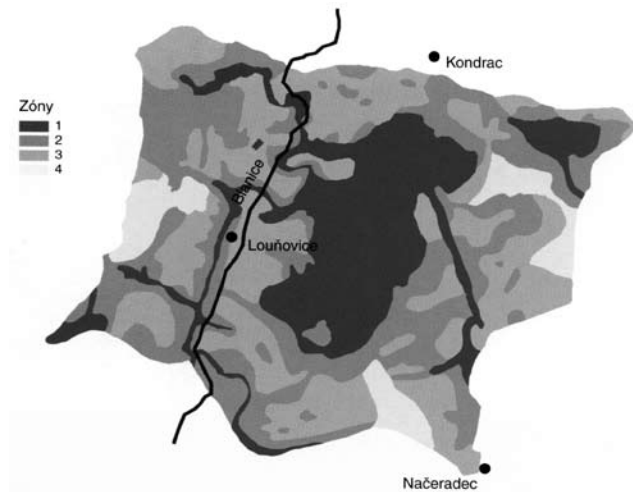
elektronická podatelna (určena pro podání opatřená elektronickým podpisem): ep.blanik@nature.cz

ID datové schránky: 4vrdyp4

**Rozloha:** 41 km<sup>2</sup>

**Nadmořská výška:** 360 m (Blanice u Ostrova) - 638 m (Velký Blaník)

**Vyhlášení:** 1. 1. 1982 výnosem MK ČR č.j. 17 332/1981



## Maloplošná zvláště chráněná území

Správa CHKO Blaník je zákonem zmocněna k vyhlášení maloplošných zvláště chráněných území na území CHKO Blaník. Tímto způsobem jsou chráněny nejcennější části CHKO Blaník:

název	vyhlášeno	rozloha
Přírodní rezervace Velký Blaník	1992	84,68 ha
Přírodní rezervace Malý Blaník	1992	12,71 ha
Přírodní rezervace Podlesí	1993	9,89 ha
Přírodní památka Částrovické rybníky	2001	3,5607 ha
Přírodní památka rybník Louňov	2001	1,876 ha

Od roku 2004 zajišťuje Správa CHKO Blaník managementové zásahy ve vybraných maloplošných zvláště chráněných územích mimo území CHKO Blaník:

název	vyhlášeno	rozloha
Národní přírodní rezervace Drbákov-Albertovy skály	2008	62,77 ha
Národní přírodní rezervace Ve Studeném	1935	41,67 ha
Národní přírodní rezervace Voděradské bučiny	1955	658,03 ha
Národní přírodní památka Chýnovská jeskyně <i>(rozloha pozemku se vchodem do jeskyně)</i>	1949	0,09 ha
Národní přírodní památka Kaňk	1933	0,5319 ha
Národní přírodní památka Rybníček u Hořan	1985	2,0085 ha
Národní přírodní památka Luční	1988	1,0142 ha
Národní přírodní památka Stročov	1990	1,92 ha
Národní přírodní památka Jankovský potok	1992	71,14 ha



## Evropsky významné lokality

Na území CHKO Blaník byly nařízením vlády ČR vymezeny dvě Evropsky významné lokality:

Kód lokality	Název
CZ0214014	Podlesí
CZ0213009	Vlašimská Blanice

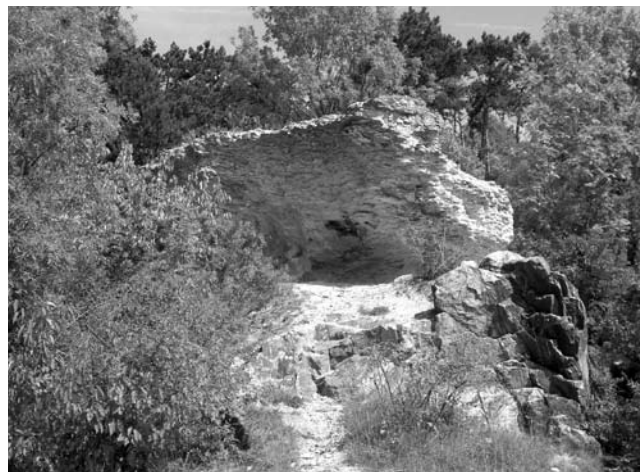
## Hospodaření

Správa CHKO Blaník je rozpočtovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky.

Počet pracovníků v roce 2009 .....	6
Provozní rozpočet .....	340 000 Kč
Energie .....	80 000 Kč
Poštovní správní činnost .....	18 000 Kč
Zahraniční cesty .....	3 000 Kč
Mzdové prostředky .....	1 836 071 Kč
Program péče o krajinu v CHKO Blaník .....	1 176 000 Kč
Program péče o krajinu v NPR a NPP .....	448 000 Kč
Natura 2000 .....	13 000 Kč
Pozemky (zákon č. 95 /1999 Sb) .....	43 000 Kč
Investice (oprava budov) .....	77 000 Kč

## Výkon státní správy

Na území Chráněné krajinné oblasti Blaník je Správa CHKO Blaník příslušným orgánem státní správy ochrany přírody a krajiny. Správa CHKO Blaník zde vykonává práva a povinnosti vymezené jí zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Správa CHKO Blaník např. vydává závazná stanoviska k rozhodnutím o umístění, povolení či změně v užívání stavby, povolení k nakládání s vodami, umístění inženýrských sítí apod. Správa CHKO Blaník vydává i odborná vyjádření a stanoviska k záměrům v CHKO Blaník, vyhotovovaná na základě konkrétních žádostí pro orgány státní správy i právnické a fyzické osoby.



NPP Kaňk.

foto: Ing. Mgr. Martin Klauďys

V ochraně silně a kriticky ohrožených druhů udělovala v roce 2009 Správa CHKO Blaník výjimky z ochranných podmínek těchto druhů - jednalo se nejčastěji o zásahy do biotopu (např. odbahnování rybníků, stavba dálnice) nebo držení chráněných živočichů v zajetí, např. pro sokolnické účely. Dále Správa CHKO Blaník vydávala osvědčení o evidenci mláďat, která jsou prokazatelně odchována v zajetí. Územní působnost byla organizačně vymezena správními obvody obcí s rozšířenou působností Říčany, Benešov, Kutná Hora, Sedlčany, Votice, Vlašim, Světlá nad Sázavou, Tábor, Pacov, Humpolec, Pelhřimov. Správa CHKO Blaník vydává pro své území osvědčení o evidenci chovaných druhů živočichů, na které se vztahuje CITES.



Ploštice *Acanthosoma haemorrhoidale*.

foto: RNDr. Lubomír Hanel, CSc.

V roce 2009:

- bylo vedeno 54 správních řízení,
- bylo vydáno 65 rozhodnutí nebo stanovisek týkajících se staveb nebo inženýrských sítí,
- bylo vydáno 12 rozhodnutí nebo stanovisek týkajících se vodního hospodářství a rybářství,
- bylo vydáno 54 rozhodnutí v oblasti druhové ochrany (výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů v kategorii kriticky ohrožený a silně ohrožený dle §56, osvědčení o evidenci dle §54, odchýlný postup dle §5b).

Dne 13. 10. 2009 se uskutečnilo na Správě CHKO Blaník setkání starostů obcí CHKO Blaník zaměřené na aktuální legislativní změny ve stavebním zákoně. Toto setkání se uskutečnilo v rámci metodické spolupráce Správy CHKO Blaník a obecních úřadů a současně zde byly řešeny problematické otázky související s ochranou přírody (výstavba, turistický ruch) včetně další spolupráce.

## Odborná činnost

Správa CHKO Blaník je odborným orgánem ochrany přírody pro CHKO Blaník a příslušné NPR a NPP, provádí přírodovědné průzkumy, vede dokumentaci v ochraně přírody, spolupracuje s výzkumnými a vědeckými pracovišti.

V roce 2009:

- pokračovalo sledování populací významných druhů rostlin (prstnatce májového *Dactylorhiza majalis*, vachty trojlístě *Menyanthes trifoliata*, hadího mordu nízkého *Scorzonera*

*humilis*, rosnatky okrouhlolisté *Drosera rotundifolia*, starčku potočního *Tephrosia crista* aj.). Získané údaje jsou archivovány a ukládány v GIS. Využívány jsou pro tvorbu plánů péče a následnou úpravu managementových opatření,

- na území CHKO Blaník i v okolním území byla provedena inventarizace výskytu vážek. Detailněji byla sledována populace klínatky rohaté (*Ophiogomphus cecilia*) na řece Blanici a výskyt vážky jasnokvrnné (*Leucorrhinia pectoralis*) v PR Podlesí,
- pokračovaly faunistické a ekologické výzkumy ploštic čeledi Acanthosomatidae,
- na území CHKO Blaník byla vypracována a na České zemědělské univerzitě v Praze úspěšně obhájena jedna diplomová práce věnovaná hodnocení stavu vybraných vodních toků a využití krajiny („land use“).

## Monitoring, inventarizační a jiné průzkumy

Inventarizační průzkumy, dlouhodobá sledování početností druhů a stavu biotopů jsou základními údaji pro rozhodování o úpravě hospodaření v přírodovědně cenných lokalitách.

V roce 2009:

- v PR Velký Blaník a PR Malý Blaník byl proveden entomologický inventarizační průzkum saproxylických brouků, mravenců, čmeláků, sekáčů a sociálních vos,

- byly provedeny a zpracovány inventarizační zoologické průzkumy (chrostíci, blanokřídlí a dvoukřídlí) jako podklad pro připravované plány péče přírodních památek Částovické rybníky a Rybník Louňov,
- v NPR Drbákov - Albertovy skály byly zpracovány dílčí části studií vlivu managementových opatření na populaci okáče bělopásného a sledování reakce vegetace na prosvětlení výřezy náletů dřevin,
- byla zpracována studie zhodnocení dosavadního hospodaření a stavu lesních porostů v lesích Přírodní rezervace Velký Blaník a Přírodní rezervace Malý Blaník. Na základě výsledků byl vypracován návrh opatření jako podklad pro zpracování plánů péče,



Detail klínatky rohaté (*Ophiogomphus cecilia*).

foto: RNDr. Lubomír Hanel, CSc.



Tůň u Lesáků.

foto: Ing. Mgr. Martin Klaučys



Skokan zelený.

foto: Ing. Mgr. Martin Klaučys

- byla zpracována revize památných stromů v CHKO Blaník, u jednotlivých stromů byly zjištěny základní údaje (výška, zdravotní stav, souřadnice GPS aj.) a zapsány do centrální databáze,
- byl proveden mykologický monitoring NPP Luční,
- byl proveden monitoring obojživelníků na Malém Býkovickém rybníce v PR Podlesí,
- v přechodně chráněné ploše Křížovský lom byl proveden entomologický inventarizační průzkum brouků, ploštic, mravenců, čmeláků, sekáčů a sociálních vos, jako podklad pro další managementové zásahy,
- byl proveden botanický průzkum zahrnující snímkování vegetace trávníků v Národní přírodní památce Kaňk jako podklad pro připravovaný plán péče a založení trvalých ploch pro vyhodnocení vlivu managementu na vegetaci trávníků. Zvláštní pozornost je věnována populaci čistce německého (*Stachys germanica*).

#### Aktualizace vrstvy mapování biotopů

- byla rozpracována část aktualizace vrstvy mapování biotopů – aktualizace okrsku CZ2131.

#### Monitoring opatření Programu péče o krajinu

- byl zahájen monitoring vlivu kosení na lokalitě – Přírodní rezervace Podlesí (zaměřeno na prstnatec májový),
- byl proveden monitoring opatření pro zlepšení původní přirozené skladby lesních porostů v 1. zóně CHKO Blaník na Velkém Blaníku (výsadby buku a jedle),
- byl proveden monitoring lokality asanace porostu křídlatky sachalinské v Louňovicích pod Blaníkem,

- byl proveden monitoring opatření na podporu obojživelníků (tůň) u Lesáků, u Křížova a u Ostrova.

## Plány péče o maloplošná zvláště chráněná území

Plán péče je základním koncepčním materiálem ochrany přírody v chráněném území. Obsahuje shrnutí dosavadních poznatků a návrhy zásahů a úpravy hospodaření. V roce 2009 nebylo vyhlášeno žádné zvláště chráněné území.

Dále v roce 2009 probíhala příprava podkladů pro nová vyhlášení stávajících ZCHÚ národní kategorie:

- byl dopracován a na Ministerstvu životního prostředí projednán návrh na vyhlášení NPP Hadce u Želivky a její plán péče,
- pro NPP Kaňk byl dopracován a na Ministerstvu životního prostředí projednán plán péče a návrh na nové vyhlášení,
- pro NPR Ve Studeném byl dopracován a na Ministerstvu životního prostředí projednán plán péče a návrh na nové vyhlášení. Současně byl připraven návrh bezzásahových ploch, který byl projednán s vlastníkem - Lesy ČR, s. p., Lesním závodem Konopiště,
- pro NPP Luční byl na Ministerstvu životního prostředí projednán plán péče a návrh na nové vyhlášení, jehož součástí je rozšíření NPP o rybník Luční. Plán péče byl projednán s vlastníky a hospodařícími nájemci a bylo provedeno zaměření částí hranic navrženého rozšíření NPP,
- pro NPR Voděradské bučiny byl zpracován plán péče shrnující množství odborných podkladů pro řešení lesního hospodaření

v NPR. Plán péče byl vyhotoven na nový porostní detail, včetně popisu, stanovení a kvantifikace opatření a jeho umístění. Součástí je podrobné řešení lesnického hospodaření na 658 ha,

- pro NPP Chýnovská jeskyně byl na Ministerstvu životního prostředí projednán návrh na nové vyhlášení a plán péče,
- pro NPP Jankovský potok probíhalo shromažďování podkladů pro dopracování nového plánu péče a sladění se záchranným programem o perlorodku říční,
- pro PR Velký Blaník a PR Malý Blaník bylo zpracováno zhodnocení dosavadního hospodaření a stavu porostů, včetně návrhu opatření, jako podklad pro připravovaný plán péče na následující období.



Hřib smrkový (*Boletus edulis*) v NPP Luční .

foto: Pavel Špínar



## Praktická péče o krajinu

Program péče o krajinu (PPK) umožňuje Správě CHKO cíleně financovat opatření pro zlepšení přírodního prostředí, např. podmínek pro rozmnožování obojživelníků. Program péče o krajinu je dotační titul Ministerstva životního prostředí České republiky. V rámci programu jsou poskytovány finanční prostředky neinvestičního charakteru, na podpořené akci se vlastník pozemku přímo podílí, případně se realizuje s jeho souhlasem.

V roce 2009 byla realizována tato opatření:

### Louky

- 30 ha luk se zvláště chráněnými druhy v CHKO Blaník bylo pokoseno ručně vedenou mechanizací,



Sečení v PR Podlesí.

foto: Ing. Mgr. Martin Kloudys

- 2 ha luk se zvláště chráněnými druhy v CHKO Blaník bylo pokoseno mechanizací,
- v NPP Stročov bylo posečeno 0,5 ha mokřadní louky.

### Voda

- v NPP Luční proběhlo ruční sečení vysokobylinné vegetace a rákosu na hrázi rybníka,
- v NPP Rybníček u Hořan proběhlo sečení travních ploch 0,4 ha u rybníka.

### Lesy

- na Velkém Blaníku bylo vysazeno 2 510 sazenic buku lesního a 350 sazenic dubu pro podporu druhové skladby lesa,
- na Velkém Blaníku byla provedena obnova dřevěných oploceňek v délce 630 m, kolem dřívějších výsadeb buku, z důvodu ochrany před spárkatou zvěří,
- na přechodně chráněné ploše Křížovský lom bylo provedeno vyřezání náletu dřevin a vzrostlých stromů na suťovém svahu.

### Volná krajina

- na vybrané lokalitě v nivě řeky Blanice u Louňovic pod Blaníkem byla provedena výsadba liniové aleje o celkové délce 300 m. Vysazeno bylo 30 ks stromů břízy (*Betula pendula*),
- byla provedena obnova a údržba starého extenzivního sadu ovocných dřevin u Louňovic pod Blaníkem, na ploše 0,5 ha,
- v NPR Drbákov - Albertovy skály byl proveden výřez náletu dřevin na vybraných lokalitách o celkové ploše 1,4 ha, jako managementové opatření pro podporu okáže bělopásného.

## Zaměření, značení, informační tabule

- byly opraveny informační tabule a panely naučné stezky „S rytířem na Blaník“ na Velkém Blaníku,
- byla provedena obnova informačních tabulí naučné stezky v NPR Drbákov-Albertovy skály.

## Jiné

- byl proveden úklid odpadků a drobných černých skládek kolem naučných stezek na Velkém Blaníku, Malém Blaníku, Podlesí a v 1. zóně CHKO.

## Dokumentace ochrany přírody

Data získaná z průzkumů, monitoringu a dalšími způsoby jsou ukládána podle účelu:

- v Ústředním seznamu ochrany přírody,
- v rezervační knize příslušného zvláště chráněného území,
- v centrální databázi (NDOP) AOPK ČR formou dálkového přístupu a vkládání dat,
- v lokální databázi GIS.

V roce 2009 pokračovala digitalizace archivních odborných materiálů (odborné studie). Fotografie a diapositivy jsou uloženy v archivu Správy a jsou využívány zejména pro studijní účely a pro publikační potřeby. Digitální fotografie jsou uloženy na serveru Správy, kde k fotografiím mají přístup všichni pracovníci. Archiv fotografií je pravidelně zálohován. Na konci roku 2009 je celkový počet digitálních fotografií 10 000, přírůstek za rok 2009 činil cca 3 000 fotografií. Fond diapositivů Správy čítá přes 1 000 historických digitalizovaných diapositivů. Archiv fotografií

je využíván pro publikační a prezentační účely, v neposlední řadě při vedení správních řízení a vydávání stanovisek, např. souhlasů ke stavbám.

V roce 2009 byl nově využíván i Fotoarchiv jako centrální úložiště fotografií v AOPK. Do aplikace Fotoarchiv jsou postupně ukládány fotografie k centrálnímu zálohování a využití v rámci celé organizace. Za rok 2009 bylo takto uloženo přes 600 fotografií.

V roce 2009 byla provedena revize hranic maloplošných chráněných území ve správě Správy CHKO Blaník, kdy byl revidován mapový zákres odpovídající vyhlášovacímu předpisu. Revize slouží k vytvoření podkladu pro územní plánování, hospodářské zásahy a státní správu.

V roce 2009 byla provedena revize vymezení Územního systému ekologické stability v CHKO Blaník, kdy byly hranice jednotli-



Prořezávky v Křížovském lomu

foto: Ing. František Vondrák





Návštěvníci na Výstavě hub Blanických lesů

foto: Ing. Mgr. Martin Klaudivs



Natáčení pořadu Magické hory Čech a Moravy – Blaník, Květa Fialová a Václav Cílek

foto: Ing. Mgr. Martin Klaudivs

vých skladebných prvků upraveny na měřítko základní mapy ČR 1:10 000. Revize slouží k vytvoření podkladu pro územní plánování, hospodářské zásahy a státní správu.

## Práce s veřejností

Správa CHKO Blaník věnuje pozornost všem skupinám veřejnosti a cíleně je oslovuje.

V roce 2009:

- proběhl již 19. ročník výtvarné a 16. ročník literární soutěže pro žáky základních a středních škol s tématem „Ze života hmyzu“. Do soutěže bylo zasláno přes 500 prací v 5 kategoriích z 27 škol a školských zařízení okresu Benešov a 4 škol z jiných okresů. Práce zasláné do soutěže byly prezentovány od 22. 4. do 7. 5. na výstavě v Domě dětí a mládeže v Benešově, kterou shlédlo celkem 343 návštěvníků. Na soutěži spolupracuje Správa CHKO Blaník, Dům dětí a mládeže Benešov a Podblanické ekocentrum ČSOP Vlašim,
- se uskutečnilo 6 školních exkurzí a 6 exkurzí pro odborníky a firmy,
- se uskutečnila exkurze na Velký Blaník a přednáška o ochraně přírody pro studenty z Finska a Nizozemí v rámci akce Mládež a krajina,
- 19. 3. uspořádala Správa CHKO Blaník seminář pro studenty SOŠ Benešov ke Světovému dni vody,
- ve Vlašimi proběhlo 18. – 19. 9. krajské kolo „Ekologické olympiády“, kterou pro žáky středních škol pořádá Podblanické ekocentrum ČSOP Vlašim ve spolupráci se Správou CHKO Blaník,
- se uskutečnily 3 exkurze (65 účastníků) pro veřejnost. Exkurze jsou tematicky zaměřené - při příležitosti Evropského dne par-

- ků (24. 5., 25 účastníků) a Dne Země (19. 4., 30 účastníků) a Za sovím houkáním na Blaník (20. 3., 10 účastníků). Na většině exkurzí pro veřejnost spolupracuje Správa CHKO Blaník s Podblanickým ekocentrem ČSOP Vlašim,
- jsme se vydali na dvě ornitologické vycházky určené veřejnosti – Vítání ptačího zpěvu (3. 5., 30 účastníků) a Ptačí festival na jezerských rybnících (4. 10., 25 účastníků), na těchto vycházkách spolupracovala Správa CHKO Blaník s Muzeem Podblanicka,
  - se Správa CHKO Blaník podílela na soutěži pořádané Městysem Louňovice pod Blaníkem a určené amatérským fotografům. Vyhodnocení soutěže proběhlo 26. 9. v Louňovicích pod Blaníkem v rámci Svatováclavských slavností,
  - byla realizována v rámci mezinárodního dne GISDAY 2009 přednáška „Ochrana přírody na mapách (aneb pohledy shůry i zblízka na přírodní rezervace)“ ve spolupráci s Gymnáziem Vlašim. Na přednáškách (18. a 19. 11.) byly studentům představeny moderní přístupy k ochraně přírody založené na grafických informačních systémech,
  - mimořádný ohlas vzbudila „Výstava hub Blanických lesů“, konaná 26. 9. Návštěvníci na nádvoří budovy Správy CHKO Blaník shlédli více než 110 druhů hub z regionu. Výstavu navštívilo přes 800 návštěvníků,
  - 15. 8. Správa CHKO Blaník otevřela své dveře veřejnosti v rámci setkání rodáků Louňovic pod Blaníkem,
  - 7. – 18. 12. byla v prostorách Podblanického ekocentra ČSOP Vlašim instalována výstava Ochrana přírody a krajiny v ČR a při příležitosti slavnostního zahájení výstavy, 7. 12., se uskutečnila přednáška „Co nevíte o ochraně přírody aneb proč je třeba chránit orchideje a ne kopřivy“. Výstavu shlédlo 150 návštěvníků.

Návštěvníkům CHKO Blaník je k dispozici informační kiosek instalovaný v zámku v Louňovicích pod Blaníkem. Informace prezentuje Správa CHKO Blaník také prostřednictvím webových stránek AOPK ČR. Na webových stránkách nalezne čtenář informace o CHKO Blaník, maloplošných chráněných územích (i mimo CHKO Blaník) a činnosti Správy. Stránky jsou pravidelně aktualizovány.

## Ediční činnost

Správa CHKO Blaník spolupracuje s ČSOP Vlašim na vydávání vlastivědného časopisu „Pod Blaníkem“, kde Správa CHKO Blaník zveřejňuje výsledky přírodovědných průzkumů i zprávy o činnosti. Správa CHKO Blaník dále spolupracuje s Muzeem Podblanicka na vydávání „Sborníku vlastivědných prací z Podblanicka“.

V roce 2009 Správa CHKO Blaník vydala nebo se podílela na vydání následujících tiskovin:

- Správa CHKO Blaník. AOPK ČR – SCHKO Blaník, výroční zpráva 2008. 1. vydání. Louňovice pod Blaníkem: AOPK ČR, Správa CHKO Blaník, 2009, 16 stran.
- Správa CHKO Blaník. Jak stavět v CHKO Blaník aneb jak žít a nechat žít krajinu. 1. vydání. Louňovice pod Blaníkem: AOPK ČR, Správa CHKO Blaník, 2009, informační skládačka, 12 stran.
- AOPK ČR, Správa CHKO Blaník. Chráněná krajinná oblast Blaník. 1. vydání. Praha: AOPK ČR, 2009, propagační skládačka, 8 stran.

# Publikační činnost pracovníků správy (výběr)

## Publikace

Andreska J., Hanel L.: Vybrané kapitoly z autekologie a demekologie živočichů. Učební texty Univerzity Karlovy v Praze, Praha, nakladatelství Karolinum, 2009. 238 stran.

Hanel L., Novák J.: České názvy živočichů V. Ryby a rybovití obratlovci (Pisces) 6. Paprskoploutví (Actinopterygii), kostnatí (Neopterygii), cípalovité (Mugiliformes) – hrdložábří (Synbranchiformes). Národní muzeum (zoologické oddělení), Praha, 2009. 89 stran

## Články

Hanel L.: Obtížné štěnice. Pod Blaníkem, 2009, 2: str. 2 – 3.

Hanel L., Kerouš K.: Nálezy zmije obecné na Podblanicku. Sborník vlastivědných prací z Podblanicka, 2009, 48: str. 77 – 90.

Hanel L., Kment P.: Vzácná kněžice červenonohá. Živa, 2009, 1: str. 34 – 35.

Hanel L., Plíštil J., Novák J.: Checklist of the Fishes and Fish-like Vertebrates on the European Continent and Adjacent Seas. Bull.Lampetra, ZO ČSOP Vlašim, 2009, str. 108 – 180

## Rozhlasové / televizní pořady

Slunečko M.: Magické hory Čech a Moravy. Blaník. Česká televize. V přípravě. (Klaudys M.)

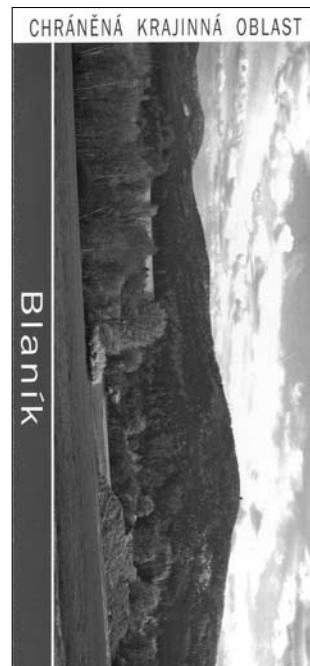
Novák J., Lokaj P.: Rajske zahrady. Zámecký park Vlašim. Česká televize. 15. 11. 2009. (Klaudys M.)

Události v regionech – CHKO Blaník. Česká televize. 17. 7. 2009. (Klaudys M., Pokorný J.)

Upoutávka na Výstavu hub Blanických lesů, Radio Blaník, vysíláno 25. 9. 2009 (Pokorný J.)



Titulní strana skládačky „Jak stavět v CHKO Blaník“



Titulní strana skládačky „Chráněná krajinná oblast Blaník“





**AOPK ČR – SCHKO Blaník, výroční zpráva 2009**

**vydala** AOPK ČR,

Správa Chráněné krajinné oblasti Blaník

Vlašimská 8, 257 06 Louňovice pod Blaníkem

Tel.: 317 852 654, 317 701 884, Fax: 317 701 916

e-mail: [blanik@nature.cz](mailto:blanik@nature.cz), [www.blanik.nature.cz](http://www.blanik.nature.cz)

**design** © Jana Štěpánová **sazba** dZion **náklad** 100 ks

ISBN 978-80-87051-92-4