



AGENTURA OCHRANY  
PŘÍRODY A KRAJINY  
ČESKÉ REPUBLIKY

SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI LABSKÉ PÍSKOVCE  
A KRAJSKÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM



Teplická 424/69  
405 02 Děčín  
tel.: 412 518 929  
fax: 412 518 202  
e-mail: labpis@nature.cz  
www.labskepiskovce.nature.cz

**Český horolezecký svaz**  
Zátopkova 100/2  
Praha 6

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ 02388/LP/14 VYŘIZUJE Ing. Rybář M., Ing. Stein K.

DĚČÍN: 6. října 2014

**Průvodní dopis k zápisu z jednání ze dne 30.7. 2014 – Horolezectví v NPR Kaňon Labe**

Vážení,  
zasíláme Vám tímto konečnou podobu zápisu z jednání. Součástí tohoto zápisu je Příloha č.1- Identifikace členů Stráže přírody.  
Správa CHKO Labské pískovce v návaznosti na zápis z jednání navrhuje společnou schůzku v terénu, kde bychom rádi probrali konkrétní body z jednání a případně domluvili další postup a spolupráci. Žádáme Vás tímto o předložení návrhu na termín společné schůzky zástupců ČHS a SCHKO Labské pískovce v NPR Kaňon Labe. Prosím o zaslání, případně o telefonickou dohodu Vašich návrhů na termín schůzky.  
S úctou

Ing. Petr Kříž

VEDOUcí SPRÁVY A KRAJSKÉHO STŘEDISKA

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR  
Správa CHKO Labské pískovce  
a Krajské středisko Ústí nad Labem  
Teplická 424/69; 405 02 Děčín

- 8 -

## Příloha č.1

### Identifikace členů Stráže přírody

V terénu se strážce přírody identifikuje jednak služebním průkazem, kde je jeho fotografie a vyznačení území jeho působnosti, dále služebním odznakem a na terénním oblečení viditelné nášivky STRÁŽCE nášivky loga příslušné CHKO.

V případě potřeby se člen stráže přírody v písemných dokumentech identifikuje jménem, podpisem, slovy „Stráž přírody CHKO XY“ a identifikačním kódem průkazu SP (nebo odznaku). Služební průkazy strážce a průkazy zpravodaje jsou vydávány pouze pro území v působnosti jedné správy CHKO. Pokud člen stráže přírody vykonává stráž v území více správ, může používat jeden odznak, ale musí mít adekvátně více razítek i průkazů.

U terénního oblečení členů SP je doporučeno, aby vykazovalo následující jednotící znaky:

- v místě levé náprsní kapsy je viditelně upevněn služební odznak
- na levém rukávu je umístěna obloukovitá nášivka s nápisem STRÁŽ; písmo je bílé na zeleném podkladu s černým orámováním nášivky
- na levém rukávu je nášivka s barevným logem CHKO, pro jejíž správu je strážní služba vykonávána, o šířce 7,5 cm a s černým orámováním.



Teplická 424/69  
405 02 Děčín  
tel.: 412 518 929  
fax: 412 518 202  
e-mail: labpis@nature.cz  
www.labskepiskovce.nature.cz

Český horolezecký svaz  
Zátopkova 100/2  
Praha 6

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ 02388/LP/14

VYŘIZUJE Karel Stein, Miroslav Rybář

DĚČÍN 6. října 2014

### Zápis z jednání ze dne 30.7. 2014 – Horolezectví v NPR Kaňon Labe

Jednání účastní: Petr Kříž, Karel Stein, Miroslav Rybář-SCHKO LP  
Předseda OVK Labské pískovce Jan Pleticha, tajemnice ČHS Božena Valentová

Společné jednání k problematice horolezectví v NPR Kaňon Labe bylo plánováno od počátku roku 2014, dalším podnětem k jeho uskutečnění bylo také upozornění na porušování stanovených podmínek ochrany přírody a pravidel lezení, který obdržela Správa CHKO LP (viz poslední bod zápisu).

- 1) Témata jednání – Ing. M. Rybář
- Množství nových cest v NPR Kaňon Labe
  - Trendy v jištění nových cest
  - Používání magnesia v NPR Kaňon Labe
  - Prvovýstupy na zakázané objekty

Pozn.: Tento bod není v zápise uveden. Pro vysvětlení ČHS doplňuje, že Majdalena, kterou M. Rybář zmínil ve svém e-mailu, nepatří k zakázaným objektům. SCHKO měla na mysli stav, kdy Majdalena je na seznamu skalních objektů, kde je možné dělat prvovýstupy pouze s předchozím souhlasem OVK. SCHKO vznesla dotaz, zda tomu tak ve skutečnosti je.

- Popsat postup při schvalování prvovýstupů

2) Přečtení podmínek Rozhodnutí pro vymezení horolezectví v NPR Kaňon Labe ze dne 5.11.2012 – Ing. K. Stein

Všichni zúčastnění rozumí všem bodům rozhodnutí. SCHKO upozornila na nedodržování některých podmínek Rozhodnutí (např. použití magnesia).

3) Prezentace fotografií a diskuze k nim

Foto č. 1 Magnesium na skalách v oblasti NPR např. Šoulend

Dle vyjádření pana Pletichy je na snímku nízká skála, na které je zřejmě provozován bouldering, nikoli lezení s lanem. Zástupci ČHS uvedli, že se necítí být za bouldering na území NPR Kaňon Labe odpovědní a nezastupují jej, neboť v letech 2010 a 2012 žádali o vyhrazení míst pro provozování lezení s lanem, nikoli o povolení boulderingu. Tuto skutečnost dokládá mj. zápis OVK Labské pískovce ze dne 16.1.2010, kde jsou stanoveny výškové limity pro skalní objekty pro lezení s lanem. SCHKO považuje i bouldering za horolezectví a přečetla definici horolezectví z výkladu zákona o ochraně přírody (Jana Prchalová, Linde Praha, aktualizované vydání k 1.3.2010)

Paní Valentová v reakci na vymezení horolezectví uvedené ve výkladu zákona o ochraně přírody a krajiny uvedla, že bouldering je skutečně jednou z disciplín horolezectví a mnozí boulderisté jsou členy ČHS. Bouldering je relativně mladou disciplínou s vlastní lezeckou

komunitou, není dosud začleněn do systému vrcholových komisí ČHS, a proto ČHS pro bouldering, až na výjimky, povolení ochrany přírody nevyjednávává, jakkoli k tomu do budoucna směřuje.

Dále paní Valentová poskytla výklad některých ustanovení Pravidel lezení v pískovcových skalních oblastech v Čechách. Ve vztahu k používání magnesia uvedla, že použití magnesia není pravidly zakázáno, ale je považováno za nevhodné a nesportovní při lezení klasických cest do obtížnosti IXa; současně doplnila, že oblastní vrcholové komise mohou používání magnesia zcela zakázat.

K dotazům týkajícím se vzdáleností fixního jištění zástupci ČHS uvedli, že pravidla lezení stanovují vzdálenosti mezi fixními jištěními v jednotlivé cestě i mezi sousedními cestami, které nelze zkrátit, s tím, že výjimku pro konkrétní případ může povolit oblastní vrcholová komise.

Foto se záběry na nově odjištěné cesty. Ze strany SCHKO vznesen dotaz na postup při schvalování prvovýstupů v NPR Kaňon Labe.

Pan Pleticha vysvětlil, s odkazem na zápis OVK Labské pískovce z 16.1. 2010, postup při schvalování prvovýstupů na území, které patří do kompetence této vrcholové komise. Uvedl, že nové cesty schvalují správci jednotlivých oblastí, a prvovýstupci mají povinnost do konce kalendářního roku podat elektronický on-line protokol; postup je interní záležitostí OVK Labské pískovce.

Fotografie Velké Bašty: Dle SCHKO je na tomto skalním objektu patrné nadměrné užívání skály k horolezectví. Na fotografiích je vidět množství odlámaných skalních lišt a výstupků, které jsou dle názoru SCHKO způsobeny nejen přirozenou erozí, ale i horolezeckou činností.

Pan Pleticha vyjádřil názor, že tvrzení o nadměrném poškození skály v důsledku horolezectví je nepodložené a přislíbil, že stav věci ověří v terénu a do konce roku podá správě CHKO informaci. Dále je dle předložených fotografií patrné, že je na tomto skalním objektu zanecháno několik (min. 3) jisticích textilních smyček. Dle SCHKO je nutné plnit všechny podmínky rozhodnutí pro provozování horolezectví, tedy i zákaz ponechání jisticích prostředků na skále po skončení lezení.

Pan Pleticha vysvětlil, že se v některých případech jedná o běžně používané označení dosud nedokončeného projektu - prvovýstupu. Pokud jde o smyčky v cestě Kruh za kruhem, vysvětlil, že takto ponechané smyčky jsou nebezpečné i pro lezce, a proto je správci skal průběžně odstraňují; **smyčky budou do konce roku odstraněny i z výše uvedené cesty.**

Dle dalších fotografií bylo patrné umístění jisticích prostředků – borháků relativně blízko sebe. Dle SCHKO vzdálenost ve vodorovném směru někdy menší než 3 m. Ze strany SCHKO vznesen dotaz, zda existují pravidla pro budování nových cest a umístování jisticích prostředků?

Dle vyjádření pana Pletichy jsou vzdálenosti mezi fixními jištěními (borháky) v pořádku, v souladu s pravidly lezení. Jejich „hustota“ je pouze zdánlivá, zkrácená délkou cesty a výškou, ve které jsou umístěny.

**Na základě žádosti SCHKO ČHS dodá písemně přesná pravidla pro budování nových cest (zejména vzdálenost mezi borháky a jednotlivými cestami)**

Pravidla lezení v pískovcových skalních oblastech v Čechách jsou k dispozici na webu ČHS – [www.horosvaz.cz](http://www.horosvaz.cz). Jejich platné znění bylo předáno správě CHKO. Dotaz Ing. Steina: Poznává OVK při schvalování nových cest, zda cesta byla vytvořena za pomoci magnesia či nikoliv.

Dle pana Pletichy není možné dodatečně poznat, zda bylo při prvovýstupu použito magnesium. Nové cesty jsou fyzicky kontrolovány, ale někdy s velkým časovým odstupem.

Další body jednání:

4) Množství nových cest v NPR Kaňon Labe- dle p. Rybáře je podle doručeného seznamu od OVK v NPR 195 nových cest v roce 2013, v roce 2012 jich je 158 - velmi vysoký počet nových cest v NPR Kaňon Labe.

Podle pana Pletichy je narůstající počet cest důsledkem dokončování projektů před novým vydáním průvodce, které je plánováno na rok 2015. Celkový počet cest v NPR Kaňon Labe není znám v důsledku vytíženosti správce oblasti, evidováno je cca 36 prvovýstupců. Nové cesty budou v již zmíněném novém průvodci, pro který poskytne OVK Labské pískovce databázi schválených cest. Pan Pleticha uvedl, že v průvodci budou informace o uzavírkách z

důvodů hnízdění ptáků, a na základě žádosti Správy CHKO LP přislíbil, že bude s vydavatelem průvodce jednat o možnosti zveřejnění podmínek lezení stanovených ochranou přírody.

#### 5) Trendy v jištění nových cest

Dle SCHKO je počet jisticích prvků na jednotlivých skalních objektech nadměrná. Předmětem ochrany NPR Kaňon Labe jsou mimo jiné geomorfologicky ojedinělé útvary pravého svahu kaňonu řeky Labe (skalní stěny, věže, soutěsky, jeskyně), se specifickými rostlinnými a živočišnými společenstvy. Správa se domnívá, že množství nových cest na skalních objektech může mít za následek i jejich častější využívání (lezení) a tudíž může i docházet častěji k nechtěnému odlomení kusů skalních lišt, říms a tzv. hodin a dalších specifických útvarů. Nové cesty jsou v některých případech situovány na severních, vlhkých expozicích, často s vyvinutým mechovým patrem. Tyto skutečnosti jsou dle Správy CHKO Labské pískovce v rozporu s předmětem ochrany NPR Kaňon Labe.

Podle zástupců ČHS odpovídá počet jištění na jednotlivých skalních objektech pravidlům lezení, a to jak z hlediska počtu jištění na jedné cestě, tak z hlediska vzdálenosti mezi cestami na jednom skalním objektu. V pořádku je i diskutovaných 14 fixních jištění na osmdesáti metrové skále – množství nových cest a míra jejich zajištění je vzhledem k velikosti oblasti odpovídající. **V návaznosti na diskusi o počtu nových cest pan Pleticha sdělil, že v roce 2015 bude probíhat vyhodnocování kapacity jednotlivých skalních objektů. Správa CHKO požádala o účast na tomto vyhodnocení.**

#### 6) Používání magnesia v NPR Kaňon Labe

Dle fotoprezentace připravené SCHKO jsou předloženy fotografie, které ukazují na užití magnesia v NPR Kaňon Labe. (př. Šoulend, Majdalena, Velká Bašta).

Použití magnesia na některých fotografiích odjištěných skalních objektů zástupci ČHS potvrdili a uvedli, že o zákazu, který stanovila správa CHKO svým rozhodnutím, informují lezeckou veřejnost, tak jak bylo uloženo.

#### 7) Prvovýstupy na objekty jmenovitě popsané v rozhodnutí, které vyžadují předchozí schválení.

Dotaz SCHKO: Jsou všechny nové cesty ze strany OVK povoleny?

Dle sdělení pana Pletichy jsou všechny nové cesty povoleny správci skal dle postupu, který je stanoven v již zmíněném zápisu OVK Labské pískovce z 16.1. 2010.

#### 8) Popsat postup při schvalování prvovýstupů

SCHKO vznesla dotaz na postup při schvalování nových cest na skalní objekty v NPR.

Pan Pleticha popsal postup při schvalování prvovýstupů, který stanovila OVK Labské pískovce již v roce 2010. Prvovýstupce předem (telefonicky, email, ústně, osloví předsedu OVK), prvovýstupce po ukončení projektu vyplní internetový formulář a zašle OVK ke schválení. Na dokončení projektu má prvovýstupce dva roky.

#### 9) Zástupci ČHS požádali Správu CHKO o předložení seznamu dobrovolných strážců a bližší informace o jejich působení. SCHKO vysvětlila principy práce dobrovolných strážců. Správa předá ČHS přesný popis označení Stráže přírody CHKO LP a NP, dále postup práce strážců při jednání stráže přírody. Pan Pleticha upozornil na možnou aktivitu falešných strážců přírody v NPR Kaňon v roce 2014.

#### 10) Na žádost pana Pletichy přečetl J. Rybář nahlas písemný podnět upozorňující na údajné porušování podmínek a pravidel lezení, který byl správě CHKO doručen dne 25.6. 2014. Zástupci správy CHKO nesdělili zástupcům ČHS jméno autora podnětu s ohledem na jeho přání zůstat v anonymitě, kvůli údajnému vyhrožování. V návaznosti na to vedoucí správy CHKO P. Kříž zdůraznil, že jednání k tématu bylo avizováno dlouhodobě.

Zapsáno dne 30.7.2014

Zapsal: Ing. Miroslav Rybář

Příloha: Popis označení stráže přírody

Ing. Petr Kříž

VEDOUcí SPRÁVY A KRAJSKÉHO STŘEDIŠKA

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR  
Správa CHKO Labské pískovce  
a Krajské středisko Ústí nad Labem  
Teplická 424/69; 405 02 Děčín  
-8-

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR  
Správa CHKO Labské pískovce  
a Krajské středisko Ústí nad Labem  
Teplická 424/69; 405 02 Děčín  
-8-