

## Zápis z jednání OVK Labské pískovce ze 7.3. 2020 v Dolním Žlebu (restaurace U Kosti)

Účast: předseda CVK Karel Berndt, předseda OVK Jan Pleticha (správce Labské údolí - levý břeh), Správci: Vladislav Nehasil (V.Lípa), Zbyněk Homola (Labské údolí – pravý břeh), Aleš Kohák (Tokáň), Stanislav Feigl (Jetřichovice), Pavel Henke (Soutěsky – Všemily, Pavlinino údolí, Jánská), Jan Smejkal (Hřensko), Jan Kejcar (Bělá), Jiří Chaloupka (Kyjovské údolí, Brtníky)

1. Představení nového správce Pravého břehu v Labském údolí – Zbyněk Homola  
- všichni zúčastnění s volbou nového správce Pravého břehu souhlasili
2. Informace o ukončení jednání o novém návštěvnickém řádu pro lezení v oblastech NPČŠ, který bude vyhlášen 1. 6. 2020

- seznamy poslány + doplnění

- 456 objektů celkem v NP – studie od p. P. Kočky byla argumentací proti, nakonec podařilo - díky podkladům - vybojovat 50 věží v NP

- OP NPČŠ chce sjednocení zdvojených názvů – posláni emailů na JP aby se zpracovalo co nejrychleji

- klidové zóny do 1.7.

- určování 1. zón určeno od V. Sojky

- mapy oblastí – částečně sedí + kontrola je ale dále nutná – pozor na označování oblastí (S. Feigl bude označení kontrolovat v Jetřichovicích) – do konce března

- otázka co je směrodatné - mapa x seznamy? je nutné zkontrolovat, zda sedí seznamy platí vůči mapám

3. Seznámení o jednání s NPČŠ, které proběhlo 6.3. 2020 o správním řízení povolení nových cest v oblastech NPČŠ

– revize povolených prvovýstupů – ustanovilo se od 1. správního řízení od 2012 – vytvořená tabulka od kdy povoleno, oblast, jméno, jestli je doděláno tak se zaškrtně ano a porovná se podle databáze ČHS a pošle na NP; pokud nebude doděláno tak se zařadí zpět jako projekt; nové povolení budou na 5 let s prodloužením na další 2 roky (po žádosti ještě v rámci 5 letého období)

- zpětné hlášení dodělaných cest – 7 dní – požadavek NP na zadávání cest (napíše se do databáze ČHS)

- při zjištění nepovolených cest bude řešit NP a ne lezci

- je max. povoleno 10 prvovýstupů – dokončí se 5 a pak se znovu zažádá o dalších 5.

4. Pověření k jednání (vydané od ČHS) s orgány NPČŠ, CHKO LP, Lesy ČR má pouze předseda OVK LP Jan Pleticha  
- informace přijata všemi zúčastněnými

5. Jištění – minimální rozměry a oblasti použití:

**Doporučené minimální rozměry jištění určené pro jištění v oblasti – Bělá, Pravý a Levý břeh v Labském údolí:**

**Borháky & kruhy:**

Borhák zbarvený – **Ø12/150 mm** Singing Rock

Borhák do pískovce nerez zbarvený **Ø18/150 mm** typ A Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – nerez **Ø18/150 mm** typ B Singing Rock

Kruh do pískovce – nerez zbarvený **Ø18/150 mm** Singing Rock

Kruh do pískovce – pozink **Ø22/200 mm** Singing Rock

**Lepidla a ostatní:**

Chemická malta Fischer – FIS VL 410 C

Chemická malta Fischer – FIS V 360 S

Chemická malta Fischer – FIS VL 410 C Hight Speed

Chemická malta Fischer – FIS VW 360 S

+ funkční statický směšovač Fischer S pro chemické malty (uvnitř musí být spirála)

+ správný  $\varnothing$  a délka vrtáku

**Prvovýstupcům doporučujeme používat pouze tyto chem. malty, nebo jiné schválené a doporučené od ČHS. Použití jiné chem. malty neschválené, může být důvodem k neuznání, nebo uzavření cesty z bezpečnostních důvodů. Uvedené minimální rozměry jištění pro oblasti Bělá a Pravý a Levý břeh v Labském údolí se nesmí používat jiných oblastech OVK LP.**

**Doporučené minimální rozměry jištění určené pro jištění v oblastech – Hřensko, Jetřichovice, Vysoká Lípa, Tokaň, Soutěsky, Kyjovské údolí, Brtníky, Vřesová dolina, Janská, Všemily, Srbská Kamenice, Pavlinino údolí:**

**Borháky & kruhy:**

Borhák do pískovce nerez zbarvený **Ø22/200 mm** typ A Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – pozink **Ø22/200 mm** typ C Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – pozink **Ø22/250 mm** typ C Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – pozink **Ø22/300 mm** typ B Singing Rock (používat u měkkého pískovce v oblasti)

Kruh do pískovce – nerez zbarvený **Ø22/200 mm** Singing Rock

Kruh do pískovce – pozink **Ø22/200 mm** Singing Rock

**Lepidla a ostatní:**

Chemická malta Fischer – FIS VL 410 C

Chemická malta Fischer – FIS V 360 S

Chemická malta Fischer – FIS VL 410 C Hight Speed

Chemická malta Fischer – FIS VW 360 S

+ funkční statický směšovač Fischer S pro chemické malty (uvnitř musí být spirála)

+ správný  $\varnothing$  a délka vrtáku

Prvovýstupcům doporučujeme používat pouze tyto chem. malty, nebo jiné schválené a doporučené od ČHS. Použití jiné chem. malty neschválené, může být důvodem k neuznání, nebo uzavření cesty z bezpečnostních důvodů.

V oblastech Hřensko, Jetřichovice, Vysoká Lípa, Tokán, Soutěsky, Kyjovské údolí, Brtníky, Vřesová dolina, Janská, Všemily, Srbská Kamenice, Pavlinino údolí:

**- je zakázáno používat uvedené jištění:**

Borhák zbarvený –  $\varnothing$ 12/150 mm Singing Rock

Borhák do pískovce nerez zbarvený  $\varnothing$ 18/150 mm typ A Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – nerez  $\varnothing$ 18/150 mm typ B Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – nerez  $\varnothing$ 18/200 mm typ B Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – nerez  $\varnothing$ 18/250 mm typ B Singing Rock

Borhák do pískovce slaňovací – nerez  $\varnothing$ 18/300 mm typ B Singing Rock

Kruh do pískovce – nerez zbarvený  $\varnothing$ 18/150 mm Singing Rock

Dále prvovýstupci nesmí používat:

Borhák do pískovce slaňovací ve všech rozměrech pro postupové stabilní jištění místo borháku do pískovce při prvovýstupu => **borhák do pískovce slaňovací je určený pouze pro slaňování.**

Uvedené minimální rozměry jištění pro oblasti Bělá a Pravý a Levý břeh v Labském údolí se nesmí používat v jiných oblastech OVK LP.

**- z diskuze vyplynulo následné ustanovení a znění dalších podmínek při používání jištění:**

*Je zákaz používání jištění menšího než uvedené průměry a je doporučeno používat minimální schválený rozměr.*

*V oblastech OVK Labské pískovce je zakázáno používat k jištění lešenářské kotvy nebo jakékoli jiné nenormované jištění!*

*Z. Homola – sestaví správnou tabulku s jištěním – pošle se ostatním členům CVK, OVK a správcům ke schválení a kontrole na metodickou komisi – po schválení se zveřejní*

*- návrh K. Berndta – ve změnách pískovcových pravidel bude napsáno minimální hodnoty jištění – argument P. Henkeho –> je nutné rozdělení materiálu podle tvrdosti skal => není možné aplikovat plošně*

*=> při povolování prvovýstupu je nutné, aby správce dané oblasti při povolování nebo předávání jištění řekl prvovýstupci, jaký typ jištění má při samotném prvovýstupu použít*

*Otevřena otázka metodiky – z pohledu všech zúčastněných je nutná osvěta a vytvoření platné metodiky pro vytváření prvovýstupů*

*=> Z. Homola do konce března vypracuje kostru/návrh metodiky k další diskuzi a schválení*

*Téma délky kruhů 250 mm – dotaz P. Henke, jestli bude možné používat tuto velikost jištění -> K. Berndt -> je možné zadat výrobu tohoto jištění*

*- pískovcové jištění (kruhy a borháky) jsou nadále dotované*

*UPOZORNĚNÍ na používání červeného lepidla při prvovýstupech => v případě zjištění je nutné cestu/prvovýstup okamžitě uzavřít a přejistit / přelepit – převážně se jedná o cesty lokálních německých prvovýstupců, kteří se pohybují v oblastech LP*

*- K. Berndt – přeposílal na výrobce jištění (fa. Singing Rock) dotaz ohledně průměru, který není uveden ve schématu ani na jištění samotném, aby bylo jištění poznat na 1. pohled podle označení => během roku 2020 bude jištění označeno v nových výrobních šaržích.*

*Kruhy a borháky nelze dávat do betonu a ani do olova – dřík kruhů/ borháků není uzpůsoben k tomuto typu uchycení – všichni zúčastnění se shodli na používání lepidel (požívání olova je v technologii krokem zpátky)*

*Lepidla, která nejsou doporučena/povolena a prvovýstupci mají vlastní typy -> je možné poslat na analýzu V. Těšitelovi, aby se vyzkoušelo a poté se určí, jestli je možné lepidlo používat/ aplikovat při prvovýstupech*

*Dotaz P. Henkeho – jak je to s odpovědností kvůli jištění – jaká je zodpovědnost správce x prvovýstupce?*

*-> proběhly právní konzultace, ale výkonný výbor měl výsledky dříve než CVK – všechny otázky jsou nyní právně zjišťované a správci budou ještě informováni*

- 6. V oblastech OVK Labské pískovce se nebude provádět údržba a výměna jištění od 1. prosince do 1. března z důvodu zimního období a podmínek k používání lepidel.  
- přijato všemi zúčastněnými*
- 7. V oblastech OVK Labské pískovce je zakázáno odstraňovat stabilní jištění nebo jeho údržba bez vědomí správce oblasti. Používání aku ruční úhlové brusky (aku – flex) je povoleno jen osobě, kterou určí OVK LP.  
– shoda všech účastníků*
- 8. Nezletilé osoby nesmí osazovat stabilní jištění ve všech oblastech OVK LP.  
- bez námitek*

9. Nahlašování nových cest od prvovýstupců v oblastech OVK LP přes databázi ČHS – do formuláře pro prvovýstup bude prvovýstupce povinen uvést typ jištění a použité lepidlo, jinak nová cesta nebude schválena.
- *povinná pole v protokolu při zadávání nelze přeskočit – poslední složka není povinná, a proto je nutné to zadat pokyn ke změně v databázi na ČHS*  
- *s bodem souhlasili všichni zúčastnění*
10. Správce oblasti OVK LP má na schválení nahlášené nové cesty přes databázi ČHS 6 měsíců ode dne nahlášení v databázi ČHS. Prvovýstupce je povinen po ukončení prvovýstupu nahlásit novou cestu v databázi ČHS
- *bylo dohodnuto, že nahlašování bude probíhat do konce konkrétního roku vzniku prvovýstupu*
11. Upřesnění výšky masívů a věží (bude dohodnuto na jednání vrcholové komise)
- *zvážení jaká minimální výška je nutná – ze zápisu z roku 2010 je 10m – všichni zúčastnění se shodli, že toto bude zatím beze změn*
12. Doba hájení projektu je 3 roky v oblastech OVK LP a v oblastech NPČŠ povolené prvovýstupy předem ve správním řízení NPČŠ je doba hájení 5 let. (Existuje možnost sjednocení)
- *všemi zúčastněnými odsouhlaseno, že doba hájení projektu se navýší na 5 let*
13. Zákaz nelegálního kácení stromů a rozdělování ohňů u skalních objektů ve všech oblastech OVK LP. Nutná údržba anebo ohrožující strom pro lezeckou činnost se musí předem vyjednat/konzultovat s Lesy ČR a NPČŠ – zajistí předseda OVK LP.
- *bez námitek*
14. Skalní stěna v Děčíně pod zámekem na Pravém břehu Labe – důvody, proč se tam nebude vyhrazovat prostor pro lezení.
- *nelze vyjednat, protože majitelé pozemku nesouhlasí s lezeckou činností*
15. Ve všech oblastech OVK LP je vstup do lesa ke skalním objektům jen na vlastní nebezpečí
- *tato informace je přímo z lesnického zákona => nepodléhá CVK*

Body k následné diskuzi:

- A) uvádění x neuvádění RP klasifikace v databázi?
- *dohodnuto, že se do databáze RP klasifikace nebude uvádět*  
- *platí jen v oblastech NPČŠ*
- B) Podávání protokolů v databázi – plošně zadávání pouze online
- > *shodli se všichni zúčastnění*  
- *podmínka – pokud se nebudou podávat protokoly – nebude se prvovýstupcům prodávat jištění.*