

Na Radě NPŠ dne 5. 4. 2019 předložily: JUDITKA HRUŠKA, JAROSLAV VŘBA, HANA ŠANTRŮČKOVÁ, ZDENĚK VĚMOUZEK, JAROSLAV NEUZL, FRANTIŠEK POJER, PAVEL H. ŠANTRŮČKOVÁ, J. Vřba a Z. Vermouzek – příloha k návrhu zonace NPŠ a návrhu klidových území NPŠ

H. Šantrůčková, J. Vřba a Z. Vermouzek – příloha v záznamu o projednání zonace s ředitelem NPŠ dne 5. 3. 2019 MIROSLAV SVOBODA.

Obecné přípomínky:

1. Navýšit podíl přírodní zóny v zájmu a ve prospěch zpřístupnění vhodných lokalit veřejnosti. Poměr rozlohy navrhované přírodní zóny a navrhovaných klidových území není adekvátní účelům, pro které mají tyto nástroje ochranu přírody sloužit. Navržená klidová území nepokrývají ani čtvrtinu rozlohy parku, přičemž jejich rozsah je možné považovat za minimální akceptovatelný (s výjimkou přípomínky č. 3) pro zajistění účinné ochrany citlivých druhů (tetřev hlušec, sokol stěhovavý, rys ostrovíd) a společenstev (např. rašelinště, slatinště), které jsou předmětem ochrany národního parku i překryvající se souvisejšími s nerušenou, samovolně se vyvíjející přírodou. A právě nedostatečný rozsah přírodní zóny neumožňuje tento účel rádně naplnit, protože v současnému návrhu neexistují rozsáhlější území přírodní zóny, která by současně nebyla klidovým územím. Lze tak důvodně předpokládat reálnou nefunkčnost klidových území, protože zájemci o neorganizovanou návštěvu "divočiny" je nebudou respektovat, resp. budou pravděpodobně omezeni vstupu porušovat. Smysluplným řešením tohoto problému je pouze rozšíření přírodní zóny (viz komentáře v tabulce), neboť zmenšení stávajícího návrhu klidových území je zcela neakceptovatelné mimo jiné z důvodu potřeby zajistění účinné ochrany citlivých druhů v soustavě Natura 2000.
2. Dodržet kontinuitu dosavadního managementu a režimu ochrany, zejména u starších porostů, a především u všech původních I. zón, v zónách přirodě blízkých, aby nedošlo ke znehodnocení dosaženého stavu lesních ekosystémů.
3. Vymezení klidových území považujeme za nedostatečné ve střední části národního parku, což podporuje další separaci subpopulací citlivých druhů, zejména tetřeva hlušce, v jádrové severní části a v oblasti Smrčiny a Hraničníku se všemi negativními dopady, které izolace subpopulací má. Snahou správy národního parku by mělo být vytvoření bezpečného koridoru umožňujícího migraci jedinců (a genů) mezi těmito v současnosti oddělenými subpopulacemi.

Konkrétní přípomínky k jednotlivým lokalitám (návrhy seřazeny podle priority s odkazy na číslované mapové podklady = neakceptované):

LOKALITA	PŘÍPOMÍNKA	ODŮVODNĚNÍ	MAPA
Severní svah Jezerního hřbetu	Zařadit do přírodní zóny	Jádrové území tetřeva hlušce. Výskyt zachovalých bučin. Jedná se o scelení území PZ, která vymezený segment obklopuje ze tří stran. V případě ponechání v PBZ dojde ke zbytečným zásahům proti kůrovci (zasahovat má smysl až vně tohoto území).	31
Území severně od Slučího Tahu	Zařadit do přírodní zóny	Jádrové území tetřeva hlušce. Smíšené sukcese zčásti na podmáčených stanovištích. Jedná se o scelení území PZ, která v návrhu obklopuje vymezené segmenty ze tří stran. V případě ponechání v PBZ dojde ke zbytečným zásahům (zasahovat má smysl až vně tohoto území).	29

Území východně od Javoří Pily	Zařadit do přírodní zóny	Jádrové území tetřeva hlušce. Území horských smrčin. Jedná se o scelení území PZ, která vymezený segment obklopuje téměř ze všech stran. V případě ponechání v PBZ dojde ke zbytečným zásahům proti kůrovci (zasahovat má smysl až vně tohoto území).	32
Východní svah mezi Polomem a místem zvaným „U obrázku“ (porost 43B)	Zařadit do přírodní zóny	Součást jádrového území tetřeva hlušce, fragmenty porostů horských trávnových smrčin L9.1, nízké riziko množení kůrovce, scelení plochy přírodní zóny (PZ).	1
Západní svah Čertova vrchu	Zařadit do přírodní zóny	Celý segment se překrývá s jádrovým územím tetřeva hlušce, horské trávnové smrčiny L9.1, podmáčené smrčiny L9.2B.	2
Šířší okolí Čertova vrchu a vrcholu Tetřev	Zařadit do přírodní zóny <i>Poznámka: jedná se o optimální variantu rozšíření přírodní zóny v této lokalitě</i>	Na části lokality je jádrové území tetřeva hlušce (viz 2). Jedná se o významné scelení přírodní zóny, která území obklopuje ze tří stran. V případě nezařazení do PZ bude v těchto místech pokračovat zbytečně rozširování holosečí po asanacích kůrovcových stromů.	3
Horskovildská sláť	Zařadit do přírodní zóny <i>Poznámka: jedná se o zcela minimalistickou variantu rozšíření přírodní zóny v této lokalitě.</i>	Komplex horských trávnových smrčin v kombinaci s podmáčenými a rašelinými smrčinami, území chráněné Ramsarskou konvencí. Scelení území přírodní zóny (obklopující lokalitu ze tří stran), které zabrání pokračujícímu systematickému narušování území těžbou Městskými lesy Kašperské Hory.	6
Okolí vrcholu Antýgl (Sokol)	Zařadit do přírodní zóny	Jedná se o vrcholové partie doposud chráněné jako I. zóna. V případě nezařazení do PZ hrozí doposud zachovalému území těžba (porosty jsou v majetku města Kašperské Hory).	27
Stodůlky (u Strážného)	Zařadit do přírodní zóny	Jádrová oblast tetřeva hlušce. Na lokalitě se vyskytuje kombinace sukcesních lesů a lesů přirozené skladby, jejichž cílena přeměna není potřebná. Území prospěje samovolný vývoj. Jedná se též o scelení segmentu PZ.	12
Přírodní zóna Kvildský les	Zařadit do přírodní zóny	Jedná se o zachování území dlouhodobě zařazeného do I. zóny. Podmáčené smrčiny a strmé svahy nad údolím Teplé Vltavy. V případě zařazení území do PBZ hrozí narušení těžbou.	8
Okolí vrcholu Kamenná	Zařadit do přírodní zóny	Jedná se o zachování území dlouhodobě zařazeného do I. zóny. Cenné smíšené jedlobukosmrkové porosty.	16
Okolí Rasovky a Molitrův les	Zařadit do přírodní zóny	Jádrové území tetřeva hlušce. Výskyt zachovalých bučin. Jedná se o scelení území PZ, jež uvedené segmenty z větší části obklopuje.	20

Západní svah Koňského vrchu a Říjiště	Zařadit do přírodní zóny	Území je třeba arondovat do okolní PZ z důvodu její územní celistvosti. Zasahovat proti kůrovci je efektivní na jiných místech vně tohoto území blíže Schwarzenberskému kanálu. Jinak dojde ke zbytečnému rozšíření holosečí v uvedených lokalitách.	21
Okolí vrchu Tokaniště	Zařadit do přírodní zóny	Věkově a prostorově kvalitní porosty s dostatkem buků, kde nehrází výrazné rozšíření kůrovce. Území je navíc od lesních porostů vně NP odděleno přirozenou bariérou luk, které šíření kůrovce znemožní.	19
Pás mezi Plechým a Smrčinou podél hranice s Rakouskem	Zařadit do přírodní zóny	Část lokality je jádrovým územím těřeva hlušce. Jedná se o hřebenové území se zachovalými horskými smrčinami. Ponechání území v PBZ povede k riziku poškození velmi cenného území asanačními zásahy, což povede k otevření porostních stěn a následním větrným polomům.	18
Oblast JV od vrcholu Smrčina	Zařadit do přírodně blízké zóny	Jádrové území těřeva hlušce. Cenné smrčiny přecházející v bučiny.	17
Oblast západně od Velkého Boru	Zařadit do přírodě blízké zóny	V celé oblasti jsou lokality, jež jsou předmětem ochrany soustavy Natura 2000 (smilkové trávníky), z části ohrožené březovou sukcesí. Je smysluplné fragmentované území scelit do PBZ a vyuvarovat se zbytkových lesnických zásahů (v okolí i uvnitř je stejně území PZ).	28
Pravý a část levého břehu řeky Křemelné od ústí Plavebního potoka po soutok s Vydrou	Zařadit do přírodě blízké zóny	Zachování fenoménu kaňonu divoké řeky, přítomnost rysa. Pokud má být toto území klidovým územím, nemůže se tu dlouhodobě zasahovat.	4 část
Oblast Orla, údoli Olsinky, západní svah Přílby a Staré borkoviště až po současnou přírodní zónu č. 32	Zařadit do přírodě blízké zóny	Oblast pokrývají souvisle horské, podmáčené a rašelinné smrčiny. Dosavadní první zóna č. 32 byla dosud bezzásahová, v návrhu Správy by se stala zásahovou zónou soustředěné péče. Počítá se se zachováním pufráčního pásu na hranici NP.	7
Území mezi Spáleným luhem a Kapraděm	Zařadit do přírodě blízké zóny	Zachovalé porosty bučin. Jedná se o malé území, které scelí okolní segmenty PZ a PBZ do kompaktního území.	15
Oblast hory Stožec, Spáleniště a Radvanovického hřbetu	Zařadit do přírodě blízké zóny	Na části území jsou zachovalé bučiny. Jedná se o scelení okolních segmentů PZ a PBZ.	22 část
Oblast Kostelního vrchu, Výběžku a západní svah Adamovy hory	Zařadit do přírodě blízké zóny	Na menší části se nacházejí podmáčené nebo rašelinné smrčiny. Jedná se o scelení okolních území PZ a PBZ.	23
Část Smrkého lesa pod Vchynicko-tetovským kanálem	Zařadit do přírodě blízké zóny	Podmáčené nebo rašelinné smrčiny.	24

Oblast Plavebního potoka a západní svah vrchu Spálený	Zařadit do přírodě blízké zóny	<p>Na levém břehu Plavebního potoka je dnes I. zóna č. 26 a bezzálohová oblast, která by se podle návrhu Správy dostala do zóny soustředěné péče. Na západním svahu vrchu Spálený jsou zachovalé bučiny.</p>	25 část
---	--------------------------------	--	------------