

## Stanovisko k žiadosti na regulačný odstrel medved'ov v roku 2009

Žiadateľ: SPZ, PZ „Čertovica“ Brezno

Počet medved'ov žiadaných uloviť: 1 ks do 160 kg , v období od 1.3.-15.12.2008

Poľovný revír (názov): Čertovica

Celková výmera: 7 189,46 ha (LPF 4 610,28 ha, PPF 2 510,28 ha)

Počet medved'ov v revíri podľa žiadateľa:

Celkový počet medved'ov: 22

z toho dospelých samcov: 5

dospelých samíc: 6

tohoročných mláďat: 6

ostatných: 5

Počet medved'ov v revíri podľa OPaK: (odôvodnenie rozdielu)

Odhadujeme stály výskyt 4 –5 jedincov s akčným rádiusom aj v susedných revíroch.

Popis poľovného revíru: územie s II. a III. stupňom ochrany až po hranicu s V. stupňom ochrany, možnosti konfliktov s medved'mi – priemerná, ľudské sídla, rekreačné oblasti – Mlynná dolina, Jarabá a Čertovica – vyššia zaťaženosť – prítomnosť/početnosť salašov a pastvy hospodárskych zvierat - primeraná, umiestnenie včelárskych zariadení - priemerné, riziko z titulu realizácie ľudskej činnosti - primerané. Revír zasahuje do SKUEV Ďumbierske Nízke Tatry, kde predmetom pre vyhlásenie sú populácie veľkých šeliem (medveď hnedý).

Množstvo škôd spôsobených medved'mi za posledné 3 roky:

2005 – 3x – včelstva – 30 725,-Sk

2006 – žiadne škody

2007 - žiadne škody

Počet povolených a ulovených medved'ov:

2004	2005	2006	2007
0/0	0/0	1/0	0/0

Dôvody na udelenie výnimky uvádzané žiadateľom: veľká časť revíru sa nachádza v ochrannom pásme NAPANT a PPF, ktorý má charakter lesa kde majú vzhľadom na centrálnu časť NAPANT väčší klud a lepšie potravinové podmienky (polia, políčka, hospod. zvieratá, záhrady, intravil. obcí). Vyskytujú sa „filantropné“ medvede v rekreačných oblastiach Mlynná dolina, Jarabá, Mýto pod Ďumbierom a posledná návšteva medveďa v nočných hodinách priamo v meste Brezno. Ďalej sú to škody, ktoré spôsobujú medvede na včelstvách. Intervencia možná voči konkrétnym problémovým jedincom.

Odôvodnenie návrhu na povolenie resp. nepovolenia výnimky zo zákazov stanovených zákonom:

Navrhujeme nepovolit' výnimku – škody v roku 2006 a 2007 nevznikli žiadne. Nevyskytli sa ani žiadne jedince s preukázaným synantropným správaním.

Vypracoval: Ing. Stanislav Ondruš