

Nádražní 36  
756 61 Rožnov pod Radhoštěm  
tel.: +420 571 654 293  
+420 571 657 407  
e-mail: beskydy@nature.cz  
[www.beskydy.nature.cz](http://www.beskydy.nature.cz)  
IDDS: vvedyiy

Města a obce  
v CHKO Beskydy  
Datovou schránkou

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 002379/BE/2020

VYŘIZUJE: RNDr. Dana Bartošová

DATUM: 16.6. 2020

### **Informace pro chovatele hospodářských zvířat a včel v CHKO Beskydy**

Stejně jako v předešlém období, tak i letos dochází v CHKO Beskydy a v jejím okolí k občasným škodám, které působí velké šelmy na hospodářských zvířatech a včelstvech. Proto bychom chtěli chovatelům připomenout postup při vyřizování náhrad škod a prevenci škod. Obracíme se v této záležitosti na Vás s doporučením, zda byste mohli zveřejnit v mediálních prostředcích Vašeho města/obce níže uvedené informace.

CHKO Beskydy je evropsky významná lokalita velkých šelem - žijí zde **rys ostrovid, medvěd hnědý a vlk obecný**. Tyto druhy jsou celoročně chráněné podle evropské legislativy, zákona a ochrany přírody a krajiny a podle zákona o myslivosti. Škody, které způsobí, hradí stát podle zákona č. 115/2000Sb. Dle toho zákona se nahrazuje škoda způsobena vybraným živočichem na životě nebo zdraví fyzické osoby, vymezených domestikovaných zvířatech (skot, prasata, ovce, kozy, hrabavá a vodní drůbež, koně, osli a jejich kříženci, králíci a kozešinová zvířata), psech sloužících k hlídání vybraných domestikovaných zvířat, rybách (chovaných v rybnících, sádkách, rybích líhních a odchovnách, klecových odchovech, pstružích farmách) a ryby v rybařských revírech, včelstvech a včelařských zařízení, nesklizených polních plodinách, trvalých porostech, uzavřených objektech (budova, ohrada, dvůr, oplocení) a movitých věcech v uzavřených objektech za předpokladu splnění podmínek stanovených tímto zákonem.

Na území CHKO Beskydy je třeba nahlásit škodu **do 48 hodin od jejího zjištění** na **pohotovostní číslo Správy CHKO Beskydy: 731 568 413.**

Pověření pracovníci provedou bezodkladně šetření ke zjištění původce škody. Před jejich příchodem by měl poškozený udělat co nejčerstvější fotografie škody, neměl by s mrtvými zvířaty hýbat a nalezené pobytové znaky šelmy (stopy, trus) by měl zajistit před zničením. U poškozených úlů po provedení fotodokumentace může dát včelstva dohromady. Šelmy se rády vrací na místo, kde byly úspěšné, proto je vhodné přemístit zbylá zvířata blíže k trvale obývanému domu nebo je alespoň po několika dalších týdnech zavírat na noc do pevného přístřešku (chléva, košáru), případně do menší dvojité ohrady (např. vnitřní pevná dřevěná ohrada a o cca 1 m dále vnější plot ze síťového elektrického ohradníku). Není-li možné zvířata přemístit a sehnat každou noc na malý prostor (obehnaný síťovým elektrickým ohradníkem), lze je hlídat na místě přes noc ve vozidle (stát poblíž zvířat v autě a občas z něj vyjít a plašit (blikat světly, mluvit a jinak výstražně signalizovat do tmy). Doplnkově lze na zrazení šelem požit zapnuté radio s mluveným slovem na opačné straně pastviny, případně světelné majáčky a jiné plašiče, které se používají na zabezpečení domů a majetku.

Zejména **vlci** občas napadají nedostatečně zabezpečené ovce, kozy a malá telata V Beskydech dochází k útokům vlků na hospodářská zvířata ponechána na odlehlých pastvinách v pastevní sezóně ve dne i v noci sama, bez dozoru člověka nebo psa. Pastviny jsou obvykle oploceny dřevěnými ohradami nebo lankovým elektrickým ohradníkem do 1 m nad zemí, které vlci snadno překonají. I když chovatelé obdrží za usmrcená zvířata finanční náhradu, je v jejich zájmu i v zájmu ochrany vlků předcházet škodám a nezvykat vlky na ovce, jako na lehce dostupnou kořist. K účinnějšímu zabezpečení pastviny se doporučuje síťový elektrický ohradník o výšce 130 cm, s dostatečně silným zdrojem – napětí alespoň 5 kV, vybíjecí proud min. 5 J., výška vodiče u země do 10 cm. Ohradník je třeba udržovat funkční, jinak by ho vlci mohli překonat, např. podlézt. Vhodné je ohradu ještě zvýšit na výšku 150 cm - tj. cca 20 cm nad síťový ohradník instalovat ještě jednu řadu lankového ohradníku, případně oplocení jen opticky zvýšit umístěním výrazného pásu. Při chovu většího počtu zvířat je jako nejvhodnější prevence škod doporučována ochrana pomocí velkých pasteveckých psů (1 pes na cca 50 ovcí, vždy min 2 psi) v kombinaci s elektrifikovanou ohradou.

Pro **medvědy** jsou neodolatelné úly a včelíny volně umístěné u lesa nebo uprostřed lesních porostů. Medvědí škodu na včelstvech je třeba pro vyřizování náhrady rovněž nahlásit do 48 hod. od zjištění na

výše uvedené pohotovostní číslo. Vhodná prevence je oplocení úlů elektrickým ohradníkem do výšky cca 150 cm od země a ve vzdálenosti asi 1 m od úlů. Úly lze umístit také do klece, alespoň 1 metr od pletiva (aby na ně medvěd nedosáhl) a mít dobře vyztuženy podlahu i strop tak, aby unesly váhu 300 kilo (medvěd po kleci může skákat, páčit spoje apod.). Klece lze nechat vyrobít z kari sítí či roxor o tloušťce (průměru) alespoň 25mm.

Zájemcům poskytne Správa CHKO Beskydy bližší informace.

Děkujeme za spolupráci.

S pozdravem

**Mgr. František Jaskula**  
ŘEDITEL REGIONÁLNÍHO PRACOVIŠTĚ

Odkazy na některá doporučení na internetu:

<https://www.navratvlku.cz/prevence-doporuceni-k-ochrane-zvirat-v-nemecku/>

<https://vydry.org/wp-content/uploads/2016/03/Ochrana-hospod%C3%A1%C5%99sk%C3%BDch-zv%C3%AD%C5%99at-p%C5%99ed-velk%C3%BDmi-%C5%A1elmami-Bojda-Michal.pdf>