

Škody vlkem obecným na hospodářských zvířatech, červen 2023

Přehled informací podle protokolů z místních šetření.¹

| Kraj | Počet škodních událostí | Příslušný orgán ochrany přírody | Počet šetření |
|-----------------|-------------------------|--|---------------|
| Královehradecký | 3 | AOPK ČR, RP Východní Čechy, Správa CHKO Broumovsko | 1 |
| | | AOPK ČR, RP Východní Čechy, Správa CHKO Orlické hory | 1 |
| | | MěÚ Trutnov | 1 |
| Liberecký | 3 | Správa KRNAP | 2 |
| | | AOPK ČR, RP Liberecko | 1 |
| Moravskoslezský | 9 | AOPK ČR, RP SCHKO Beskydy | 5 |
| | | AOPK ČR, RP SCHKO Podřítí | 4 |
| Olomoucký | 4 | MěÚ Jeseník | 3 |
| | | AOPK ČR, RP Olomoucko | 1 |
| Plzeňský | 3 | AOPK ČR, RP SCHKO Český les | 2 |
| | | MěÚ Kralovice | 1 |
| Zlínský | 1 | AOPK ČR, RP SCHKO Beskydy | 1 |
| Celkem | 23 | | |

| Původce škody | počet případů |
|--|---------------|
| Vlk obecný | 20 |
| Pravděpodobně vlk (vlka nelze potvrdit ani vyloučit) | 3 |

¹ Místní šetření provádí na území CHKO pracovníci regionálních pracovišť AOPK ČR (Správ CHKO), na území NP správy NP a na území mimo CHKO a NP pracovníci obcí s rozšířenou působností.

| Katastrální území | Počet útoků | Ovce usmrcené | Ovce zraněné | Kozy usmrcené | Kozy zraněné | Skot usmrcený | Skot zraněný | Kůň usmrcený |
|--------------------------------|-------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| Bartošovice v Orlických horách | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Bernartice | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| Bezvěrov | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 |
| Bratrouchov | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Buková u Bernartic | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bukovec u Jablunkova | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Huť | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Krásná pod Lysou Horou | 2 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lučina u Nemanic | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Morávka | 2 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mosty u Jablunkova | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Návsí | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nový Hrozenkov | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vítkovice v Krkonoších | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem | 23 | 30 | 3 | 1 | 0 | 10 | 1 | 0 |

| Zabezpečení pasených zvířat v místech, kde došlo ke škodní události | |
|--|----------------------|
| Pastevecký pes | Počet případů |
| ano | 0 |
| ne | 23 |
| Pastevec | |
| ano | 2 |
| ne | 16 |
| <i>neuveдено</i> | 5 |
| Elektrický ohradník | |
| ano | 22 |
| ne | 1 |
| Typ ohradníku | |
| pevné kůly s izolátory a vodiči (1 řada vodičů) | 2 |
| pevné kůly s izolátory a vodiči (2 řady vodičů) | 5 |
| pevné kůly s izolátory a vodiči (3 řady vodičů) | 6 |
| mobilní; tyčky a na nich jednotlivé vodiče (2 řady vodičů) | 1 |
| mobilní; tyčky a na nich jednotlivé vodiče | 1 |
| částečně pastevecké pletivo a částečně plastové sloupky s 5 dráty | 1 |
| vodivá síť | 7 |
| Výška oplocení | |
| Do 100 cm | 14 |
| Do 120 cm | 5 |
| Do 150 cm | 4 |
| Ochrana proti podhabání | |
| ano | 2 |
| ne | 18 |
| <i>neuveдено</i> | 3 |
| Optická bariéra | |
| žádná | 9 |
| <i>neuveдено</i> | 14 |
| Oplocení v souladu se standardem Ochrana hospodářských zvířat před útoky velkých šelem**) | |
| ano | 3 |
| ne | 17 |
| <i>neuveдено</i> | 3 |