

Škody vlkem obecným na hospodářských zvířatech, prosinec 2023

Přehled informací podle protokolů z místních šetření.¹

Kraj	Počet škodních událostí	Příslušný orgán ochrany přírody	Počet šetření
Jihočeský	1	Správa NP Šumava	1
Jihomoravský	1	AOPK ČR, RP Jižní Morava	1
Královéhradecký	3	AOPK ČR, RP Východní Čechy, Správa CHKO Broumovsko	3
Liberecký	1	AOPK ČR, RP Liberecko	1
Ústecký	2	AOPK ČR, RP SCHKO České středohoří	1
		MěÚ Rumburk	1
Zlínský	2	AOPK ČR, RP SCHKO Beskydy	2
Celkem	10		

Původce škody	počet případů
Vlk obecný	7
Pravděpodobně vlk (vlka nelze potvrdit ani vyloučit)	3

Katastrální území	Počet útoků	Ovce usmrcené	Ovce zraněné	Kozy usmrcené
Dolní Pertoltice	1	3	0	0
Huntířov u Děčína	1	5	0	0
Huslenky	1	0	0	1
Lobendava	1	8	0	0
Malá Bystřice	1	1	0	0
Martínkovice	1	1	1	0
Meziměstí	1	0	0	1
Nová Pec	1	2	0	0
Sychotín	1	1	0	0
Teplice nad Metují	1	1	0	0
Celkem	10	22	1	2

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.

Zabezpečení pasených zvířat v místech, kde došlo ke škodní události	
Pastevecký pes	Počet případů
ne	10
Pastevec	
ano	1
ne	9
Elektrický ohradník	
ano	4
ne	6
Typ oplocení	
pevné kůly a mezi nimi pletivo	4
kombinace pletiva a vodičů (1 řada vodičů)	1
kombinace pletiva a vodivé sítě	2
pevné kůly s izolátory a vodiči (5 řad vodičů)	1
mobilní; tyčky a na nich jednotlivé vodiče (2 řady vodičů)	1
vodivá síť	1
Výška oplocení	
Do 100 cm	3
Do 120 cm	6
Do 150 cm	1
Ochrana proti podhrabání	
přichycení pletiva k zemi kolíky	1
předsazený el. vodič vně oplocení	1
ne	7
<i>neuveđeno</i>	1
Optická bariéra	
žádná	8
<i>neuveđeno</i>	2
Oplocení v souladu se standardem Ochrana hospodářských zvířat před útoky velkých šelem²	
ano	1
ne	7
<i>nehodnoceno</i>	2

² Standard Péče o přírodu a krajinu řady E 02 006 ke stažení na: <https://nature.cz/web/cz/platne-standardy>.