

Škody vlkem obecným na hospodářských zvířatech v roce 2024

Přehled informací podle protokolů z místních šetření¹, kde byl jako původce škody určen „vlk“ nebo „pravděpodobně vlk (vlka nelze potvrdit ani vyloučit)“, a které měla AOPK ČR k dispozici k 15. 1. 2025

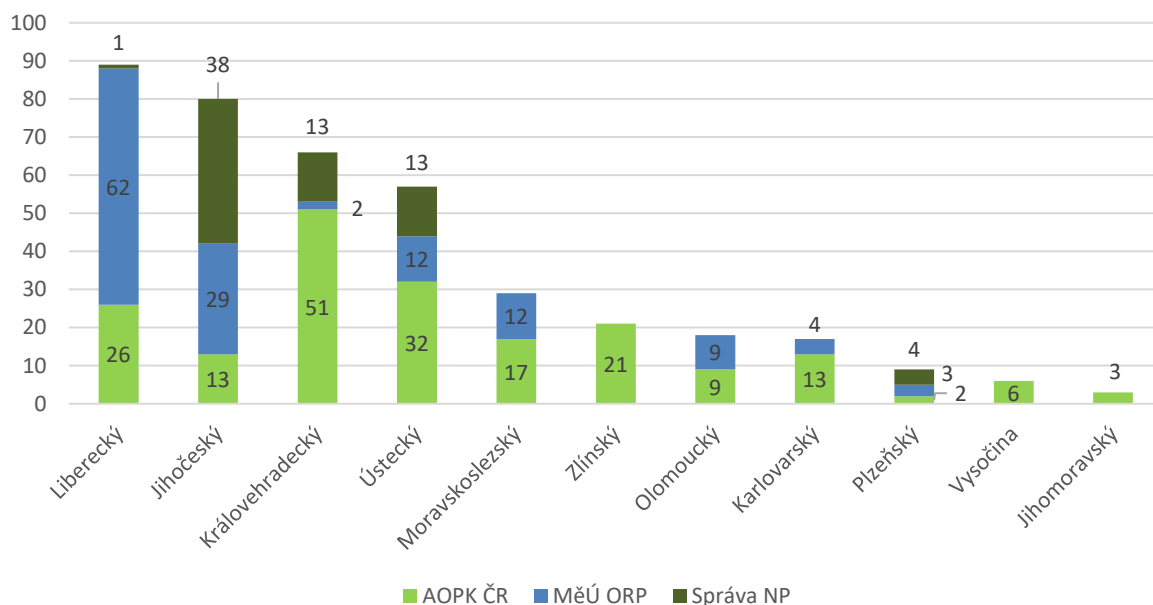
Kraj	Počet škodních událostí	Ovce usmrcené	Ovce zraněné	Kozy usmrcené	Kozy zraněné	Skot usmrcený	Skot zraněný	Koně usmrcení	Koně zranění
Jihočeský	80	131	18	2	0	34	0	0	0
Jihomoravský	3	19	0	0	0	0	0	0	0
Karlovarský	17	20	0	0	0	14	0	0	0
Královéhradecký	66	137	18	6	1	20	3	2	0
Liberecký	89	179	22	2	0	37	0	0	0
Moravskoslezský	29	55	20	2	0	4	0	0	0
Olomoucký	18	20	7	0	0	7	0	0	0
Plzeňský	9	10	4	0	0	4	0	0	0
Ústecký	57	118	15	9	0	9	0	0	0
Vysočina	6	22	3	0	0	0	0	0	0
Zlínský	21	68	5	3	0	0	0	0	0
Celkem	395	779	112	24	1	129	3	2	0

Původce škody	Počet případů
Vlk obecný	327
Pravděpodobně vlk (vlka nelze potvrdit ani vyloučit)	68

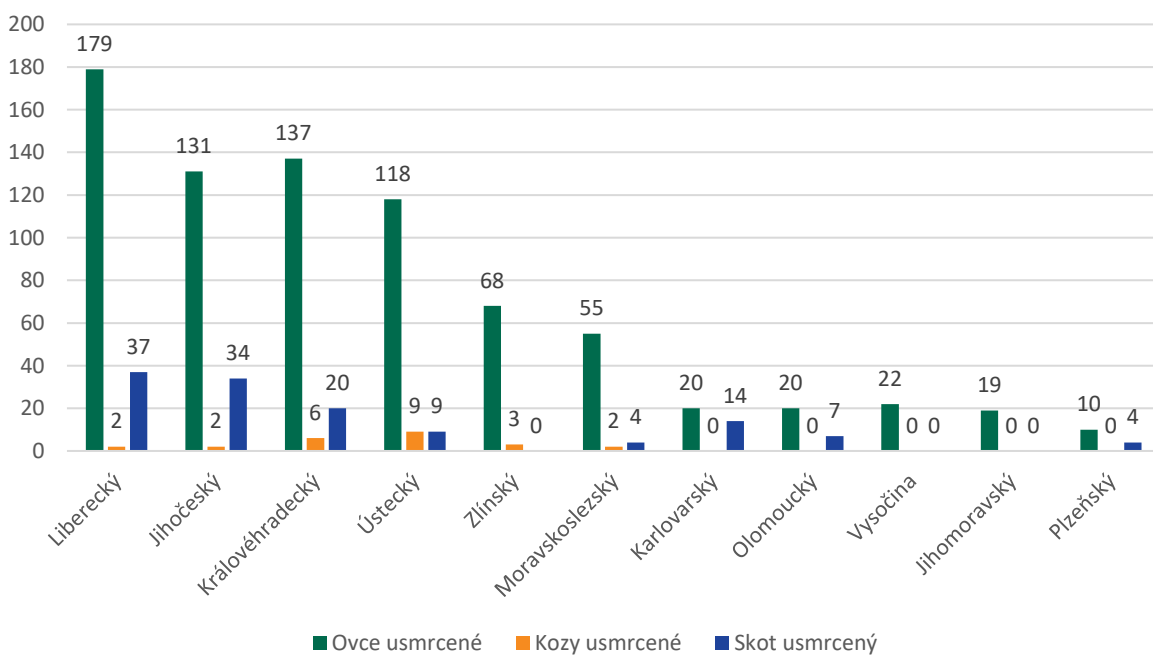
¹ Místní šetření provádí na území CHKO pracovníci regionálních pracovišť AOPK ČR (Správ CHKO), na území NP správy NP a na území mimo CHKO a NP pracovníci obcí s rozšířenou působností.

Kraj	Počet škodních událostí	Příslušný orgán ochrany přírody	Počet šetření
Jihočeský	80	Správa NP Šumava	38
		MěÚ Vimperk	13
		AOPK ČR, RP Jižní Čechy	10
		MěÚ Prachatice	10
		AOPK ČR, RP Jižní Čechy, Správa SCHKO Třeboňsko	3
		MěÚ Český Krumlov	3
		MěÚ Trhové Sviny	2
		MěÚ Kaplice	1
Jihomoravský	3	AOPK ČR, RP SCHKO Bílé Karpaty	3
Karlovarský	17	AOPK ČR, RP SCHKO Slavkovský les	13
		MěÚ Aš	3
		MěÚ Ostrov	1
Královehradecký	66	AOPK ČR, RP Východní Čechy, SCHKO Broumovsko	49
		Správa KRNAP	13
		AOPK ČR, RP Východní Čechy, SCHKO Orlické hory	2
		MěÚ Rychnov nad Kněžnou	1
		MěÚ Trutnov	1
Liberecký	89	MěÚ Frýdlant	40
		AOPK ČR, RP Liberecko	19
		Magistrát města Liberec	19
		AOPK ČR, RP Liberecko, SCHKO Lužické hory	5
		MěÚ Česká Lípa	3
		AOPK ČR, RP SCHKO Kokořínsko - Máchův kraj	2
		Správa KRNAP	1
Moravskoslezský	29	AOPK ČR, RP Moravskoslezské	14
		MěÚ Jablunkov	9
		AOPK ČR, RP Olomoucko	3
		Magistrát města Třince	2
		Magistrát města Frýdek-Místek	1
Olomoucký	18	MěÚ Jeseník	6
		AOPK ČR, RP Olomoucko	5
		AOPK ČR, RP Olomoucko, SCHKO Jeseníky	4
		MěÚ Šumperk	2
		MěÚ Šternberk	1
Plzeňský	9	Správa NP Šumava	4
		MěÚ Domažlice	2
		AOPK ČR, RP SCHKO Český les	1
		AOPK ČR, RP SCHKO Slavkovský les	1
		MěÚ Klatovy	1
Ústecký	57	AOPK ČR, RP SCHKO České středohoří	24
		Správa NP České Švýcarsko	13
		MěÚ Rumburk	9
		AOPK ČR, RP Liberecko, Správa CHKO Lužické hory	7
		AOPK ČR, RP Liberecko	1
		Magistrát města Ústí nad Labem	1
		MěÚ Kadaň	1
		MěÚ Varnsdorf	1
Vysočina	6	AOPK ČR, RP Vysočina	3
		AOPK ČR, RP Vysočina, SCHKO Žďárské vrchy	2
		AOPK ČR, RP Vysočina, SCHKO Železné hory	1
Zlínský	21	AOPK ČR, RP Moravskoslezské	18
		AOPK ČR, RP SCHKO Bílé Karpaty	3
Celkem	395		

Počet místních šetření v roce 2024 podle krajů
a orgánu ochrany přírody



Počet usmrčených zvířat podle krajů v roce 2024



Zabezpečení pasených zvířat v místech, kde došlo ke škodní události		
Pastevecký pes	Počet případů	Podíl
ano	7	1,77%
ne	388	98,23%
Pastevec - trvalá přítomnost s pasenými zvířaty		
ano	1	0,25%
ne	368	93,16%
<i>neuveдено</i>	26	6,58%
Elektrický ohradník		
ano	232	58,73%
ne	160	40,51%
<i>neuveдено</i>	3	0,76%
Výška oplocení		
do 100 cm	165	41,77%
101 - 120 cm	123	31,14%
121 - 150 cm	36	9,11%
151 - 180 cm	15	3,80%
200 cm	3	0,76%
230 cm	1	0,25%
<i>neuveдено</i>	52	13,16%
Ochrana proti podhrabání		
žádná	318	80,51%
předsazený el. vodič vně oplocení	12	3,04%
přichycení pletiva k zemi kolíky	4	1,01%
pletivo zakopané do země	3	0,76%
položené pletivo ve tvaru "L"	3	0,76%
položené pletivo ve tvaru "L"; přichycení pletiva k zemi kolíky	2	0,51%
jiná ochrana proti podhrabání	5	1,27%
<i>neuveдено</i>	48	12,15%
Optická bariéra		
žádná	264	66,84%
pásek, lanko	16	4,05%
fladry	5	1,27%
nad oplocením	1	0,25%
<i>neuveдено</i>	109	27,59%