

Recinzioni: un pericolo per gli animali da reddito e per la fauna selvatica

Situazione attuale

Negli ultimi anni il numero di animali selvatici morti intrappolati nelle recinzioni dei pascoli è aumentato in modo significativo.

Un'inchiesta condotta dalla Protezione Svizzera degli Animali nel 2020 ha permesso di stimare che in Svizzera ogni anno trovano la morte nelle recinzioni tra i 3000 e 4500 animali selvatici. Il numero di animali feriti sembrerebbe essere di 3-4 volte superiore.

Tra le vittime frequenti ci sono caprioli, cervi, camosci, volpi, lepri, faine, cinghiali, cigni e nibbi.

L'analisi dei sistemi di recinzione ha rilevato che oltre il 70% degli animali sono morti nelle reti flessibili amovibili da pascolo (flexinet). Oltre a queste anche altre tipologie di rete costituiscono un pericolo per gli animali (rete a nodo, con filo litz o con filo spinato, ...).

Occorre precisare che le recinzioni sono necessarie per la gestione dei pascoli, per la protezione delle greggi o per la protezione delle piantagioni.

Il pericolo per la selvaggina deriva soprattutto dall'utilizzo scorretto e dalla mancanza di controllo e manutenzione da parte dei gestori degli animali da reddito.

Gli animali selvatici sono animali fuggiaschi e reagiscono con la fuga quando sono spaventati o si trovano di fronte ad un pericolo.

Queste recinzioni costituiscono dei confini innaturali nel loro habitat, e avendo difficoltà a distinguere il colore rosso, arancio e verde, non vengono percepite come ostacoli, e gli animali finiscono per rimanervi intrappolati.

Nella maggior parte dei casi muoiono atrocemente e di stenti dopo aver lottato inutilmente per giorni nel tentativo di liberarsi.

Legislazione

La legge federale sulla protezione degli animali del 16 dicembre 2005 (LPAn) si propone lo scopo di tutelare la dignità e il benessere degli animali (art. 1). L'art. 4 cpv. 2 dispone infatti che *nessuno ha il diritto di infliggere ingiustificatamente dolori, sofferenze o lesioni a un animale, porlo in stato d'ansietà o ledere in altro modo la sua dignità. È vietato maltrattare e trascurare gli animali o affaticarli inutilmente.*

L'ordinanza (OPAn) che ne consente l'applicazione stabilisce agli articoli 5 e 7 che *il detentore di animali deve controllare regolarmente il benessere degli animali e lo stato delle attrezzature. Deve prontamente eliminare i difetti delle attrezzature che pregiudicano il benessere degli animali o prendere provvedimenti volti ad assicurare la protezione degli stessi. La cura è intesa a prevenire malattie e ferimenti.*

I ricoveri e i parchi devono essere costruiti e allestiti in modo tale da non compromettere la salute degli animali e da ridurre al minimo il rischio di ferimento e/o di fuga.

A livello cantonale le disposizioni dell'Ufficio del veterinario cantonale concernenti l'alpeggio e il pascolo comunitario impongono che le recinzioni provvisorie devono essere posate correttamente e quando non utilizzate devono essere rimosse e conservate in luoghi inaccessibili agli animali domestici e selvatici (art. 9).

Anche se non di competenza del nostro Ufficio, l'Ordinanza federale del 23 ottobre 2013 concernente i pagamenti diretti all'agricoltura disciplina che le aziende d'estivazione e con pascoli comunitari devono essere gestite in modo adeguato e rispettoso dell'ambiente (art. 26). *Dopo ogni avvicendamento di parco, le reti in materiale sintetico vengono immediatamente rimosse. Qualora l'impiego di reti in materiale sintetico provochi problemi agli animali selvatici, il Cantone può emanare disposizioni relative alla recinzione e, all'occorrenza, limitare il suo impiego ai rifugi per la notte* (allg. 2. Pto 4.1.9).

L'articolo 1 della Legge federale del 20 giugno 1986 sulla caccia e la protezione dei mammiferi e degli uccelli selvatici si prefigge come scopo quello di conservare le specie di animali indigene ed i loro spazi vitali. I Cantoni provvedono a proteggere sufficientemente dai disturbi i mammiferi e gli uccelli selvatici (art. 7).

Recinzioni problematiche

✓ **Filo spinato**

Poco visibile con alto rischio di grave ferimento per gli esseri umani e per gli animali. L'utilizzo del filo spinato è vietato nelle tenute di equidi, lama, alpaca.

✓ **Recinzioni con reti semplici o annodate (metalliche e/o sintetiche)**

Poco visibili agli animali con rischio di ferimento ed effetto trappola.

✓ **Reti elettrificate a potenza elevata (power fence)**

Se non sorvegliate giornalmente e impiegate in pascoli distanti, possono rivelarsi una tortura per gli animali intrappolati.



FCTI

Recinzioni: un pericolo per gli animali da reddito e per la fauna selvatica

15.10.2024



FCTI



Kt. SZ



SPAB



Jadg TG



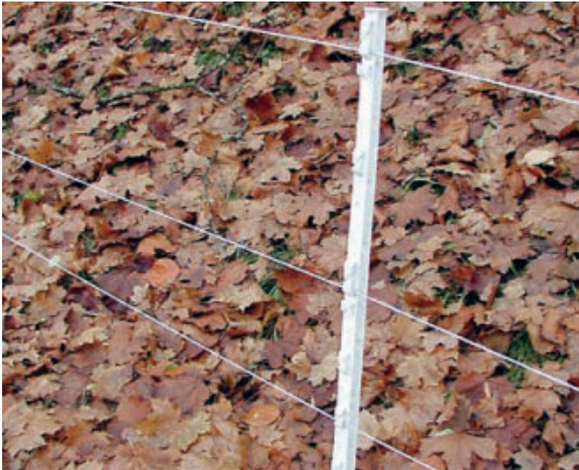
FCTI



FCTI

Recinzioni consigliate e regole per la sistemazione

- ✓ Recinzioni fisse/amovibili con diversi fili, tenute ben tese e ben visibili, o recinzioni elettriche flessibili con fili o nastri d'avvertimento.
- ✓ Indipendentemente dalla tipologia, le recinzioni devono essere montate solo se vengono effettivamente utilizzate.
- ✓ A fine utilizzo vanno immediatamente smontate e conservate in luoghi chiusi e inaccessibili agli animali
- ✓ Il controllo dello stato della recinzione deve essere regolare, giornaliero
- ✓ Occorre utilizzare recinzioni ben visibili, e prediligere colori come il marrone, il blu, il bianco o nastri d'avvertimento
- ✓ Se elettrificate bisogna fare in modo che il cordone inferiore abbia una distanza dal suolo adeguata (almeno 15 cm), o che i fili inferiori non conducano corrente. Ciò permette il passaggio e protegge i piccoli animali quali lepri, ricci, ...
- ✓ La corrente va inserita solo durante il pascolo e la potenza deve essere adeguata alla situazione (min 3000 V). La selvaggina solitamente percepisce il flusso di corrente e tende ad allontanarsi.



PSA



Agridea



Agridea



Agridea



Agridea



Recinzioni: un pericolo per gli animali da reddito e per la fauna selvatica

15.10.2024

Tipo di recinzione		Recinzione a un filo	Recinzione a più fili (il filo inferiore deve avere una distanza di 25 cm da terra)	Rete a nodi / recinzione con filo a maglie	Recinzioni elettrificate	Recinzione con listelli di legno	Recinzione con filo spinato
Pascoli permanenti							
Bestiame da latte	Recinzione elettrica con filo spinato speciale, da 1 a 2 fili	Recinzione elettrica con filo speciale d'acciaio, da 2 a 3 fili	Adatta con qualche riserva, da non utilizzare in zone con animali selvatici	inadatta	inadatta	inadatta	Da non utilizzare!
Bovini da carne	inadatta	Recinzione elettrica con filo speciale d'acciaio, 5 fili Insufficiente per i cervi	adatta, garantire la manutenzione e il controllo	inadatta	inadatta	inadatta	
Pecore, capre, cervi, camelidi	inadatta	Cavo con uno spessore di 40 mm o cavo sintetico elettrificato, 3 fili	inadatta	inadatta	inadatta	Con 3 assi, consente agli animali selvatici di passare agevolmente	
Cavalli	inadatta						
Pascoli temporanei							
Bestiame da latte	Fili Iltz sintetici, da 1 a 2 fili	Recinzione a più fili (il filo inferiore deve avere una distanza di 25 cm da terra)	Rete a nodi / recinzione con filo a maglie	Recinzioni elettrificate	Recinzione con listelli di legno	Recinzione con filo spinato	Da non utilizzare!
Bovini da carne	inadatta	Filo Iltz sintetico, da 2 a 3 fili	inadatta	inadatta	inadatta	inadatta	
Pecore, capre, camelidi	inadatta	Filo Iltz sintetico, da 3 a 4 fili	inadatta	Adatte, ma solo in condizioni sorvegliate!	inadatta	inadatta	
Cavalli	inadatta	Filo Iltz sintetico, a 3 fili	inadatta	inadatta	inadatta	inadatta	

Approfondimenti:

- ✓ USAV – Foglio informativo Recinzione- L'uso corretto salva la vita agli animali selvatici (<https://www.blv.admin.ch/blv/it/home/suche.html#recinzione>)
- ✓ Foglio informativo PSA – Recinzioni sicure per animali da reddito e selvatici (<https://m3.ti.ch/DSS/cartellastampa/pdf-cartella-stampa-420907112725.pdf>)
- ✓ Agridea – Recinzioni di protezione per il bestiame minuto (https://www.protectiondestroupeaux.ch/fileadmin/doc/Herdenschutzmassnahmen/Z%C3%A4une/2138_3a_I_20_WEB_Recinzioni_lupo.pdf)