



Modulo supplementare sulla consulenza in materia di protezione del bestiame in singole particelle a pascolo di aziende alpestri

Versione: 10 aprile 2019

→ Il presente modulo serve per la consulenza in materia di protezione del bestiame in singole particelle a pascolo minacciate di un'azienda alpestre (compresi i pascoli primaverili e autunnali). È parte integrante del modulo principale sulla consulenza in materia di protezione del bestiame fornita all'azienda alpestre (parte B).

Designazione della particella a pascolo

Modulo supplementare n. di secondo l'elenco al punto 7 del modulo sulla consulenza in materia di protezione del bestiame.

Il perimetro della particella a pascolo in questione è stato indicato nello schizzo del pascolo: sì

Nome / designazione della particella a pascolo (se disponibile):

Situazione attuale della protezione del bestiame

• Superficie della particella a pascolo

In ettari: ha

• Periodo di utilizzo del pascolo

Pascolo d'estivazione

Utilizzo del pascolo: dal al

dal al

dal al

Pascolo primaverile

Utilizzo del pascolo: dal al

Pascolo autunnale

Utilizzo del pascolo: dal al

• Tipo di terreno (difficoltà)

Molto ripido (>25°)

Ripido (10-25°)

Molto roccioso

Molto accidentato

• Tipo di vegetazione (difficoltà)

In parte bosco

In parte arbusti/alberi

In parte circondata da bosco

Lunghezza del confine della particella confinante con il bosco: m

- **Infrastrutture disponibili**
Alloggi sul posto: sì no
Elettricità disponibile: sì no
Acqua disponibile: sì no
- **Accesso alla particella a pascolo**
 Sentiero transitabile Funivia Sentiero non transitabile
Tempo di percorrenza per l'alloggio successivo: minuti
- **Carico**
Carico con le categorie seguenti di animali da reddito:
Parti al pascolo / presenza di animali da reddito appena nati: sì no
- **Sistema di pascolo, gestione attuale del pascolo**
 Pascolo permanente Pascolo da rotazione
 Sorveglianza permanente con cani da conduzione: sì no
- **Gestione particolare del pascolo di notte o in caso di tempo instabile**
 Protezione notturna Parco notturno recintato Stalla
 Pascolo recintato in caso di tempo instabile Altro, cioè:
- In caso di **stalla** disponibile
 Stalla fissa Riparo / stalla con uscita all'aperto
- **Stabulazione** (in caso di stalla fissa)
 Quotidiana Notturna Altri periodi, cioè:
- **Sorveglianza degli animali da reddito**
 Quotidiana Periodica, n. visite/settimana:
- **Gestione tecnica dei pascoli**
 Recinzione Muro (in pietra) Siepe
 Barriere territoriali naturali senza recinzione Nessuna recinzione (pascolo libero)

(I) **Situazione attuale: sistema di recinzione esistente**

- **Recinzione metallica**
 Rete a nodi Rete metallica diagonale
 Altra rete metallica (specificare):
- Altezza della rete metallica: cm (dal suolo)
- Potenziamento dell'elettrificazione: sì no
- Se sì:** filo di arresto (all'esterno, in basso) altezza dal suolo: cm
 cavo supplementare (innalzamento) altezza dal suolo: cm
- **Rete elettrificata attorno al pascolo**
 Rete per pascoli standard Rete a poli alternati
Altezza della rete attorno al pascolo: cm (dal suolo)
- Cavo supplementare per innalzamento: cm (dal suolo)
 Innalzamento mediante filo dotato di nastri fluttuanti: cm (dal suolo)
- Rete elettrificata chiusa attorno al pascolo: sì no

- **Recinzione con filo spinato**

Numero di fili metallici:

- **Recinto elettrificato a fili**

Numero di fili: Altezza dal suolo: filo inferiore: cm
filo superiore: cm

- **Altro sistema di recinzione**

Descrizione:

- **Lunghezza attuale della recinzione**

Lunghezza della recinzione: m (arrotondato a 50 m)

- **Elettrificazione attuale della recinzione**

Elettrificatore disponibile:
Tipo di apparecchio:
Potenza massima: J a impulsi

Misurazione: tensione elettrica accanto all'elettrificatore: V
tensione elettrica di fronte all'elettrificatore: V

- **Manutenzione difficoltosa della recinzione**

Manutenzione molto difficoltosa Manutenzione difficoltosa
 Manutenzione normale

Descrizione della difficoltà:

- **Valutazione della recinzione attuale a prova di grandi predatori**

L'installazione e la manutenzione della recinzione soddisfano già i requisiti posti a un sistema di recinzione a prova di grandi predatori conformemente alla scheda informativa di AGRIDEA sulle recinzioni: sì no

Se no, precisare le lacune:

altezza insufficiente
 elettrificazione insufficiente (potenza)
 varchi / fori nella recinzione
 altre lacune:

(II) Situazione attuale: impiego di cani da protezione delle greggi (CPG)

Impiego di CPG ufficiali

La protezione degli animali da reddito in questa particella è già garantita con l'impiego di CPG ufficiali nell'ambito del programma federale di protezione del bestiame:

sì no

(III) Situazione attuale: altre misure cantonali di protezione del bestiame

Gli animali da reddito sono protetti da altre misure cantonali di protezione del bestiame:

sì no

Se sì, descrivere le misure:

Situazione attuale: conclusione sulla protezione del bestiame in questa particella

Gli animali da reddito in questa particella a pascolo sono già protetti in modo efficace:

sì no

Se no, compilare la parte «Descrizione della situazione auspicata» (di seguito).

Descrizione della situazione auspicata in relazione alla protezione del bestiame

→ La valutazione seguente deve essere effettuata congiuntamente dal responsabile dell'alpeggio e dal consulente cantonale in materia di protezione delle greggi.

(I) Situazione auspicata: adeguamenti aziendali

• **Modifica della superficie del pascolo**

Ampliamento dei settori: è necessario raggruppare la particella con altre particelle a pascolo:

sì no

Se sì, descrizione nel piano:

Rimpicciolimento dei settori: è necessario suddividere la particella a pascolo:

sì no

Se sì, descrivere la misura:

Settore(i) massimo(i) futuro(i): ha ha ha

• **Modifica delle categorie di animali da reddito**

In questa particella è opportuno pascolare un'altra categoria di animali da reddito:

sì no

Se sì, quale:

• **Modifica del sistema di pascolo**

È necessario passare a:

pascolo da rotazione sorveglianza permanente pascolo permanente

Sono necessarie misure volte a impedire l'accesso degli animali da reddito a boschi e zone cespugliose:

sì no

Se sì, descrivere la misura:

• **Modifica della gestione del pascolo di notte o in caso di tempo instabile**

È necessario modificare la gestione del pascolo degli animali da reddito?

sì no

Se sì: pascolo notturno parco notturno stabulazione
 pascolo in caso di tempo instabile

Descrivere la modifica (compreso il periodo e gli orari):

- **Modifica del regime di riproduzione degli animali da reddito**

Sono necessarie misure volte a impedire i parti al pascolo:

sì no

Se sì, descrivere le misure:

È necessario modificare il periodo dei parti nel gruppo di animali da reddito:

sì no

Se sì, descrivere la modifica:

- **Modifica del regime di sorveglianza degli animali da reddito**

È opportuno modificare la sorveglianza del gruppo di animali da reddito:

sì no

Se sì, descrivere la misura:

- **Rinuncia all'utilizzo del pascolo e utilizzo alternativo**

È necessario rinunciare alla gestione del pascolo con animali da reddito minacciati:

sì no

Se sì, descrivere l'utilizzo alternativo:

(II) Situazione auspicata: misure tecniche di protezione del bestiame

Potenziamento elettrico di un sistema di recinzione esistente (secondo la scheda informativa di AGRIDEA)

- Sistema di recinzione esistente, descrizione:

Potenziamento mediante:

filo metallico di fissaggio elettrificato all'esterno (ca. 20 cm di altezza dal suolo)

cavo supplementare elettrificato altezza dal suolo: cm

filo dotato di nastri fluttuanti altezza dal suolo: cm

Lunghezza complessiva recinzione: m (arrotondato a 50 m)

Particolarità (manutenzione ecc.):

Installazione di sistemi di recinzione a prova di grandi predatori (secondo la scheda informativa di AGRIDEA)

- **Installazione di una rete per pascoli elettrificata**

Rete per pascoli standard Rete a poli alternati

Alta 105 cm (dal suolo) Alta 90 cm (dal suolo)

Filo dotato di nastri fluttuanti (in alto)

Cavo supplementare superiore Altezza dal suolo: cm

Tipo di elettrificatore: Lunghezza recinzione: m (arrotondato a 50 m)

Particolarità (manutenzione ecc.):

• **Installazione di un recinto elettrificato a fili**

Numero di fili: Altezza dal suolo: filo inferiore: cm
filo superiore: cm

Elettrificatore: Lunghezza recinzione: m (arrotondato a 50 m)

Particolarità (manutenzione ecc.):

• **Installazione di una protezione notturna**

Recinzione doppia Recinzione semplice
 Impiego supplementare di CPG

• **Installazione di un altro recinto**

Descrizione: Lunghezza recinzione: m (arrotondato a 50 m)

Particolarità (manutenzione ecc.):

Miglioramento dell'elettrificazione di una recinzione esistente

→ *Necessario se la tensione misurata è inferiore a 3000 V*

Acquisto di una nuova batteria

(→ *In base alla misurazione della tensione a vuoto sull'elettrificatore*)

Miglioramento della messa a terra

(→ *In base alla misurazione della tensione a cortocircuito alla messa a terra*)

Prevenzione del contatto con la recinzione

(→ *Sfalcio della vegetazione invasiva ecc.*)

Riparazione di interruzioni/difetti della recinzione

Descrivere la misura:

Manutenzione difficoltosa di una recinzione elettrificata

Manutenzione difficoltosa: sì no

Lunghezza della recinzione con manutenzione difficoltosa: m (arrotondato a 50 m)

Descrizione del motivo:

(III) Situazione auspicata: impiego di CPG

In questa particella a pascolo gli animali da reddito devono essere protetti con l'impiego di CPG ufficiali:

sì no

Se sì, il responsabile dell'alpeggio accetta il fatto che la perizia del servizio specializzato in CPG (AGRIDEA) e quella sulla sicurezza dello SPIA possano prescrivere disposizioni limitative all'impiego effettivo dei CPG in questa particella. Tali disposizioni sono vincolanti e vanno rispettate dal gestore.

(IV) Situazione auspicata: altre misure cantonali

In questa particella a pascolo devono essere adottate delle cosiddette altre misure cantonali di protezione del bestiame:

sì no

Se sì, descrivere le misure:

(V) Situazione auspicata: nessuna misura di protezione del bestiame possibile

In questa particella a pascolo non possono essere adottate misure di protezione del bestiame oppure la loro adozione non è opportuna. Pertanto, la particella a pascolo è considerata «non proteggibile»:

sì Motivazione:

(VI) Situazione auspicata: rinuncia volontaria a misure di protezione del bestiame

Il gestore dell'alpeggio rinuncia volontariamente ad adottare misure volte a proteggere gli animali da reddito in questa particella a pascolo:

sì no

Se sì, occorre adottare misure volte a proteggere gli animali da reddito soltanto dopo il riscontro dei primi danni?

sì no

Se sì, dopo il riscontro dei primi danni occorre adottare le seguenti misure volte a proteggere gli animali da reddito:

allontanamento degli animali da reddito

precisare:

stabulazione degli animali da reddito

precisare:

conduzione insieme a un altro gruppo di animali da reddito protetto

precisare:

altra misura

precisare:

Contributi di sostegno possibili per misure di protezione del bestiame

Per questa particella a pascolo il responsabile dell'alpeggio può richiedere un contributo all'UFAM per l'adozione delle misure di protezione del bestiame seguenti:

installazione di una recinzione elettrica a prova di grandi predatori

potenziamento dell'elettrificazione di una recinzione a prova di grandi predatori

stabulazione notturna

manutenzione di una recinzione elettrica a prova di grandi predatori in condizioni difficili

installazione di recinzioni volte a prevenire conflitti con CPG

impiego di CPG ufficiali nella zona d'estivazione

altre misure cantonali, precisare: