



## Formulaire n° 2 (formulaire de terrain)

# Saisie des mesures de protection des troupeaux lors d'attaques de grands prédateurs

Version : 15 décembre 2020

Numéro de sinistre GRIDS : ..... (numéro attribué automatiquement)

### 1 Participants à la visite sur place et lieu du sinistre

Date de saisie : .....

Date de l'attaque : .....

Expert cantonal : Nom, prénom : .....

Fonction :  conseiller en protection des troupeaux  garde-faune  
 surveillant de la chasse  autre : .....

#### Représentant de l'exploitation de base ou alpestre

Nom, prénom : ..... Tél. : .....

Responsable de l'exploitation  Berger  Autre : .....

#### Animal de rente victime du sinistre

Catégorie de bétail : ..... Race : ..... Taille du troupeau : .....

Animal de rente agricole  Détention de loisir  Autre : .....

Lieu du sinistre :  pâturage  étable  parcours extérieur  parc de nuit  
 autre : .....

**Carte** : l'animal de rente pouvait accéder à la zone suivante au moment de l'attaque (indiquer les limites de la clôture en cas de pâturage clôturé, la zone concernée du pâturage en cas de surveillance permanente par un berger ou le bâtiment en cas de détention à l'étable ou dans un parcours extérieur) :

La carte nationale <https://map.geo.admin.ch/> apparaît automatiquement lors de l'enregistrement électronique du formulaire ; veuillez ensuite utiliser des outils de dessin.

## 2 Mesures prises de protection des animaux de rente

Au moment de l'attaque, les animaux de rente étaient protégés au moyen des mesures suivantes :

- clôture** → aller à 2.1
- CPT** → aller à 2.2
- autres mesures cantonales** (enclos de nuit, étable, etc.) → aller à 2.3
- aucune** → aller à 3

### 2.1 Observations relatives à la clôture

#### Type de clôture employée

- Clôture en grillage métallique (grillage noué ou lacs diagonal) → aller à 2.1.1
- Clôture électrique (clôture en cordons, filet de pâturage) → aller à 2.1.2
- Enclos de nuit → aller à 2.3
- Grillage métallique autour du parcours extérieur → aller à 2.3

#### 2.1.1 Observations relatives à la clôture en grillage métallique

##### Type de clôture

- Grillage noué/trellis métallique  Lacs diagonal  Treillis rigide  Autre : .....

##### Hauteur de la clôture

Hauteur de la clôture métallique : ..... cm

##### Électrification de la clôture

- Aucune
- Cordon électrique supérieur supplémentaire ; hauteur : ..... cm
- Fil d'arrêt électrique :
  - en dehors du pâturage :
    - hauteur : ..... cm,
    - distance par rapport à la clôture : ..... cm
  - à l'intérieur du pâturage :
    - hauteur : ..... cm,
    - distance par rapport à la clôture : ..... cm

**Mesure du courant électrique (volt)** → aller à 2.1.3

##### État de la clôture

L'état de la clôture a été évalué sur toute la longueur.  Oui  Non

La clôture correspond à la fiche technique d'AGRIDEA sur les clôtures (installation, entretien).  Oui  Non

**Si non**, la clôture présente par endroits les défauts suivants :

- pas fermée  abaissée  trouée  mal tenue au sol
- fil d'arrêt colonisé par de la végétation
- fil d'arrêt en contact avec des objets conducteurs (p. ex. métal)
- fil d'arrêt dans l'eau
- fil d'arrêt dans la neige ; épaisseur de la neige . ..... cm

autres défauts : .....

Les défauts constatés :  
 sont dus à l'attaque :  oui  non  incertain  
 existaient déjà avant l'attaque :  oui  non  incertain

### Explication possible de l'attaque

Lors de l'attaque, le grand prédateur a vraisemblablement passé outre cette clôture en :

- rampant  sautant  passant à travers  contournant  
 Les animaux de rente ont été dispersés hors de la zone clôturée et ensuite attaqués.  
 Les animaux de rente attaqués se trouvaient hors de la zone clôturée déjà avant l'attaque.

Autre explication : .....

**Documentation** : photographies de la clôture jointes (annexe)  Oui  Non

## 2.1.2 Observations relatives à la clôture électrique

### Type de clôture

Type d'électrification :  avec mise à terre  plus-moins (sans mise à terre)

#### a) Clôture en cordons ou en fils

Nombre de cordons/fils :  1  2  3  4  5  autre : .....

Hauteur à partir du sol :  
 cordon supérieur : ..... cm  
 cordon inférieur : ..... cm  
 plus grande distance entre deux cordons : ..... cm

#### b) Filet de pâturage

Hauteur à partir du sol (indications constructeur) :  90 cm  105 cm  autre : ..... cm

- Rehaussement avec cordon supérieur suppl. ; hauteur à partir du sol : ..... cm  
 Rehaussement avec fil de rubans flottants ; hauteur à partir du sol : ..... cm  
 Accroissement de la visibilité du filet : ..... **Couleur** banderole

### État de la clôture

L'état de la clôture a été évalué sur toute la longueur.  Oui  Non

La clôture correspond à la fiche technique d'AGRIDEA sur les clôtures (installation, entretien).  Oui  Non

**Si non**, la clôture présente par endroits les défauts suivants :

- pas fermée  abaissée  déchirée/trouée  
 mal tenue au sol (pour les filets de pâturages)  
 distance max. avec le sol non respectée (pour les clôtures en cordons)  
 colonisée par de la végétation  
 en contact avec des objets conducteurs (p. ex. métal)  
 dans l'eau  
 dans la neige ; épaisseur de la neige : ..... cm

autres défauts : .....

Les défauts constatés :  
 - sont dus à l'attaque :  oui  non  incertain  
 - existaient déjà avant l'attaque :  oui  non  incertain

**Mesure du courant électrique (volt)** → aller à 2.1.3

**Explication possible de l'attaque**

Lors de l'attaque, le grand prédateur a vraisemblablement passé outre cette clôture en :

- rampant  sautant  passant à travers  contournant  
 Les animaux de rente ont été dispersés hors de la zone clôturée et ensuite attaqués.  
 Les animaux de rente attaqués se trouvaient hors de la zone clôturée déjà avant l'attaque.  
 Autre explication : .....

**Documentation** : photographies de la clôture jointes (annexe)  Oui  Non

**2.1.3 Mesure du courant électrique (volt)**

→ Si la clôture a été **détruite** en partie durant l'attaque, elle doit être **reconstruite provisoirement** pour permettre la mesure du courant électrique.

Une réparation provisoire s'est révélée nécessaire.  Oui  Non

**Résultat de la mesure**

	À côté de l'électrificateur	En face de l'électrificateur (ou à une distance min. de 100 m)
<b>Grillage métallique</b>		
Fil d'arrêt électrique :	V : ..... A : .....	V : ..... A : .....
Cordon supérieur suppl. :	V : ..... A : .....	V : ..... A : .....
<b>Filet de pâturage</b>		
	V : ..... A : .....	V : ..... A : .....
	Fil inférieur électrifié coupé du courant : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
<b>Clôture en cordons ou en fils</b>		
Cordon/fil inférieur :	V : ..... A : .....	V : ..... A : .....
Cordon/fil supérieur :	V : ..... A : .....	V : ..... A : .....

**2.2 Observations relatives à l'emploi de CPT****Nombre de CPT présents** (selon les informations fournies par l'exploitant)

Les CPT suivants avaient librement accès aux animaux de rente au moment de l'attaque :

- Nom du chien : ..... Nom du détenteur à l'année : .....  
 Race :  Pastore abruzzese  Montagne des Pyrénées  .....  
 CPT officiel  CPT reconnu par le canton  .....  
 n° puce : ..... (à remplir par AGRIDEA)
- Nom du chien : ..... Nom du détenteur à l'année : .....  
 Race :  Pastore abruzzese  Montagne des Pyrénées  .....  
 CPT officiel  CPT reconnu par le canton  .....  
 n° puce : ..... (à remplir par AGRIDEA)
- Nom du chien : ..... Nom du détenteur à l'année : .....  
 Race :  Pastore abruzzese  Montagne des Pyrénées  .....  
 CPT officiel  CPT reconnu par le canton  .....  
 n° puce : ..... (à remplir par AGRIDEA)

4. Nom du chien : ..... Nom du détenteur à l'année : .....  
 Race :  Pastore abruzzese  Montagne des Pyrénées  .....  
 CPT officiel  CPT reconnu par le canton  .....  
 n° puce : ..... (à remplir par AGRIDEA)
5. Nom du chien : ..... Nom du détenteur à l'année : .....  
 Race :  Pastore abruzzese  Montagne des Pyrénées  .....  
 CPT officiel  CPT reconnu par le canton  .....  
 n° puce : ..... (à remplir par AGRIDEA)
6. Nom du chien : ..... Nom du détenteur à l'année : .....  
 Race :  Pastore abruzzese  Montagne des Pyrénées  .....  
 CPT officiel  CPT reconnu par le canton  .....  
 n° puce : ..... (à remplir par AGRIDEA)

### Gestion de la pâture et étendue du troupeau d'animaux de rente

La pâture est gérée, au moment de l'attaque, au moyen des mesures suivantes :

- clôtures (pâturages tournants, pâturages permanents)  
 surveillance permanente par un berger

Étendue du troupeau au moment de l'attaque

Attaque de jour : max. 20 ha  oui  non  incertain

Attaque de nuit : max. 4 ha  oui  non  incertain

Certains animaux de rente se trouvaient à l'écart du troupeau :  oui  non  incertain

### Explication possible de l'attaque

Le grand prédateur a attaqué des animaux de rente qui se trouvaient :

- au sein du troupeau gardé par des CPT  à l'écart du troupeau gardé  
 Les animaux de rente ont été dispersés et ensuite attaqués.

## 2.3 Observations relatives à d'autres mesures cantonales de protection des troupeaux

### Description des mesures

- Enclos de nuit  Étable  Parcours extérieur  Autre : .....

### 1. Observations relatives au parc de nuit

Type de clôture : .....

La clôture correspond à la fiche technique d'AGRIDEA sur les clôtures (installation, entretien).  Oui  Non

Si non, la clôture présente par endroits les défauts suivants :

- pas fermée  abaissée  déchirée/trouée  
 mal tenue au sol (pour les filets de pâturages)  
 distance max. avec le sol non respectée (pour les clôtures en cordons)  
 colonisée par de la végétation  
 en contact avec des objets conducteurs (p. ex. métal)  
 dans l'eau  
 dans la neige ; épaisseur de la neige . ..... cm

autres défauts : .....

Les défauts constatés :  
sont dus à l'attaque :  oui  non  incertain  
existaient déjà avant l'attaque :  oui  non  incertain

**Mesure du courant électrique (volt) → aller à 2.1.3**

**Explication possible de l'attaque :**

Lors de l'attaque, le grand prédateur a vraisemblablement passé outre cette clôture en :  
 rampant  sautant  passant à travers  contournant  
 Les animaux de rente ont été dispersés hors de l'enclos de nuit et ensuite attaqués.  
 Les animaux de rente attaqués se trouvaient hors de l'enclos de nuit déjà avant l'attaque.

Autre explication : .....

**2. Observations relatives à d'autres mesures (étable, parcours extérieurs, etc.)**

**Description :** .....

La mesure était en place et entretenue avant l'attaque :  Oui  Non

Si non, défauts : .....

**Documentation :** photographies de la clôture jointes (annexe)  Oui  Non

**3 Visa de l'expert cantonal**

Les mesures prises de protection des troupeaux ont été correctement saisies.

Lieu, date, signature : .....

**ANNEXES**

Les annexes suivantes (photographies, etc.) sont jointes au présent formulaire :

- 
- 
-