



**Attema
Footprint**
De Nijverheid
29a - 9207DG
Drachten

Taxatie door: Taxateur 1

Taxatierapport voor *MTS Koeling*

VERSIE: v0.0

Toelichting BIJ12

Toelichting grondgebruiker

5 a 6 lammeren vermist.

ZAAKNUMMER: 133500

Datum incident 2024-04-08T02:00:00.000Z

Datum taxatie aanvraag 2024-04-08T11:00:00.000Z

Veehouder/bedrijfsnaam MTS Koeling

GRONDGEBRUIKER NUMMER: 7432

Adres Armweide 15

Postcode 7963 RS

Plaats Ruinen

Land NL

Naam contactpersoon	Mts Koeling
Telefoonnummer contactpersoon	
Mobiel nummer contactpersoon	+316 [redacted]
Emailadres contactpersoon	[redacted]@gmail.com

Grondgebruiker

Contact veehouder	Meegegaan
Bedrijfsmatig/hobbymating	Bedrijfsmatig

Locatie schade

Lengtegraad (RD-nieuw stelsel)	211081
Breedtegraad (RD-nieuw stelsel)	540420

Typering Locatie
Open weiland

Toelichting over de locatie

Incident

Geschat moment predatie
2024-04-08T03:00:00.000Z

Dagdeel
Nacht

Toelichting

Locatie Vledderlanden Vledder

Medebenutting geconstateerd: Ja

Medebenutters:

Medebenutter 1

Kraaiachtigen

Afrastering

Type Afrastering

Schriklint (kunststof)

Hoogte

120 *cm*

Aantal draden

6

Draad-afstand

20 *cm*

Voltage

6000 *volts*

Wolfwerend Ja

Toelichting

Raster 6 draden, de paalafstanden, hoogte en draadafstanden overall binnen de normen. De 5e draad is aarddraad. Voltage het verst van het schrikapparaat (speedrite 3000) tussen 6.2 en 5KV. Voltage dicht bij apparaat 7KV. Gras dat tegen de onderste draad groeit is bruin geschroeid.

Omgeving

Krabsporen: Nee

Sleepspoor: Nee

Verslepte lichaamsdelen: Onbekend

Toegangsweg onbekend

Locatieaanduiding

Omgevingssporen

Vraatbeelden

- keelbeet
- borstkas aangevreten
- botten aangevreten
- gescheurde huid

Predator

DNA uitslag

Monsters opgenomen 2024-04-08T14:30:00.000Z

DNA monsters
opgestuurd op 2024-04-09T13:30:00.000Z

Afstand hoektanden Niet te meten

Pootafdruk lengte *cm*

Waarschijnlijke
predator code 1: Wolf

Waarschijnlijkheid Waarschijnlijk

Toelichting Gezien keelbeet en vraatbeeld.

Prooidieren

Prooidierencode 243: Schaap

Prooidierlocatie Drents-Heidegebied

ras	Drents Heideschaap	
Geslacht	vrouw	
Basisprijs		175€
<i>Prijs per dier</i>		<u>175€</u>
Aantal dieren dood	1	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)	100091881036	
Aantal gewonde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal vermiste dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal gëuthaniseerde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
<i>Subtotaal</i>		<u>175€</u>
Prooidierencode	243: Schaap	
Ras	Drents Heideschaap	
Geslacht	vrouw	
Basisprijs		95€
<i>Prijs per dier</i>		<u>95€</u>
Aantal dieren dood	1	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal gewonde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal vermiste dieren	3	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal gëuthaniseerde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
<i>Subtotaal</i>		<u>380€</u>
Prooidierencode	243: Schaap	

Ras	Drents Heideschaap	
Geslacht	man	
Basisprijs		105€
<i>Prijs per dier</i>		<u>105€</u>
Aantal dieren dood	3	
Oormerken (zover mogelijk te indentificeren)		
Aantal gewonde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te indentificeren)		
Aantal vermiste dieren	3	
Oormerken (zover mogelijk te indentificeren)		
Aantal gëuthaniseerde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te indentificeren)		
<i>Subtotaal</i>		<u>630€</u>
Totale schade		1221.82€

Toelichting oormerken

De lammeren hebben nog geen oornummer

Dierkosten	1185	€
Destructiekosten	36.82	€
Kosten dierenarts		€
Overige kosten		€
Toelichting overige kosten	Rendac 1 stop, 5 Schaap.	
Totale kosten	1221.82	€
Totale kosten incl. BTW	1221.70	€

Toelichting

Verklaring van de veehouder over het bezoek

Gisteren was hier ook al een aanval.

Toelichting veehouder op visueel oordeel aangaande de predator

Bijzonderheden rond gedode of verwonde dieren, en/of taxatie daarvan

Bijzonderheden rond beoordeling wolfwerend raster of wijzigingen aan het raster

Raster 6 draden, de paalafstanden, hoogte en draadafstanden overall binnen de normen. De 5e draad is aarddraad. Voltage het verst van het schrikapparaat (speedrite 3000) tussen 6.2 en 5KV. Voltage dicht bij apparaat 7KV. Gras dat tegen de onderste draad groeit is bruin geschroeid.

Bijzonderheden rond DNA-afname

Vermelding van omstandigheden die een goede veldopname belemmeren

Overige relevante omstandigheden

Tijdens de aftaxatie

Relevante ontwikkelingen sinds veldopname

Contact veehouder tijdens aftaxatie

Checklist preventieve maatregelen.

Naam <input type="text"/>	Datum 8-4-2024	Tijd 16.30	Dossier 133500
Telefoon <input type="text"/>	Locatie Vledderlanden Vledder		

Deze checklist gebruiken als de aanwezige preventieve maatregelen volgens de norm geplaatst lijken te zijn. De gehele afrastering dient gecontroleerd te worden. Invullen met Ja, Nee of nytp.

Algemeen

Ja	Is de stroom bij het schrik apparaat ten minste 4,5 kV?
Ja	Is de stroom het verst vanaf het schrik apparaat ten minste 4,5 kV?
Ja	Is de hoogte van het raster op elk punt ten minste 120 centimeter hoog? <small>(afwijking van 5 cm toegestaan)</small>
Ja	Zijn de draden en of het gaas van het raster strak gespannen? (Gaas en of draden hangen niet door)
Ja	Is het gehele raster aansluitend? Is er nergens (denk aan bijvoorbeeld een sloot) een opening?

Toegangspoorten

Ja	Voldoen de toegangspoorten aan de algemene eisen <u>wolfwerendheid</u> .
----	--

Vaste afrastering met gaas.

<u>Nytp</u>	Is er een stroomdraad buiten het raster maximaal 20 cm vanaf de bodem? <small>(afwijking van 5 cm toegestaan)</small>
<u>Nytp</u>	Is de afstand tussen het gaas en de en de draden daarboven maximaal 30 cm.
<u>Nytp</u>	Is over het gehele raster de maximale afstand van de palen 6 meter?

Verplaatsbaar gaas

<u>Nytp</u>	Is over het gehele raster de maximale afstand tussen de palen 4 meter?
-------------	--

Overige rasters

Ja	Zijn er minstens vijf (stroom)draden
Ja	Is de afstand tussen de draden en de grond en tussen de draden tot 60 cm vanaf de grond 20 cm. <small>(afwijking van 5 cm toegestaan)</small>
Ja	Is de afstand tussen de draden 60 cm vanaf de grond en de hoogste draad maximaal 30 cm. <small>(afwijking van 5 cm toegestaan)</small>
Nee	Is er buiten het raster binnen 2 meter <u>GEEN</u> opstapmogelijkheid. De hoogte van deze opstapmogelijkheid is 40 cm
Ja	Is over het gehele raster de maximale afstand van de palen 10 meter?

Wolfwerend

Ja

Raster wolfwerend 1 aanmerking. Binnen 2 meter vanaf het raster hebben dassen zand uit hun burcht opgeworpen tot 40 cm hoog. Vanwege bosschages niet aannemelijk dat dit een opstap kan zijn. Er zijn geen prenten van wolven zichtbaar. De afstand tussen de draden vanaf de grond tot 60 cm en vanaf 60 cm tot de bovenste draad op 120 cm. overall binnen de norm. Voltage dicht bij schrikapparaat 7.8KV. Verst van schrikapparaat 6.2 KV.

Indien er sprake is van afwijkingen dienen deze zichtbaar vastgelegd te worden door middel van foto's.





7.2 mV
0 A

◀ MULTI-FUNCTION ▶

FEN

