



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

Taxatie door: Taxateur 1

J

Taxatierapport voor

J

VERSIE: v0.2

Toelichting BIJ12

Toelichting grondgebruiker

Weet niet hoeveel schapen het zijn.

ZAAKNUMMER: 128386

Datum/tijd incident

2023-11-01T01:00:00.000Z

Datum taxatie aanvraag

2023-11-01T14:00:00.000Z

Veehouder/bedrijfsnaam

J

GRONDGEBRUIKER NUMMER: 7944

Adres

J

Postcode

J

Plaats

J

Land

NL

Naam contactpersoon

[REDACTED]

Telefoonnummer contactpersoon

Mobiel nummer contactpersoon

+316 [REDACTED]

Emailadres contactpersoon

[REDACTED]@xs4all.nl

Grondgebruiker

Contact veehouder	Meegegaan
Bedrijfsmatig/hobbymating	Bedrijfsmatig

Locatie schade

Lengtegraad (RD-nieuw stelsel)	207974.5690212472
Breedtegraad (RD-nieuw stelsel)	550490.1319903539

Typering Locatie
Open weiland

Toelichting over de locatie

onbekend

Incident

Geschat moment predatie

2022-11-01T05:00:00+01:00

2023-11-01 10:05:00:00.000Z

Dagdeel

Nacht

Toelichting

tussen 2023-10-31, 15.00 en 2023-11-01, 10.00

Medebenutting geconstateerd: Ja

Medebenutters:

Medebenutter 1

Kraaiachtigen

Medebenutter 2

Vos

Afrastering

Type Afrastering

Schriklint (kunststof)

Hoogte

50

cm

Aantal draden

2

Draad-afstand

35

cm

Voltage

5000

volts

Wolfwerend Nee

Toelichting

Omgeving

Krabsporen: Nee

Sleepspoor: Ja

Sleepspoor lengte

ja, tot 30 m.

Verslechte lichaamsdelen: Nee

versleepte lichaamsdelen. nee

Toegangsweg onbekend

Locatieaanduiding onbekend

Omgevingssporen

Vraatbeelden

- keelbeet
- borstkas aangevreten
- buikholte geopend
- botten aangevreten
- ingewanden uitgesleept

Predator

DNA uitslag

Monsters opgenomen 2023-11-01T13:45:00.000Z

DNA monsters opgestuurd op 2023-11-02T16:15:00.000Z

Afstand hoektanden 4,5 cm

Pootafdruk lengte cm

Waarschijnlijke predator code 1: Wolf

Waarschijnlijkheid Waarschijnlijk

Toelichting Gezien keelbeet en vraatbeeld

Prooidieren

Prooidierencode

243: Schaap

Ras	Swifter, kruis. Texelaar	
Geslacht	man	
Basisprijs		190€
<i>Prijs per dier</i>		<u>190€</u>
Aantal dieren dood	1	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal gewonde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal vermiste dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
Aantal geëthaniseerde dieren	0	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)		
<i>Subtotaal</i>		<u>190€</u>
Totale schade		220.03€

Toelichting oormerken

De schapen bestemd voor de slacht krijgen pas dan een oormerk als ze worden verkocht.

Dierkosten	190	€
Destructiekosten	30.03	€
Kosten dierenarts	0	€
Overige kosten	0	€
Toelichting overige kosten	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Geen dierenarts betrokken</div>	
Totale kosten	220.03	€
Totale kosten incl. BTW	239.83	€

Toelichting

Verklaring van de veehouder over het bezoek

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

Bijzonderheden rond DNA-afname

Tussen het vermoedelijke moment van de aanval en het veldbezoek heeft het langdurig geregend

Vermelding van omstandigheden die een goede veldopname belemmeren

Overige relevante omstandigheden

T heeft in 6 dagen tijd 7 aanvallen van waarschijnlijk een wolf op **J** kuddes schapen gehad. Dit dossier betreft de eerste aanval. Dit dossier wordt nu afgesloten omdat er in dit dossier geen gewonde dieren zijn betrokken.

Tijdens de aftaxatie

Relevante ontwikkelingen sinds veldopname

relevante ontwikkelingen sinds versieprijs

Contact veehouder tijdens aftaxatie

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen