

Taxatierapport voor 5.1.2e

VERSIE: v0.3 Het rapport is gemaakt in opdracht van BIJ12

Toelichting

Toelichting BIJ12	
Toelichting grondgebruiker	

ZAAKNUMMER: 137567	GRONDGEBRUIKER NUMMER: 4171	Locatie schade	
Datum incident	Tue Aug 20 2024 om 19:00:00	Lengtegraad (RD-nieuw stelsel)	5.1.2e
Datum taxatie aanvraag	Wed Aug 21 2024 om 02:00:00	Breedtegraad (RD-nieuw stelsel)	5.1.2e
Veehouder/bedrijfsnaam	5.1.2e	Typering Locatie	Agrarisch coulissenlandschap
Adres	5.1.2e	Toelichting over de locatie	achterzijde
Postcode	5.1.2e	Incident Geschat moment predatie: Tue Aug 20 2024 om 19:30:00 Dagdeel: Nacht Toelichting: In de nacht/vroege ochtend van 21 augustus. Om 4:30/5:00 heeft de veehouder de kudde beschermingshonden aan de overkant van de weg tekeer horen gaan. Medebenutting geconstateerd: Nee	
Plaats	Elspeet		
Land	NL		
Naam contactpersoon	5.1.2e		
Telefoonnummer contactpersoon			
Mobiel nummer contactpersoon	5.1.2e		
Emailadres contactpersoon	5.1.2e		

Grondgebruiker

Contact veehouder	Meegegaan
Bedrijfsmatig/hobbymatig	Bedrijfsmatig

Afrastering		Omgeving	
Type Afrastering	Flexnet	Krabsporen	Nee
Hoogte	120,00 cm	Sleepspoor	Ja
Aantal draden	n.v.t	Sleepspoor lengte	ja, tot 5 m.
Draad-afstand	cm	Versleepte lichaamsdelen	Nee
Voltage	4.700,00 volt	Toegangsweg	over afrastering gesprongen
Checklist ingevuld	Ja	Locatieaanduiding	onbekend
Toelichting	Raster staat redelijk strak geplaatst. Op bijna alle plekken is het raster 1.20 hoog. Het raster is op 1 punt (tussen 2 paaltjes) 1.10 hoog doordat het raster daar minder strak gespannen is. Grootste aandachtspunt is dat het wolfwerende flexnet binnen 2 meter van ander niet wolfwerend raster geplaatst is, waardoor het raster aan de buitenzijde als opstaande gebruikt kan zijn. Geen aanwijzingen gevonden dat predator er onderdoor is gegraven (zie checklist voor verdere info).	Omgevingssporen	geen
		Vraatbeelden	keelbeet, borstkas aangevreten, buikholte geopend, botten aangevreten, verspreide bijtonden, grote vleeswond, gescheurde huid

Predator

DNA uitslag	
Monsters opgenomen	Wed Aug 21 2024 om 04:00:00
DNA monsters opgestuurd op	Thu Aug 22 2024 om 07:30:00
Afstand hoektanden	4,5 cm
Pootafdruk lengte	cm
Waarschijnlijke predator code	1: Wolf
Waarschijnlijkheid	Waarschijnlijk
Toelichting	Gelet op vraatbeeld + locatie waar meer bevestigde aanvallen hebben plaatsgevonden.

Prooidieren			
Prooidierencode	243: Schaap	Prijs	
Ras	Texelaar		
Geslacht	vrouw		
Basisprijs			€ 325,00
<u>Prijs per dier</u>			<u>€ 325,00</u>
Aantal dieren dood	1		
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)	NL100243473232		
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)			
<u>Subtotaal</u>		<u>€ 325,00</u>	
Totale schade		€ 325,00	
Kosten			
Dierkosten (excl. 9% BTW)	€ 325,00		
Destructiekosten (excl. 21% BTW)	€ 30,46		
Kosten dierenarts (excl. 9% BTW)	€		
Kosten dierenarts (excl. 21% BTW)	€		
Totale Kosten dierenarts (Netto)	€ 0.00		
Overige kosten (excl. 21% BTW)	€		
Toelichting overige kosten			
Totale kosten	€ 355,46		
Totale kosten incl. BTW	€ 391,11		
Laatste Toelichting			
Toelichting oormerken			
Verklaring van de veehouder over het bezoek	Veehouder geeft aan dat er 1 schaap gedood is binnen een flexnet van 120 cm hoogte. Kuddebeschermingshonden aan overkant van de weg heeft veehouder rond 4:30/5:00 uur horen blaffen.		
Toelichting veehouder op visueel oordeel aangaande de predator	Veehouder geeft aan dat het om een wolf moet gaan.		
Bijzonderheden rond gedode of verwonde dieren, en/of taxatie daarvan	-		
Bijzonderheden rond beoordeling wolfwerend raster of wijzigingen aan het raster	Raster is op zichzelf wel een raster wat als wolfwerend raster wordt voorgeschreven, maar het raster is naast een ander raster geplaatst die als opstapje gebruikt kan zijn door predator. Raster is ook op 1 plek ongeveer 1.10 hoog door iets doorhangend draad. Veehouder wilde graag hierover nog een keer advies van wolvenconsulent.		
Bijzonderheden rond DNA-afname	DNA afgenomen van gebied keelbeet + aangevreten stukken vlees.		
Vermelding van omstandigheden die een goede veldopname belemmeren	-		
Overige relevante omstandigheden	Veehouder gaat blauw lint met stroom spannen boven raster aan de buitenzijde zodat het buitenste raster niet als opstapje gebruikt kan worden. De schapen van veehouder aan overzijde van de weg worden beschermd d.m.v. kuddebeschermingshonden en flexnetten van 120 cm.		
Tijdens de aftaxatie			
Relevante ontwikkelingen sinds veldopname	-		
Contact veehouder tijdens aftaxatie	Veehouder heeft extra blauw draad gespannen boven het flexnet en het raster wat er naast ligt.		

Bijlagen



image2.jpeg



image3.jpeg



image4.jpeg



image6.jpeg

Bijlagen



image7.jpeg



image8.jpeg



image9.jpeg



image10.jpeg

Bijlagen



image11.jpeg



image1.jpeg



image0.jpeg



image12.jpeg

Bijlagen



image13.jpeg



image14.jpeg



image15.jpeg



image16.jpeg

Bijlagen



image17.jpeg



image18.jpeg



image19.jpeg



image20.jpeg

Bijlagen



image21.jpeg



image22.jpeg



image23.jpeg



image25.jpeg

Bijlagen



image28.jpeg

Verplaatsbare afrastering (stroomdraden en/of gaas)

Dossier	TKW 137567	5.1.2e
Datum en tijd opname	15-09-24 (aanval was 21-08-24)	

9:10
Algemene eisen

- ☐ Is de bovenste stroomdraad overal minimaal 120 centimeter ten opzichte van de grond? *nee, op 1 plek 1.10 gemeten. zie foto*
- ☐ Is de onderste stroomdraad overal maximaal 20 centimeter ten opzichte van de grond? *nvt op gaas*
(Bij de onderste stroomdraad geldt geen marge naar boven, marge naar onder is geen probleem)
- ☐ Staat op elk stroomdraad minimaal 4,5 kV? *4700 Volts gemeten*
(Te meten dichtbij het stroomapparaat en het verste punt vanaf het stroomapparaat)
- ☐ Is binnen 2 meter van de afrastering een opstapmogelijkheid hoger dan 30 centimeter? *ja, er staat een ander raster zonder stroom naast het flexnet. (zie foto)*
- ☐ Staat de afrastering strak? *redelijk strak in zijn algemeenheid. op 1 plek minder strak, daar hangt het draad door tot 1.10*
- ☐ Is het gehele raster aansluitend? Is er nergens een opening? *Er is nergens een opening raster is aansluitend*
(Bijvoorbeeld bij een sloot)
- ☐ Voldoen eventueel aanwezige toegangspoorten ook aan de norm, zoals beschreven in de FPK? *geen sprake van toegangspoort. Alleen sprake van flexnetten.*

Verplaatsbare afrastering (stroomdraden en/of gaas)

- ☐ Bedraagt de paalafstand maximaal 8 meter (draadraster) of maximaal 4 meter (flexnetten)? *ja, al is het tijdens tussentijd niet aural opgezet*
(Elke 50 meter vaststellen)
- ☐ Zijn er minimaal 5 draden aanwezig? *nvt. bij flexnet*

Bij 5 draden

- ☐ Is de afstand tussen de onderste 3 draden maximaal 20 centimeter? *nvt bij flexnet*
(Marge maximaal 5 centimeter hoger of lager)
- ☐ Is de afstand tussen de bovenste 3 draden maximaal 30 centimeter? *nvt bij flexnet*
(Marge maximaal 5 centimeter hoger of lager)

Bij 6 draden

- ☐ Is de afstand tussen de draden maximaal 20 centimeter? *nvt bij flexnet*
(Marge maximaal 5 centimeter hoger of lager)

Overige opmerkingen

Op 15-09-24 bij afwezigheid van 5.1.2e met 5.1.2e	5.1.2e
gebeld i.v.m. aanval binnen flexnet van 1.20 hoog. Bij eerste aanblik door Tarateur geconstateerd dat raster op eerste oog niet geplaatst is volgens advies norm Fij12 (namelijk 1.10 gemeten + opstapje binnen 2 meter van raster). <i>aanpak door 5.1.2e</i>	

IMG_8461.jpg