

Taxatierapport voor 5.1.2e

VERSIE: v0.0 Het rapport is gemaakt in opdracht van BD12

Toelichting

Toelichting grondgebruiker

ZAAKNUMMER: 148293	GRONDGEBRUIKER NUMMER: 868	Locatie schade	
Datum incident	Wed Jun 25 2025 om 19:00:00	Lengtegraad (RD-nieuw stelsel)	5.1.2e
Datum taxatie aanvraag	Thu Jun 26 2025 om 06:00:00	Breedtegraad (RD-nieuw stelsel)	
Veehouder/bedrijfsnaam	5.1.2e	Typering Locatie	Open weiland
Adres	5.1.2e	Toelichting over de locatie	wegzijde
Postcode		Incident	
Plaats	Putten		
Land	NL		
IBAN en Tenaamstelling	IBAN-nummer bekend, de 5.1.2e cijfers: 5.1.2e Tenaamstelling: 5.1.2e erg		
Naam contactpersoon	5.1.2e		
Telefoonnummer contactpersoon			
Mobiel nummer contactpersoon	5.1.2e of 5.1.2e		
Emailadres contactpersoon	5.1.2e	Geschat moment predatie	Tue Jun 24 2025 om 15:00:00
		Dagdeel	Ochtend
		Toelichting	Vermoedelijk in de nacht van 24 op 25 juni
		Medebenutting geconstateerd	Nee

Grondgebruiker

Contact veehouder	Meegegaan
Bedrijfsmatig/hobbymating	Bedrijfsmatig

Afrastering		Omgeving	
Type Afrastering	Schriklint (kunststof)	Krabsporen	Ja
Hoogte	120,00 cm	Sleepspoor	Ja
Aantal draden	6	Sleepspoor lengte	ja, tot 10 m.
Draad-afstand	20,00 cm	Versleepte lichaamsdelen	Nee
Voltage	5.700,00 volt	Toegangsweg	over afrastering gesprongen
Checklist ingevuld	Ja	Locatieaanduiding	onbekend
Toelichting	Degelijk wolfwerend raster van 6 draden met goede stroom.	Omgevingssporen	
		Vraatbeelden	keelbeet , borstkas aangevreten , buikholte geopend , botten aangevreten , ingewanden uitgesleept

Predator

DNA uitslag	
Monsters opgenomen	Thu Jun 26 2025 om 07:00:00
DNA monsters opgestuurd op	Thu Jul 03 2025 om 08:12:00
Afstand hoektanden	Niet te meten
Pootafdruk lengte	cm
Waarschijnlijke predator code	1: Wolf
Waarschijnlijkheid	Zeer waarschijnlijk
Toelichting	Keelbeet en vraatbeeld duiden op wolf.

Prooidieren		
Prooidierencode	243: Schaa	Prijs
Ras	Texelaar	
Geslacht	vrouw	
Leeftijd	Schaap 1x gelamd, of 1-5 jaar	
Basisprijs		
Toeslag Rassenlijst	Texelaar, vleestype, > 1 jaar of gelamd	€ 50,00
<u>Prijs per dier</u>		<u>€ 375,00</u>
Aantal dieren dood	1	
Oormerken (zover mogelijk te identificeren)	NL100137231665	
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>€ 375,00</u>
Totale schade		€ 375,00

Kosten	
Dierkosten	€ 375,00
Destructiekosten (excl. 21% BTW)	€ 32,08
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	€ 407,08
Totale kosten incl. BTW	€ 492,57

Laatste Toelichting	
Toelichting oormerken	
Verklaring van de veehouder over het bezoek	Veehouder zag bij werkzaamheden dat een schaap dood was. Bij inspectie bleek het dier gedood door een predator, wellicht al de dag/nacht daarvoor.
Toelichting veehouder op visueel oordeel aangaande de predator	Veehouder denkt dat de predator een wolf is.
Bijzonderheden rond gedode of verwonde dieren, en/of taxatie daarvan	
Bijzonderheden rond beoordeling wolfwerend raster of wijzigingen aan het raster	Raster is degelijk en voldoet aan de eisen van een wolfwerend raster, melding doorgezet naar Provincie (Gelderland).
Bijzonderheden rond DNA-afname	Aanval heeft vermoedelijk een dag eerder plaatsgevonden, DNA mogelijk verouderd.
Vermelding van omstandigheden die een goede veldopname belemmeren	
Overige relevante omstandigheden	Op korte afstand heeft een andere aanval plaatsgevonden, waarschijnlijk in dezelfde nacht (TKW 148283).

Tijdens de aftaxatie	
Relevante ontwikkelingen sinds veldopname	
Contact veehouder tijdens aftaxatie	Telefonisch, geen bijzonderheden.



keelbeet.JPG



overzicht schaap.JPG



overzicht weiland.JPG



sleepspoor.JPG

Bijlagen



vraatbeeld 1.JPG



vraatbeeld 2.JPG



vraatbeeld 3.JPG



wolfwerend raster.JPG

Tkw 148293

5.1.2e

Checklist preventieve maatregelen

Deze checklist gebruiken als de aanwezige preventieve maatregelen volgens de norm geplaatst lijken te zijn. De **gehele** afrastering dient gecontroleerd te worden.

☒ Is de hoogte op elk punt ten minste 120 centimeter hoog?
(controleer de hoogte van het draad in ieder geval tussen elke twee paaltjes)

☒ Is de stroom op elk punt ten minste 4,5 kV?
(controleer de stroom in ieder geval tussen elke twee paaltjes)

Noteer het merk en type schrikdraadapparaat: Gallagher MBS 800

☒ Levert dit merk en type schrikdraadapparaat minstens 1,5 joule impulsenergie? *Kruis aan indien dit het geval is.*

☒ Zijn er minstens drie (stroom)draden (vaste afrastering met gaas) of

☒ Zijn er minstens vijf (stroom)draden (overige afrasteringen)? Waarvan

De onderste (stroom)draad op elk punt maximaal 20 centimeter hoog is?

De overige (stroom)draden op:

☒ 40 centimeter? *bij vaste afrastering met gaas is een (stroom)draad op één van deze hoogtes afdoende*

☒ 60 centimeter?

☒ 90 centimeter? *(niet van toepassing bij vaste afrastering met gaas)*

☒ 120 centimeter?

☒ Zijn de (stroom)draden aan de buitenzijde van het raster geplaatst?

☒ Is de afwijking van de (stroom)draden niet meer dan 5 centimeter?

☒ Is de onderste (stroom)draad vrij van obstakels? Denk hierbij aan begroeiing tegen de (stroom)draad.

☐ Is er een opstapmogelijkheid buiten het raster?
(alleen binnen twee meter van het raster meenemen)
Zo ja, noteer wat voor opstapmogelijkheid, de hoogte van deze opstapmogelijkheid en binnen welke afstand van het raster: _____

☒ Bij vaste afrastering (alleen (stroom)draden, zonder gaas)
Is over het gehele raster de maximale afstand van de palen tussen de 8 meter en 10 meter?

☐ Bij vaste afrastering (gaas met (stroom)draden)
Is over het gehele raster de maximale afstand van de palen tussen de 4 meter en 6 meter?

☐ Bij verplaatsbare afrastering (flexibel gaas)
Is over het gehele raster de maximale afstand tussen de palen 4 meter?

☒ Bij aanwezige toegangspoorten
Zijn bij de toegangspoorten dezelfde eisen, zoals bovenstaand beschreven, van toepassing?

☒ Is het gehele raster aansluitend? Is er nergens (denk aan bijvoorbeeld een scot) een opening?

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

N.B. De gebruikelijke informatie die gevraagd wordt in het taxatierapport over het raster dient ook altijd aanwezig te zijn in het taxatierapport en onderbouwd te zijn met foto's.

checklist afrastering.JPG