

Aanmelder

Naam [REDACTED]
Organisatie Privepersoon
E-mail [REDACTED]@hetnet.nl

Details

Korte omschrijving wolfwerende afrastering
Soort 'Verzoek' Vraag
Categorie Programmering
Subcategorie Programmering

Planning

Prioriteit Normaal
Streefdatum 9 februari 2022 16:30

Afhandeling

Behandelaar [REDACTED]
Behandelaarsgroep 2elijnsbehandelaar
Status In behandeling
Afgemeld Nee
Geregistreerde tijd 00:00

Verzoek

TOPDESK KODISION,
Geachte dhr./mevr.

26 januari 2022 18:40

Door de provincie Gelderland wordt een wolf werende afrastering voorgeschreven om de WOLF buiten de schapenwei te houden. Op zowel de permanente als tijdelijke afrastering staat stroom op de stroomdraden. De Provincie is uitgegaan dat de Wolf ook nog over de afrastering wil springen. Daarom zijn jullie uitgegaan van een hoogte van 1,20m. Vast wel eens gezien dat een vogeltje op het stroomdraad zit, nou er gebeurt dan echter niets. Dat komt omdat het vogeltje geen aarde maakt. Nu spring de WOLF over het stroomdraad of stroomnet en raakt met zijn poten de grond niet meer aan. Nauw dan gebeurt er helemaal niets. De Wolf krijgt dan geen schok, maakt op dat moment ook geen aarde. Wij als schapenhouders willen rustig kunnen slapen en niet smorgens een slacht party aantreffen in de wei. Nu weet ik zelf wel wat de beste optie zou zijn voor de schapenhouders. Nu is mijn vraag: Komt er nog een aangepaste versie van de door jullie voorgeschreven WOLF werende afrasteringen. Wacht uw reactie af.

Wijze van informeren : per e-mail

Actie

[REDACTED] onzichtbaar voor aanmelder

27 januari 2022 8:11

[REDACTED] heeft al meerdere vragen aan de provincie gesteld over dit onderwerp. Zijn laatste vraag was V-[REDACTED] die door [REDACTED] is beantwoord.

Informatie

Aanmelddatum	26 januari 2022 18:40	Standaardoplossing	Er is geen standaardoplossing gekoppeld
Gerealiseerde doorlooptijd	00:00		
Doorlooptijd 'On hold'	00:00		
Aangepaste doorlooptijd	00:00	Geëscaleerd	Ja
Doorlooptijd 'Afgerond'	00:00	Behandelaar (de-)escaleren	[REDACTED]
Doorlooptijd 'Uitvoering'	00:00		