

Van: art.5.1-2e
Verzonden: vrijdag 3 juni 2022 14:00
Aan: art.5.1-2e
Onderwerp: RE: Vragen uitvraag advies damherten HW

Hoi art.5.

Paar suggesties, zie gele markeringen.

Groet en een goed weekend,

art.5.1-2e

Van: art.5.1-2e @pzh.nl>
Verzonden: vrijdag 3 juni 2022 12:17
Aan: art.5.1-2e pzh.nl>
Onderwerp: Vragen uitvraag advies damherten HW

Ha art.5.1-2e

Hebben jullie nog aanvullingen op de onderstaande vragen voor de adviesvraag aan de damherten deskundige?

- Levenswijze/ecologie en groeipotentie van de damherten in de Hoeksche Waard
- Beschrijven van het gebied waar de damherten binnen de Hoeksche waard voorkomen
- Beschrijven van de verschillende beheersscenario's (beheer en tot nul reduceren) met de bijbehorende consequenties en werking daarvan.
- Werking en haalbaarheid van niet-dodelijke alternatieven.
- Welke alternatieve maatregelen zijn er anders dan doden om de populatie in zijn huidige te handhaven, zij deze haalbaar en wat heeft dit voor effecten op (het welzijn van) de damherten en de groepsdynamiek?
- Welke effectieve alternatieve maatregelen zijn er in het kader van verkeersveiligheid en de bescherming van gewassen en zijn deze haalbaar?
- Wat is de ecologische draagkracht van het gebied i.r.t. de damherten?
- Wat is de gewenste maatschappelijke draagkracht van het gebied? Uitgaande van de informatiebijeenkomst waarbij de voorkeur is uitgesproken voor de huidige omvang.
- Wat is de gewenste minimale omvang van de populatie vanuit ecologisch en dierenwelzijn oogpunt?
- Wat gebeurt er als we niet ingrijpen, hoe groot kan de damherten populatie dan worden en welke effecten heeft dat op de verkeersveiligheid, landbouw en flora en fauna?
- Aanbevolen wijze van Monitoring/telling van de damherten.
- Inzicht in de potentiële toekomstige verspreiding en verplaatsing van de damherten binnen de Hoeksche Waard en wellicht ook verder.
- Advies vanuit de deskundige voor welk scenario (beheer of ton nul reduceren) er gekozen kan worden vanuit maatschappelijk oogpunt.
- Advies vanuit de deskundige voor welk scenario (beheer of ton nul reduceren) er gekozen kan worden vanuit ecologisch oogpunt.

- Advies vanuit de deskundige voor welk scenario (beheer of ton nul reduceren) er gekozen kan worden vanuit dierenwelzijn.

Groet,

art.5.1-2d