

Kenmerk: PZH-2023-835628877



## WOO-verzoek Damherten Hoeksche Waard ontvangen 26 april 2023

### Inventarislijst documenten

Nr	Datum	Kenmerk document	Openbaarmaking
01	2022-12-19	Definitief rapport damwild Hoeksche Waard + factuur Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar
02	2022-12-19	2022-12-19 Factuur o_b_v_Inkoopordernr_PNR20031756 Redacted2.pdf	Gedeeltelijk openbaar
03	2023-01-19	FW_ Woo Verzoek d_d 18_01_2023 Redacted8.pdf	Gedeeltelijk openbaar
04	2023-01-31	Damherten Hoekse Waard Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar
05	2023-02-03	RE_ Ter informatie Lid-GS brief van gedeputeerde Stolk - Voortgang besluit populatie damherten Hoeksche Waard Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar
06	2023-02-08	PZH Contactcentrum melding KCC2212 0764 - FW_ Bericht vertraging besluit verwilderde damherten Hoeksche Waard Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar
07	2023-02-19	FW_ Antwoord op vraag brief nr 11 PvdD commissie KNM 19 april Redacted3_Redacted.pdf	Gedeeltelijk openbaar
08	2023-02-26	FW_ Voorstel reactie over damherten Hoeksche waard Redacted7.pdf	Gedeeltelijk openbaar
09	2023-03-01	Lid-GS brief van gedeputeerde Stolk - Voortgang besluit populatie damherten Hoeksche Waard Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar
10	2023-03-02	FW_ PZH Contactcentrum melding PZH-CC-2302 0914 - damherten Hoeksche Waard Redacted5.pdf	Gedeeltelijk openbaar
11	2023-03-13	FW_ Uw bericht PZH-CC-2303 0571 Redacted6_Redacted.pdf	Gedeeltelijk openbaar
12	2023-03-30	RE_ Schade damherten Hoeksche Waard Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar
13	2023-03-31	Damherten Numansdorp_Redacted2.pdf	Gedeeltelijk openbaar
14	2023-04-04	PZH Contactcentrum melding PZH-CC-2303 0996 - Smaad en laster tov Team Damherten Hoeksche Waard Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar

15	2023-04-17	FW_ Smaad en laster tov Team Damherten Hoeksche Waard Redacted4_Redacted.pdf	Gedeeltelijk openbaar
16	2023-04-19	PZH Contactcentrum melding PZH-CC-2304 0838 - Petitie damherten_Redacted Redacted1.pdf	Gedeeltelijk openbaar



Provincie Zuid-Holland | Zuid-Hollandplein 1  
Postbus 90602 | 2509 LP Den Haag