



JAARVERSLAG 2022

VERENIGING WEIDEVOGELBESCHERMING STAPHORSTERVELD E.O.

Algemeen

Al met al kan gesteld worden dat 2022 is redelijk goed weidevogelseizoen is geweest, met als uitzondering de teruggang van het aantal gevonden wulpennesten.

In 2022 zijn 7 nesten meer gevonden dan in het jaar 2021. De toename komt door de Kievit (18 nesten meer) en de Tureluur (8 nesten meer). Het aantal gevonden nesten van de grutto (-2) en de scholekster (+1) zijn ongeveer gelijk gebleven. Zorgelijk is dat het aantal gevonden wulpennesten snel terugloopt. (93 nesten in 2020, 83 nesten in 2021 en 70 nesten in 2022). Gemiddeld is 57,8% van de nesten uitgekomen. (Grutto 83,3%, Kievit 55,2%, Scholekster 42,4% Tureluur 83,9% en Wulp 52,9%). Het hoge% uitgekomen gruttonesten is voor een groot deel toe te schrijven aan het omrasteren van percelen.

Gemiddeld is 34,0% van de nesten gepredeerd. Uit cameraonderzoek (22 nesten) blijkt dat de vos de belangrijkste predator is, met name in het zuidelijke gedeelte van het onderzoeksgebied. Het plaatsen van een vossenraster om wulpennesten is opnieuw zinvol gebleken. Van de 30 gerasterde nesten is 70% uitgekomen en van de 35 niet gerasterde nesten 40%.

Dit jaar is opnieuw een BTS telling verricht in het Ooster- en Zuideindigerslag. Uit de resultaten blijkt dat de BTS voor de Grutto en Wulp in de Oosterslag voldoende zijn om de soorten in stand te houden en dat die voor de Wulp in de Zuideindigerslag opnieuw te laag is om de soort daar in stand te houden.

Het eerst gevonden ei

In onderstaande tabel de de dagen waarop het eerste ei is gevonden in het Staphorsterveld, in Overijssel en Nederland. Uit de tabel blijkt dat we 1 dag te laat waren voor wat betreft de Wulp.

	Staphorssterveld	Overijssel	Nederland
Grutto	11/4	28/3	21/3
Kievit	18/3	9/3	9/3
Scholekster	22/4	12/4	25/3
Tureluur	13/4	12/4	2/4
Wulp	22/3	21/3	21/3

Leden

De Vereniging telt 63 leden (waaronder 1 gezinslid), dat zijn 3 leden meer dan in het vorige jaar. Hiervan zijn 28 leden zoeker waarvan 23 in het bezit van de weidevogelpas. 17 van de 63 leden zijn veehouder en 4 van de leden zijn opgeleid tot dronepiloot. De Vereniging heeft 1 donateur.

Bestuur

Het bestuur wordt gevormd door:

Bram Vat	voorzitter
Frits Bouwkamp	secretaris
Arjan Bijker	penningmeester
Tineke Tippe	algemeen lid
Koob Russcher	algemeen lid

Beheer

Ter bescherming van weidevogels hebben meerdere landeigenaren bij het Collectief beheermaatregelen afgesloten (inclusief 295 ha legselbeheer) met een totale opp. van 516 ha. Bij 21 deelnemers is in totaal 25 ha. last minute beheer afgesloten. Dat is minder dan in 2021 (35 ha bij 25 landeigenaren). De oorzaak

hiervan is o.a. het koude en daardoor natte voorjaar. Hierdoor was er in een aantal gevallen minder behoefte aan last minute beheer omdat een aantal nesten reeds waren uitgekomen, voor het maaien. Desondanks wordt gepleit om meer last minute beheer aan te vragen, vanwege het grote belang hiervan voor de kuikenoverleving. Voor 47 nesten van kritische weidevogels is een vergoeding in kader van legselbeheer uitbetaald.

Ledenvergaderingen

Op 1 maart is de voorjaarsvergadering digitaal gehouden, a.g.v. de Corona-maatregelen. Er waren er 17 aanwezig. Tijdens de vergadering is Tineke Tippe gekozen tot algemeen lid en werd Frits Bouwkamp herkozen als secretaris.

Op 27 augustus is de najaarsvergadering gehouden. Er waren 17 aanwezig. Tijdens de vergadering zijn o.a. de ervaringen van de zoekgebieden en het vliegen met de drone geëvalueerd en de resultaten van het seizoen 2022 geëvalueerd. Egbert Wever gaf een korte inleiding aangaande de beheerstrategie open grasland 2023-2028. Door leden is interactief gediscussieerd over geldelijke bestedingen en het opleidingsplan voor het jaar 2023

Contributie en financiën

De contributie bedraagt € 15,- euro per lid. Aan nesten zoekende leden is de mogelijkheid geboden voor een onkostenvergoeding. Men kon een keuze maken voor een vast bedrag van €50,- of een km vergoeding van 0,19 ct / km. tot een bepaald maximum. Deelnemers aan de BTS telling konden maximaal €50,- per telling declareren.

De Vereniging heeft vanaf de oprichting een ANBI-status. Giften aan de Vereniging kunnen daardoor binnen de fiscale regels aftrekbaar zijn voor de inkomstenbelasting.

Digitale invoer en verwerking gegevens

Alle gevonden nesten zijn digitaal ingevoerd in "Boerenlandvogelmonitor" van Landschappen NI. Zodoende is er een goed beeld van de aantallen gevonden nesten per weidevogelsoort, het uitkomen van nesten, de omvang van predatie en andere verliesoorzaken, bv. door landwerkzaamheden. Zie bijlage 1.

Activiteiten van het bestuur en vereniging in 2022:

- Het houden van bestuursvergaderingen.
- Het bijwonen van het jaarlijkse regio-overleg met andere weidevogelgroepen uit de regio, georganiseerd door Landschap Overijssel
- Het bijwonen van de Weidevogelkring Horst en Maten (overleg tussen de ANV, de WBE, SBB en de Vereniging).
- Meerder overleggen met het Collectief nw Overijssel ten behoeve van de bescherming van weidevogels in het Staphorsterveld.
- Het werven van nieuwe leden. Samen met Landschap Overijssel is een opleidingsplan geschreven voor nieuwe leden.
- Het bemannen van een stand tijdens de Drentse fiets-4-daagse.
- Nestbescherming in de vorm van het plaatsen van rasters om Wulpennesten en om percelen met plas-dras. Het rasteren is verzorgd door het collectief Noordwest Overijssel /ANV Horst en Maten.
- Deelname aan het predatieonderzoek o.v.v. het Collectief nw Overijssel
- Ontwikkeling kruidenrijkgrasland in het Staphorsterveld.
- Het inzetten van een drone voor het opsporen van nesten (toelichting: zie hieronder).
- Overleg met de Coöperatieve Zuivelvereniging CZ te Rouveen. Het voorstel van de vereniging is niet overgenomen door CZ. CZ heeft gekozen voor hun eigen monitoring via de Duurzame Zuivelketen.
- Voor de leden van de vereniging is een barbecue georganiseerd

- Het opnieuw activeren van de klankbord groep. De klankbordgroep bestaat uit 5 veehouders en is dit jaar 1x bij elkaar geweest. De klankbord groep fungeert als gesprekspartner van het bestuur betreffende praktische zaken.

Predatie onderzoek

De uitkomsten van het predatieonderzoek uit 2021 hebben onder meer geleid tot een verzoek van het Collectief bij de Provincie Overijssel om te mogen jagen op steenmarters. In dit kader is opnieuw een predatieonderzoek uitgevoerd met behulp van wildcamera's. In het Staphorsterveld zijn bij 16 kievitsnesten en 6 wulpennesten. De vos bleek verreweg de belangrijkste predator. Er is geen predatie door de steenmarter geconstateerd.

De vereniging heeft de beschikking over 1 drone. Er zijn 13 aanvragen om te vliegen gedaan door 4 personen. Dit wordt als te weinig beschouwd. De oproep wordt gedaan om voor het volgende jaar meer gebruik te maken van de drone en hiermee niet te wachten tot het gras "te hoog" is. In dat geval is het vliegen minder effectief. De norm van 4 piloten per drone wordt als onvoldoende ervaren.

Voor gedetailleerde resultaten en analyse van de gevonden nesten en het zoekgebied van de vereniging: Zie bijlage 1; Resultaten en Analyse 2022.