

## Status-update MAART-2026 weidevogelbeheer WGNL

Op 3 maart was het dan zover: de aftrap van het seizoen 2026. Er waren 17 weidewachters op afgekomen, die konden luisteren naar de presentaties van Thijs Glastra (Sovon) en onze coördinator Martin van de Reep. Voor een verslag van deze boeiende avond verwijs ik je naar onze website (<https://www.wgnl.nl/weide-verslag-weidevogelen/>).

Maart 2026 verliep in de eerste helft zeer zacht, zonnig en droog met temperaturen die rond de 15°C uitkwamen. Op 24 maart volgde echter een weersomslag met veel wind en lage temperaturen rond de 8°C. Vanaf vrijdag 27 maart herstelde het weer zich een beetje. Tot het eind van de maand bleef het lichtwisselvallig met overdag temperaturen tussen de 10°C en 12°C maar de kans op gure buien met hagel en natte sneeuw bleef.

Als eerste een update over onze weidewachters. Zoals jullie hebben kunnen lezen, is José van der Voort niet in staat om nesten te zoeken in verband met een achillespees blessure.



Martin houdt de percelen in de gaten, maar meldt mij dat er tot nog toe niet veel activiteiten te zien zijn. Dan het goede nieuws: er hebben zich gedurende de afgelopen winter zes nieuwe weidewachters gemeld bij de WGNL. Bijna al deze mensen hebben zich aangemeld op de 'Vrijwilligersmarkt LV-voor elkaar' op 4 oktober 2026. Op de foto zie je Martin, Wim Visser en Jet Metz die samen met Krijn Triep de WGNL stand bemanden. Van de zes nieuwe vrijwilligers heeft zich één weer

afgemeld en met een andere is er geen contact. Het totaal aantal weidewachters is daarmee op 29 personen gekomen. Martin is inmiddels druk bezig met het inwerken van onze nieuwe vrijwilligers.

Op 17 maart meldde Martin ons in de Weidewachter-app het volgende: "Vandaag de eerste 4 nestjes met 3 eieren gevonden. We kunnen de wei in". De dagen daarna kregen we van Cees Swaanenburg, Krijn Triep en Ellen van Luenen berichten over gevonden nesten met foto's erbij.

Krijn vertelde dat hij op donderdag 19 maart de Drooggemaakte Geer-Kleine Blankaardpolder is ingegaan. De polder is voornamelijk grasland met een aantal percelen voorzien van plas-dras. Krijn loopt normaal samen met Theo van Leeuwen en Jet Metz, maar dit keer heeft hij alleen gelopen, gewapend met verrekijker en telescoop. Op de foto hiernaast heeft Krijn aangegeven welke waarnemingen hij heeft



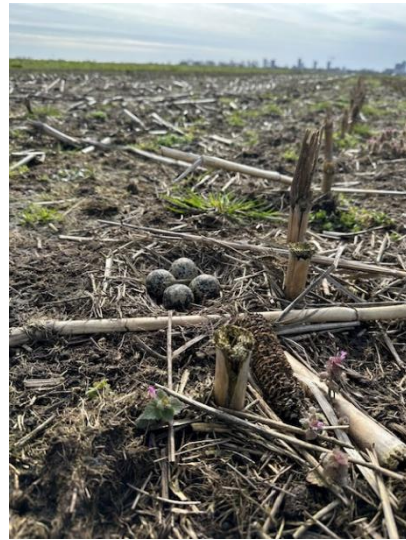
gedaan vanaf de verharde weg. Hij is slechts tweemaal door de wei gelopen: eenmaal bij de zorgboerderij De Boerderij en de andere keer bij de Kaasboerderij De Vierhuizen. Krijn noteert zijn waarnemingen als QBM-telling. De samenwerking met Theo, de vader van Freek de kaasboer, verloopt volgens Krijn heel prettig. Theo had aan Krijn doorgegeven dat hij twee kievitnesten had gevonden met elk 4 eieren. Hij had de locaties van de nesten op een percelenkaart aangegeven, zodat Krijn deze weer kon invoeren in de Boerenlandvogel App.

Ook Pien Gertenaar en ik hebben op oude maispercelen aan de Bovenmeerweg (Melktap Maria's Hoeve) onze eerste twee nesten met elk vier eieren gevonden. Op de foto hiernaast zie je ons eerste nest van 2026. Al met al vonden wij het een schrale oogst. Helemaal toen we op de graslanden ten zuiden van onze percelen aan de andere kant van de sloot (Middeltocht) acht tot tien groene stokken met een gele punt zagen. Het bleek dat



Martin daar in totaal 18 (!!)

kievitsnesten had gevonden en gemarkeerd. Hij heeft bij diverse nesten camera's geplaatst, dus hopelijk krijgen we met een kleine vier weken opnames te zien van pulletjes die uit het ei kruipen. Onze eerste dag 'in de wei' hebben we goed afgesloten, toen we langs het scholeksterplatform liepen: er was een duidelijk kuiltje. Op de foto is dit kuiltje niet goed te zien, maar dit is wel het uitzicht als de scholeksters besluiten om dit platform in gebruik te nemen.



Drie vrijwilligers van de WGNL, te weten Ellen van Luenen, Hans Luisman en ondergetekende doen mee met het droneproject van Coöperatie De Groene Klaver. Leden van deze coöperatie kunnen een verzoek indienen voor inzet van de drone wanneer zij willen gaan maaien. Een gecertificeerde piloot voert in de vroege ochtend voor de geplande maaidatum een dronevlucht uit. De gevonden nesten worden gemarkeerd of vastgelegd in overleg met de aanvrager, zodat hij/zij daar rekening mee kan houden tijdens het maaien. De Groene Klaver had al één drone en op vrijdag 20 maart is daar een tweede (verbeterde) drone aan toegevoegd. De dronepiloten



kregen die dag uitvoerige uitleg over de techniek achter de drone en hoe je een missie voorbereid.



Bij de eerste (oefen)vlucht waarbij de drone op een hoogte van ruim 40 meter boven het perceel vloog, werden we verrast door vier scholeksters die zodra de drone de lucht in ging alarm sloegen en op de 'indringer' afvlogen. Omdat de oude drone geen beschermers bij de rotoren had, is het vorig jaar tweemaal mis gegaan bij een dergelijk incident. Gelukkig kunnen nu op beide drones beschermers worden gemonteerd. Onze instructeur vertelde dat deze nieuwe drone ook een flitslicht achterop de drone heeft als extra waarschuwing. Gelukkig waren de scholeksters na een tiental tellen

uitgekeken op onze drone en vlogen ze weer weg.

\* Foto's door Krijn Triep en Fried Kramer.

31 maart 2026, Fried Kramer