

# Weidevogeltelling Bovenkerkerpolder 13-14 mei 2020

## GRUTTO



Aantal paren: 143 waarvan 99 paren met gedrag dat wijst op jongen. Dat is veel en mooi! Op 2 mei waren er nog maar 8 paar met jongen. Er zijn dus veel nesten uitgekomen inde afgelopen twee weken. De meeste gruttojongen zullen dus vliegvlug worden in de periode 27 mei tot 11 juni.

Opvallend feit: in de Bovenkerkerpolder lagen slechts twee gruttonesten buiten de percelen met uitgesteld maaien., Beide bij de familie Van Blaaderen en beide nesten zijn beschermd door eromheen te maaien.



# KIEVIT



Aantal paren: nu 103 kievitparen, een maand geleden werd het maximum bereikt van 131 broedparen. Twee weken geleden werden 14 paren met jongen geteld, nu 17. De uitkomstpiek van legsels lag tussen 20 en 30 april. Vliegvlug zijn die jonge kieviten dit jaar dan op zijn vroegst rond 25 mei. Het is mede door de droogte (maar mogelijk in combinatie met predatie) een slecht jaar voor de kievit. Is trouwens landelijk een probleem en niet alleen hier.

Opvallend feit: late legsels van de kievit worden in de Bovenkerkerpolder vooral gevonden op maisland. In de Dui-vendrechtterpolder is geen maisland, daar liggen nieuwe nesten op grasland.



# SCHOLEKSTER



Aantal paren: 83 scholeksterparen waarvan ongeveer de helft met gedrag dat wijst op het hebben van een nest met eieren en 5 paren met gedrag dat wijst op aanwezigheid van jongen. Veel scholeksters zullen dus de komende tijd na het weiden en na het maaien nog beginnen met een nest (of misschien niet).

Opvallend feit: scholeksters broeden niet alleen op gras- en bouwland maar ook in de stad. Dit jaar zijn er broedparen gesignaleerd op het C&A gebouw in het stadshart (met voer) en op het dak van de Coöp supermarkt aan de Van der Hooplaan. **Melden van andere locaties wordt op prijs gesteld.**



# TURELUUR



**Aantal paren:** 81 tureluurparen waarvan 23 met gedrag dat wijst op aanwezigheid van jongen. Ook de tureluur had blijkbaar een uitkomstpiek tussen 2 mei (toen 3 paar met jongen) en nu. Tureluurjongen lopen vooral in slootkanten en zijn daarom minder kwetsbaar voor maaien dan jonge grutto's.

**Opvallend feit:** er zijn nog best veel tureluurs als (deels rondzwervend) paar aanwezig in de polder (20 paar). Het is de vraag of die nog een legsel beginnen of niet meer. Vinden van dergelijke legfels is lastig. Let tijdens de wekelijkse bezoeken op het telkens van dezelfde plek wegvliegen van een tureluur. Houd dit bij met QBM-Waarnemingen want onthouden is nog lastiger.







# KRAKEEND



Aantal paren: 59 krakeendparen geteld waarvan 41 in de vorm van een wakend mannetje in de sloot. Het vrouwtje zit daar ergens in de buurt op het nest, net als bij slobeend. Het uitkomen van nesten moet nog beginnen. Ik vond bij toeval één (mijn eerste!) krakeendennest tijdens mijn telroute.

Opvallend feit: Krakeenden blijken geen harde voorkeur te hebben voor sloten met verhoogd slootpeil (slobeend wel!) want krakeenden worden gesignaleerd verspreid door de hele polder.



## GELE KWIKSTAART



Aantal paren: 11 paren gele kwikstaart geteld waarvan 9 met territoriaal gedrag, soms als paar alarmerend. Mogelijk zitten er meer broedparen want ze zijn toch vrij gemakkelijk over het hoofd te zien/horen. De meeste gele kwikken zullen nu een nest hebben en mogelijk al jongen. Ze hebben twee weken nodig voor het broeden en twee weken om de jongen in het nest groot te brengen. Daarna vertrekken de jongen uit het nest.

Opvallend feit: vooral de gele kwikstaarten langs de Middenweg vallen goed op. Maar er broeden ook gele kwikken midden op percelen en langs de Westtocht.



