

## Weidevogelresultaten Nederweert 2018

W. Maris, 27-02-2019

### Nesten

- 18 Gruttonesten en bij minstens 9 paren kuikens gezien. De beheerpercelen liggen bijna perfect. Slechts 2 nesten in gangbaar gras, beide gevonden en beschermd door agrariër en 1 daarvan ook succesvol met als resultaat 2 vliegvlugge jongen. Dat geeft de burger goed. Opnieuw een prima broedresultaat voor de grutto's. Totaal 15 vliegvlugge jongen bij de 18 paren. Dit betekent 0,83 kuiken vliegvlug per broedpaar, wat meer dan genoeg zou moeten zijn voor stabilisatie.

- 19 Wulpennesten en bij 7 paren kuikens gezien. Toch maar enkele jongen vliegvlug geworden. Bij één gepredeerd nest de vogel vlak bij nest dood gevonden. Leek geslagen door roofvogel.

- 15 Scholeksterneesten. Bij 6 paar kuikens vastgesteld. Maar ook hier maar enkele vliegvlug geworden.

- 241 Kievit-territoria. Van 82 nesten met zekerheid vastgesteld dat ze uit zijn gekomen. Dus minstens 34% succesvolle kievitparen qua nestuitkomst. Bij 52 paren kuikens gezien. En uiteindelijk ondanks de droogte 53 vliegvlugge jongen gezien.

### Conclusie

Bij wulp en scholekster vermoedelijk te weinig vliegvluggen voor behoud aantallen. Ook bij kievit is het twijfelachtig of het aantal vliegvluggen voldoende is. Het bouwlandpakket 'niet bewerken voor 15 mei' werkte wel weer goed. Op de twee percelen met dit pakket 17 bijna vliegvlugge kuikens gezien. Bij de grutto's zou het aantal vliegvluggen voldoende moeten zijn voor lichte toename maar dat leek vorig jaar ook zo te zijn en gebeurde toch niet.

2018	aantal paren	nesten uit	paren met kuikens	vliegvlugge jongen
kievit	241	82	52	53
grutto	18		minstens 9	15
wulp	19		7	enkele
scholekster	15		6	enkele

### Medewerking agrariërs

Er hebben ca 65 agrariërs en loonbedrijven meegewerkt.

### Beschermers

Het werk is met 5 beschermers uitgevoerd.

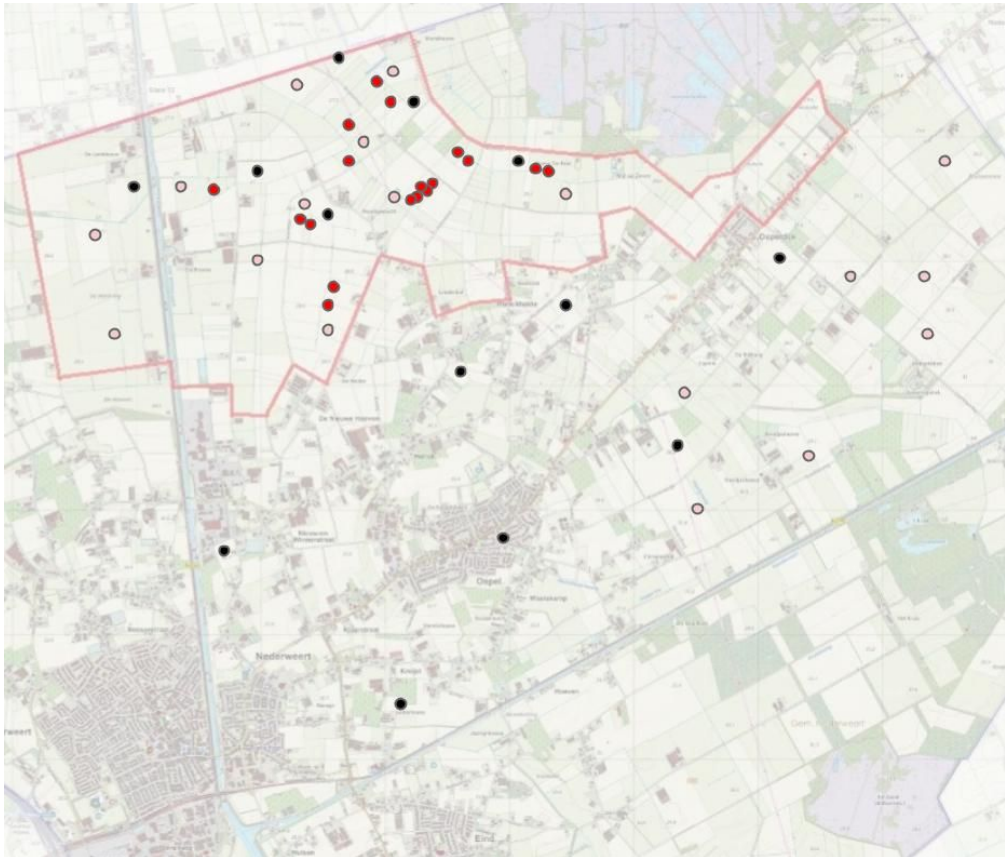
Frans Boonen

Peter Feijen

Panos Galitis

Willem Maris

Jan Sieben



23 jan 2019

### gruttoparen en kuikens vliegvlug

0,6 per paar nodig voor stabilisatie: NL 2018 0,3

