

OBN Kennisuur – Meer vogels in akkers

- 16.00 Welkom - Rob Janmaat
- 16.05 Vogelvriendelijk beheer op akkers
 - Henk Jan Ottens, Kenniscentrum Akkervogels
- 16.25 Vragenronde
- 16.30 Ervaringen op Texel
 - Thomas van der Es, Staatsbosbeheer
- 16.40 Vragenronde
- 17.00 Afsluiting



Vogelvriendelijk beheer op akkers

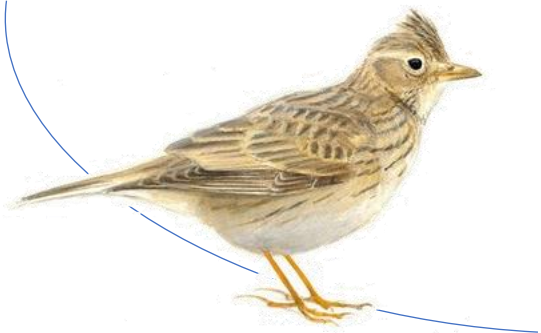


Meer vogels op akkers...hoe?

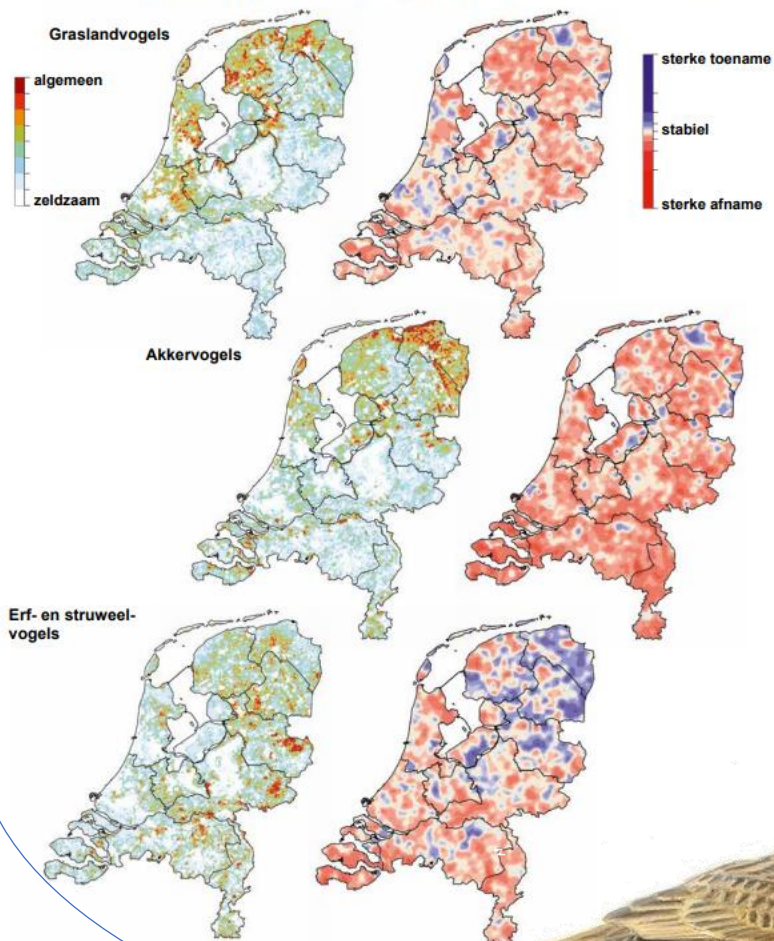


Henk Jan Ottens

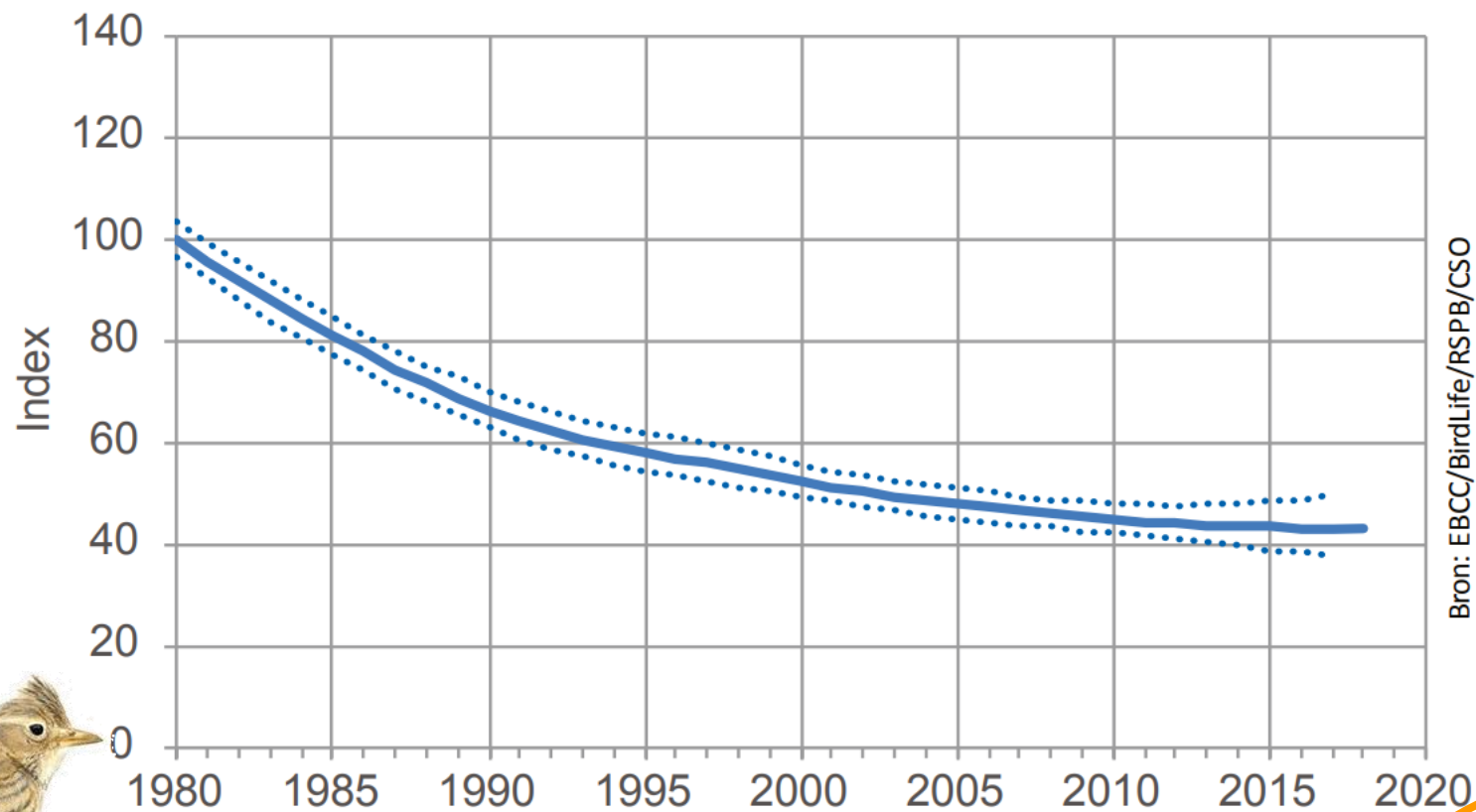
- **Monitoring** (provinciale meetnetten, BMP)
- **Broedbiologisch onderzoek** (veldleeuwerik, gele kwikstaart, wulp)
- **Impact onderzoeken** (zonne-/windparken, ANLb)
- **Pilots** (natuur inclusieve landbouw)
- **Soortbescherming** (kiekendieven, wulp)



Verspreidingskaarten (links) en veranderingskaarten sinds 1998-2000 (rechts)

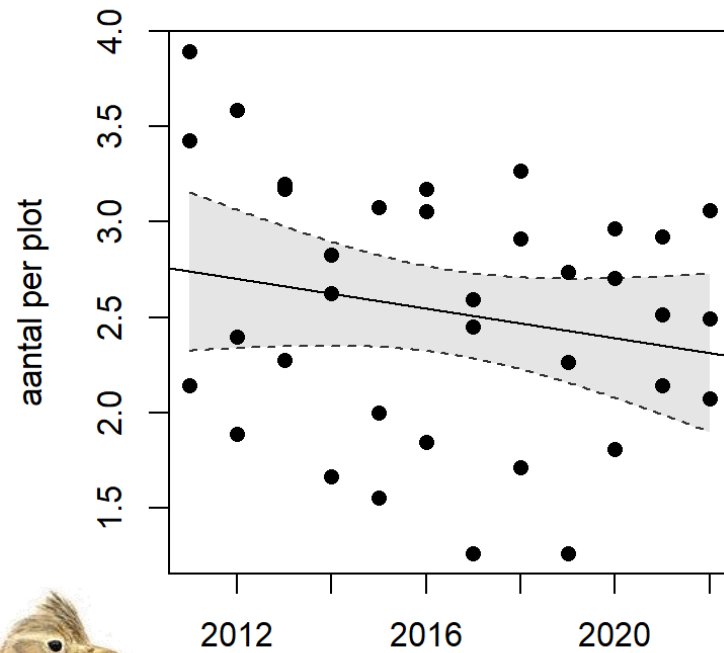


Boerenlandvogelindex, Europa

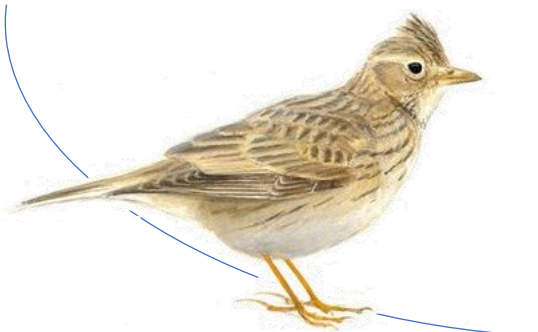
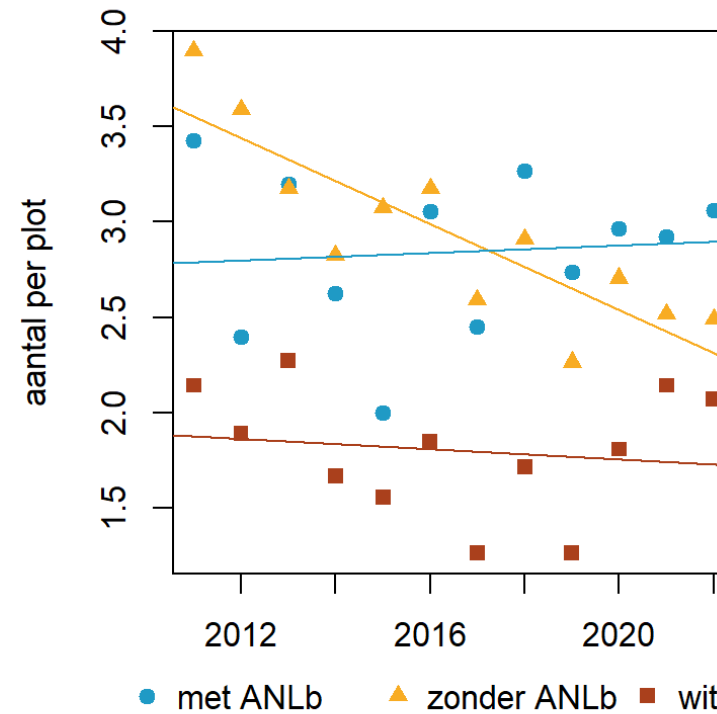


Drenthe: De veldleeuwerik er uitgelicht..

Veldleeuwerik

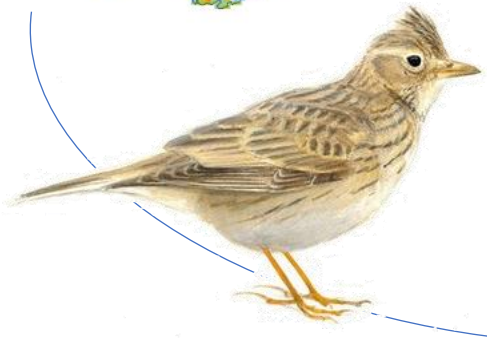
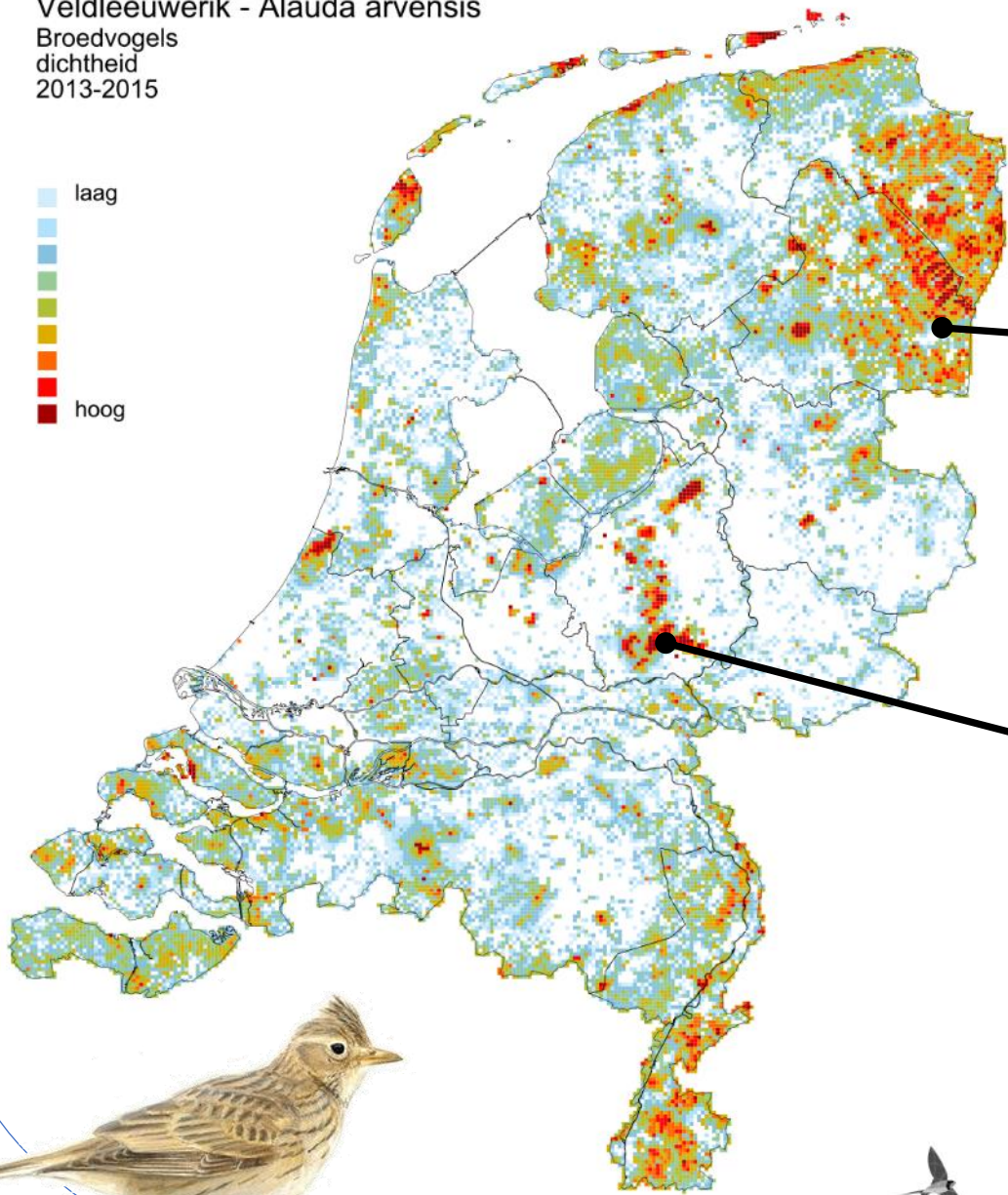


Veldleeuwerik



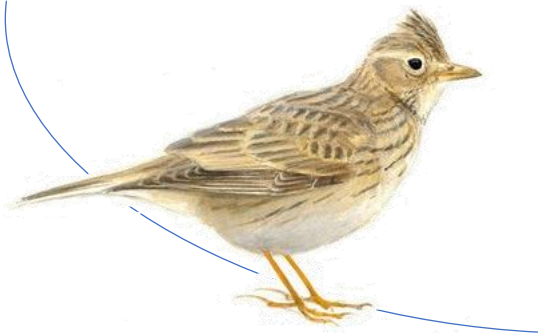
Veldleeuwerik - *Alauda arvensis*

Broedvogels
dichtheid
2013-2015

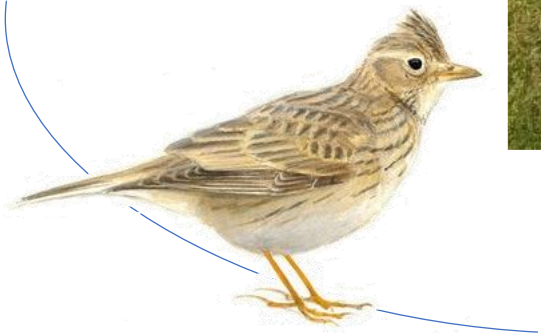


Hoe maak je een topgebied (randvoorwaarden veldleeuwerik)?

- Openheid (sterk negatief geassocieerd met bomen en opgaande structuren).
- Oppervlakte leefgebied, > 100 hectare.
- Laagblijvende bodembedekkers (5-40 cm).
- Gewasdiversiteit  + extensieve grazige/bloemrijke structuren >10% van de opp.



In korte tijd
dichtheid
veldleeuwerik
naar 50 pr/100
ha

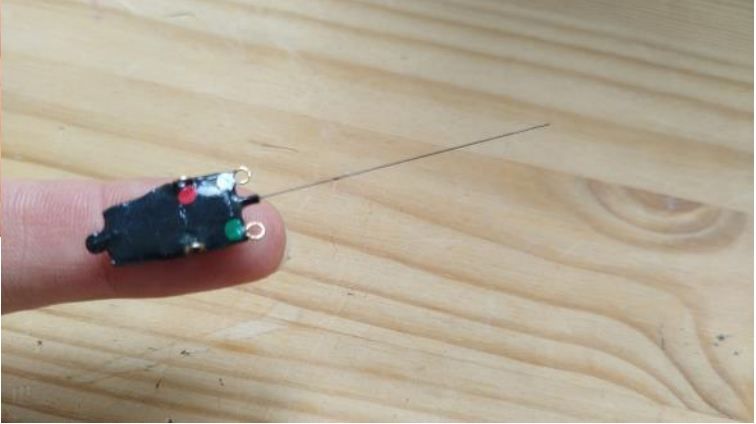




Broedbiologisch onderzoek



GPS-logger onderzoek



Vangen en
terugvangen ...



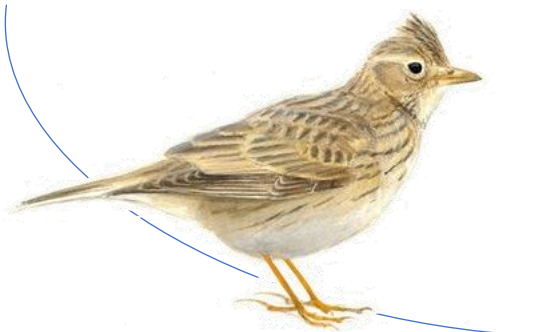
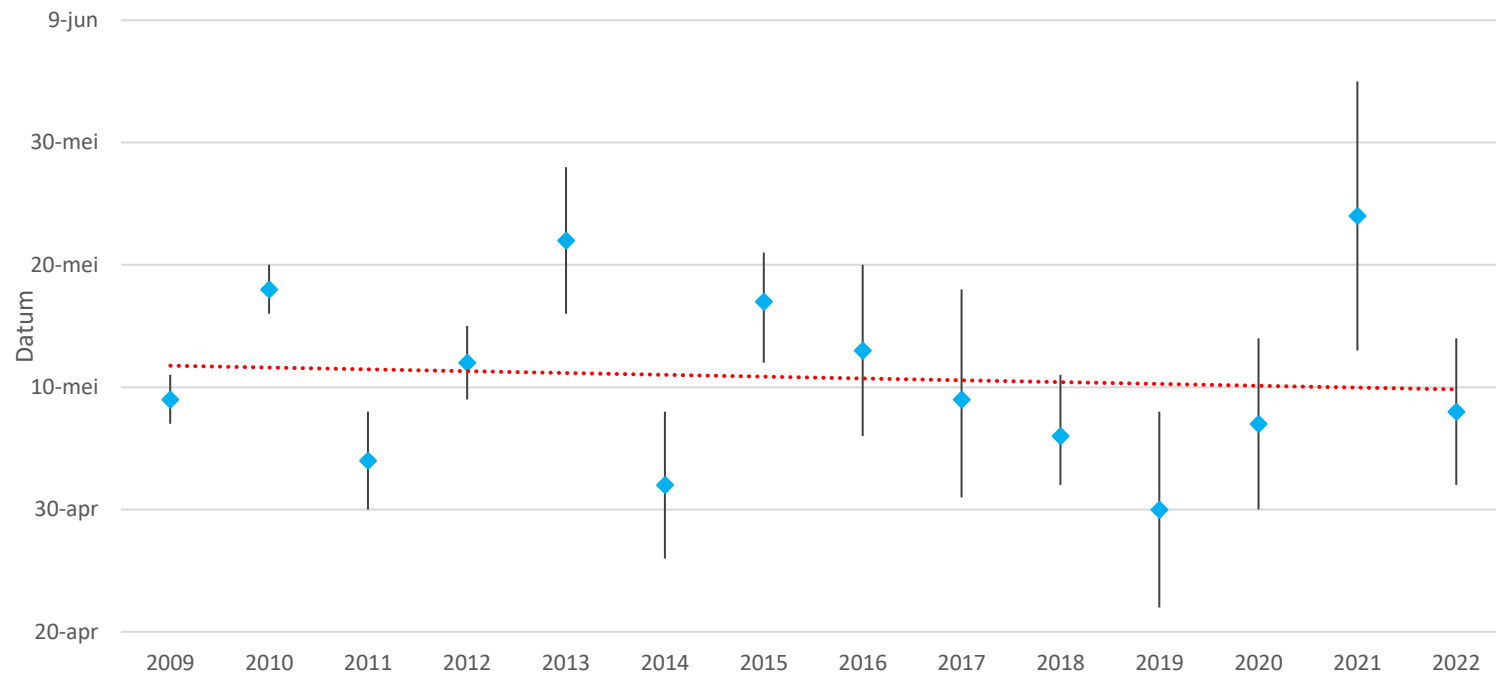
- 10x vogel met GPS-logger uitgerust
- 5x vogel teruggevangen
- 5 tracks van 4 individuen

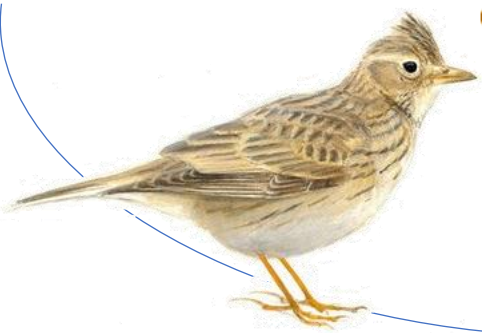
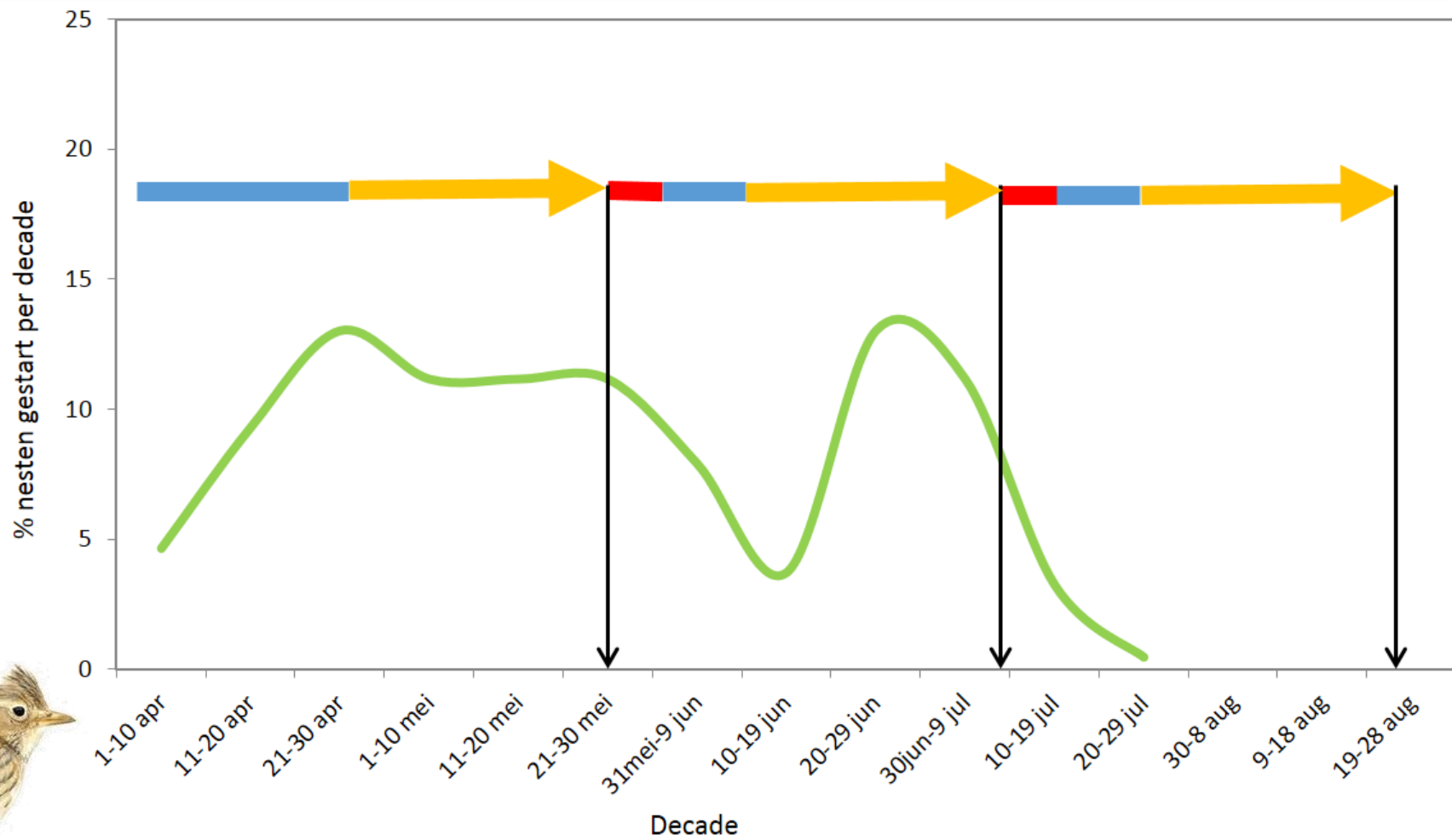


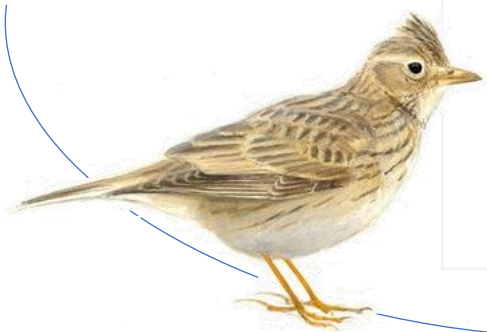


- gebruik van strokenteelt is minimaal

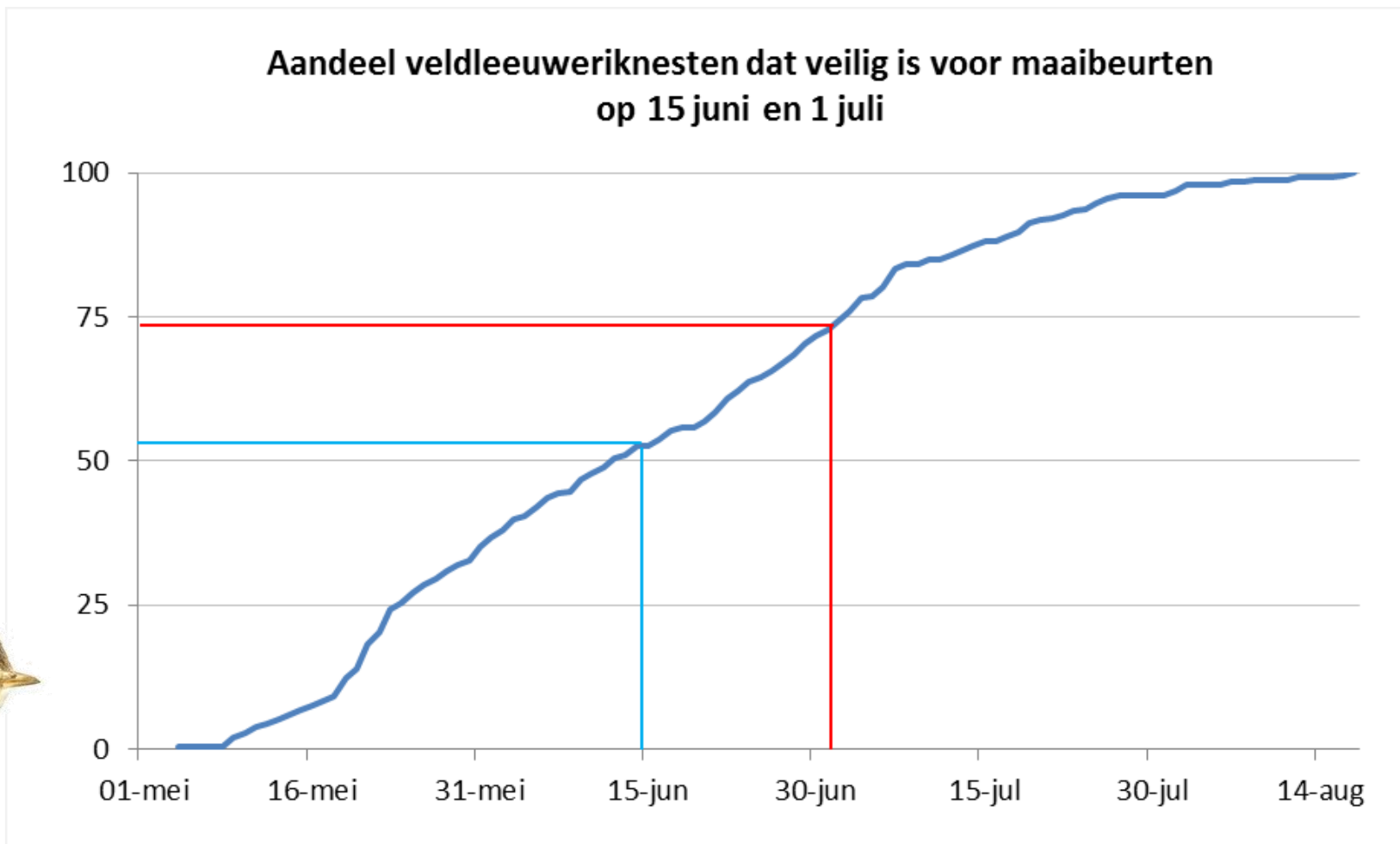
Gemiddelde maaidatum van 1e snede in intensief beheerd grasland in Drenthe in 2009 tot 2022







Aandeel veldleeuweriknesten dat veilig is voor maaibeurten op 15 juni en 1 juli



Het ideale landschap voor de veldleeuwerik



- Open
- Groot aandeel laagblijvende bodembedekkers (gras, luzerne)
- ... met extensief beheer (eerste maaidatum, hoe later, hoe beter en > 7 weken tussen maai beurten)
- Aanleg extensief beheerde structuren zoals 9 m brede akkerranden

Ervaringen op Texel



Beheer van akkers op Texel



Beheer van akkers op Texel



Beheer van akkers op Texel



Vogelakker mengsel hanenplas 2021

Kruiden mengsel

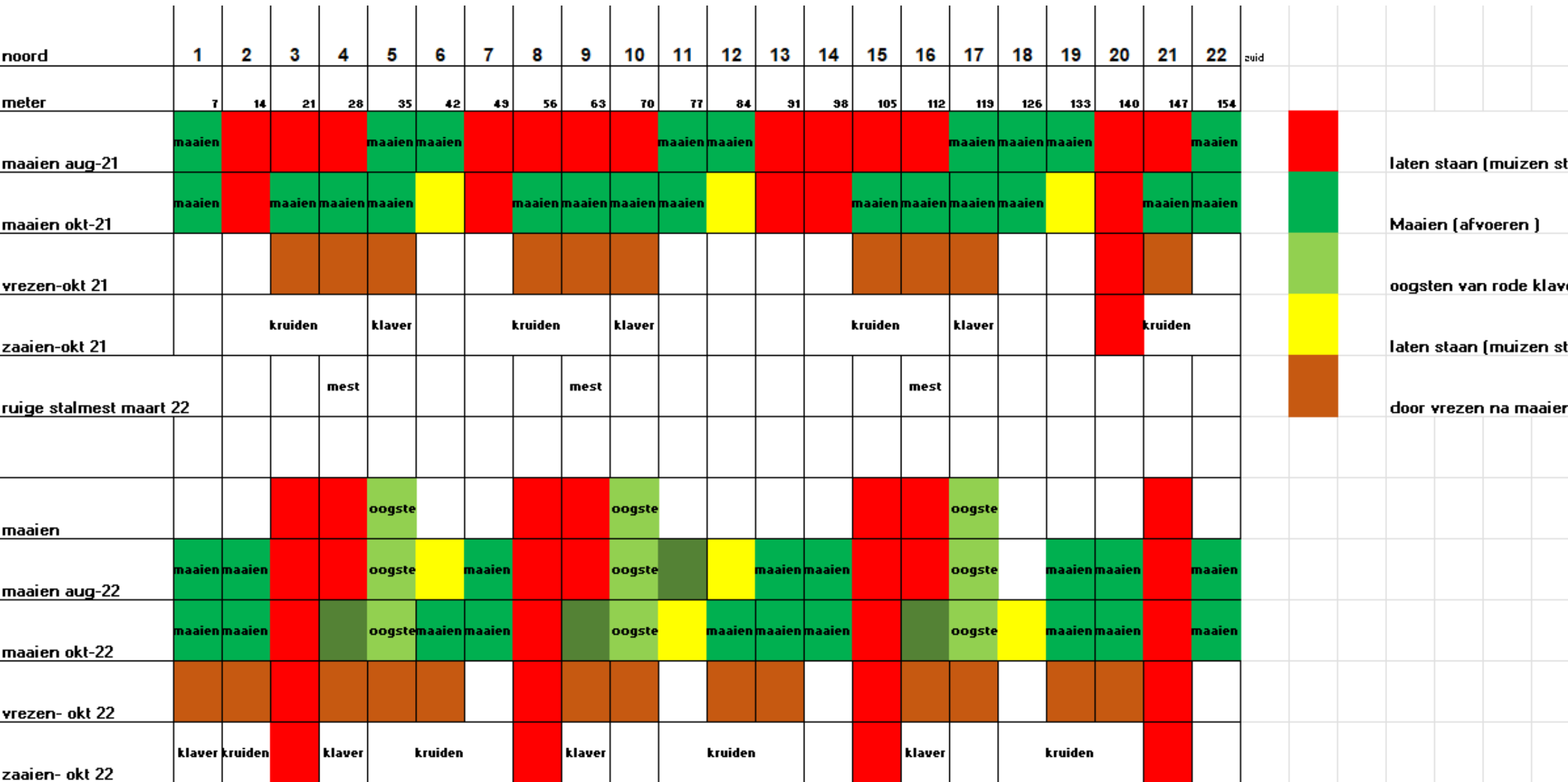
winterrogge	60 %
zomerhaver	15 %
luzerne	3 %
peen	1 %
vlas	2,5 %
margriet	2,5 %
erwt	3 %
veldboon	2 %
voederwikke	3 %
esparcette	1,5 %
korenbloem	1 %
duizenblad	0,5 %
knoopkruid	0,5 %
karwei	2 %
boekweit	1,5 %
huttentut	0,5 %
zonnebloem	0,5 %

Klaver luzerne stroken

rode klaver	50 %
luzerne	50 %

Het is belangrijk dat alle zaden pesticidenvrij zijn





Bedankt voor je deelname!



Het volgende kennisuur
'Herstel konijnenpopulaties'
is op 11 mei. Je ontvangt een
uitnodiging.

Meer weten? Kijk op
natuurkennis.nl

