

A close-up photograph of a bird, likely a grebe, standing in a marshy area with tall green reeds. The bird is facing right and has its beak open, holding a small, silvery fish. The background is a soft-focus green, suggesting a natural wetland environment.

Broedvogelmonitoring

Evolutie doelsoorten tot 2023

Wim Mertens, Kenny Hessel

Overzicht evolutie doelsoorten 1995 - 2021

- Jaarlijks gepubliceerd in MONEOS-rapporten van het INBO ([INBO publicaties](#))
- Gebaseerd op
 - Eigen broedvogelkartering
 - Data Vogelwerkgroep Durme
 - Data Vogelwerkgroep Luscinia
 - Waarnemingen.be



MONEOS

Geïntegreerd datarapport INBO: Toestand Zeeschelde 2022

Monitoringsoverzicht en 1^{ste} lijnsrapportage Geomorfologie, diversiteit Habitats en diversiteit Soorten

Gunther Van Ryckegem, Joost Vanoverbeke, Frank Van de Meutter, Bart Vandevoorde, Amber Mertens, Wim Mertens, Alexander Van Braeckel, Gerlinde Van Thyune, Vincent Smeekens, Koen Thibau, Olja Bezdenjesnji, Dimitri Buerms, Nico De Regge, Kenny Hessel, Charles Lefranc, Jan Soors, Frederic Van Lierop

	2004	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Abroek																		
Bergenmeersen																		
Bulbierbroek																		
Burcht - Burchtse Weel																		
De Bunt																		
Doelpolder Noord																		
Dorent																		
Groot Broek																		
Grote Nete Hallaar																		
Grote Nete Hulshout																		
Grote Nete Itegem																		
Grote Nete Booischot Westmeerbeek																		
Grote Vijver, deel 1																		
Grote Vijver, deel 2																		
Grote Wal-Kleine Wal-Zwijn																		
Hagemeersen																		
Hollaken - Hoogdonk																		
KalkenseKeersen_NW																		
KalkenseMeersen_O																		
KalkenseMeersen_ZW																		
Ketenisse																		
Klein Broek																		
Kleine Nete - Varenheuveld Centraal																		
Kleine Nete - Varenheuveld Oost																		
Kleine Nete - Varenheuveld West																		
Kortbroek																		
Oudbroekpolder																		
Paardeweide_oost																		
Paardeweide_west																		
Pikhaken																		
Polders van Kruikeke																		
Prosperpolder Noord																		
Prosperpolder Zuid																		
Schellandpolder																		
Schor Ouden Doel																		
Schouselbroek																		
Sigma Grote Nete Nijlen-Lier-Berlaar																		
Vlassenbroekse polder																		
Weymeerbroek - Oude Durme																		
Wijmeers Noord																		
Wijmeers Zuid																		
Zammelsbroek																		
Zennegat en Oude Dije																		
Zuidelijke Vijver Hof ten Rijen																		

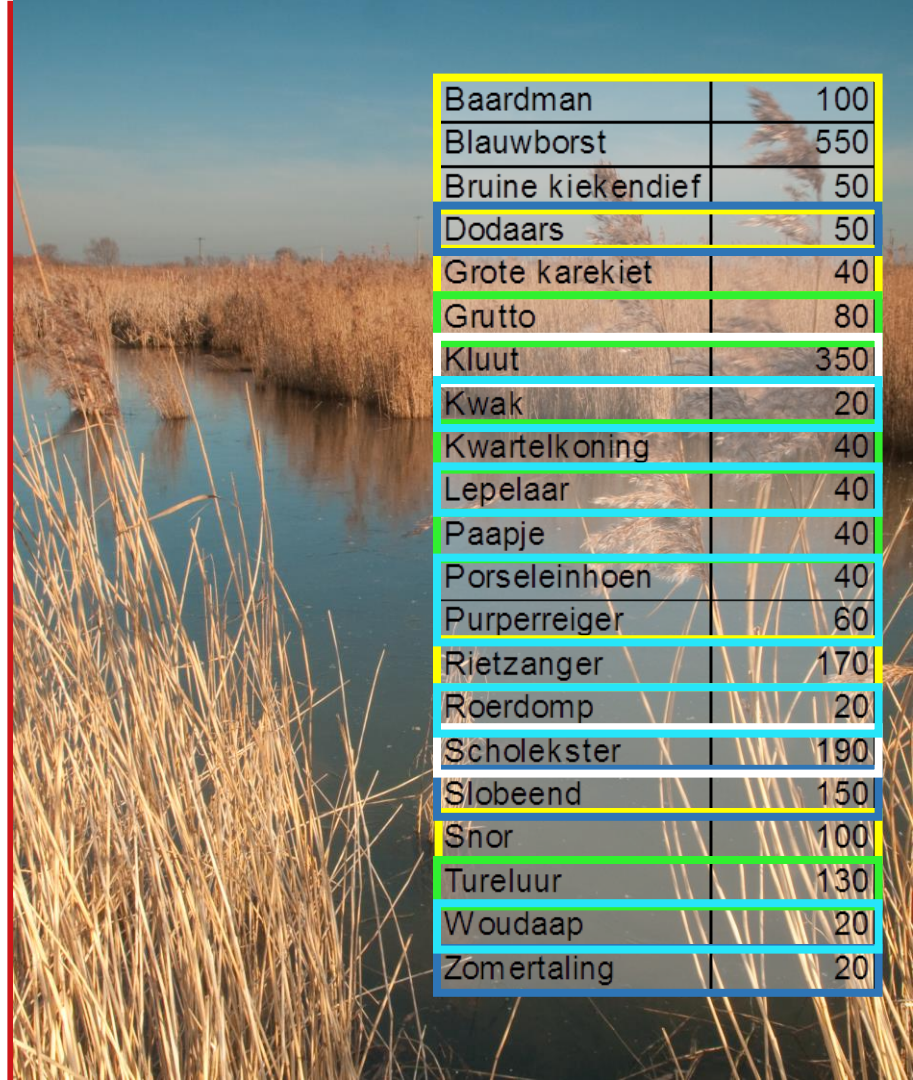
Overzicht Karteringen

- Jaarlijks worden een aantal Sigmagebieden gekarteerd op broedvogels
- Initieel 3-jarige cyclus
- Data op te vragen bij Wim Mertens (wim.mertens@inbo.be)

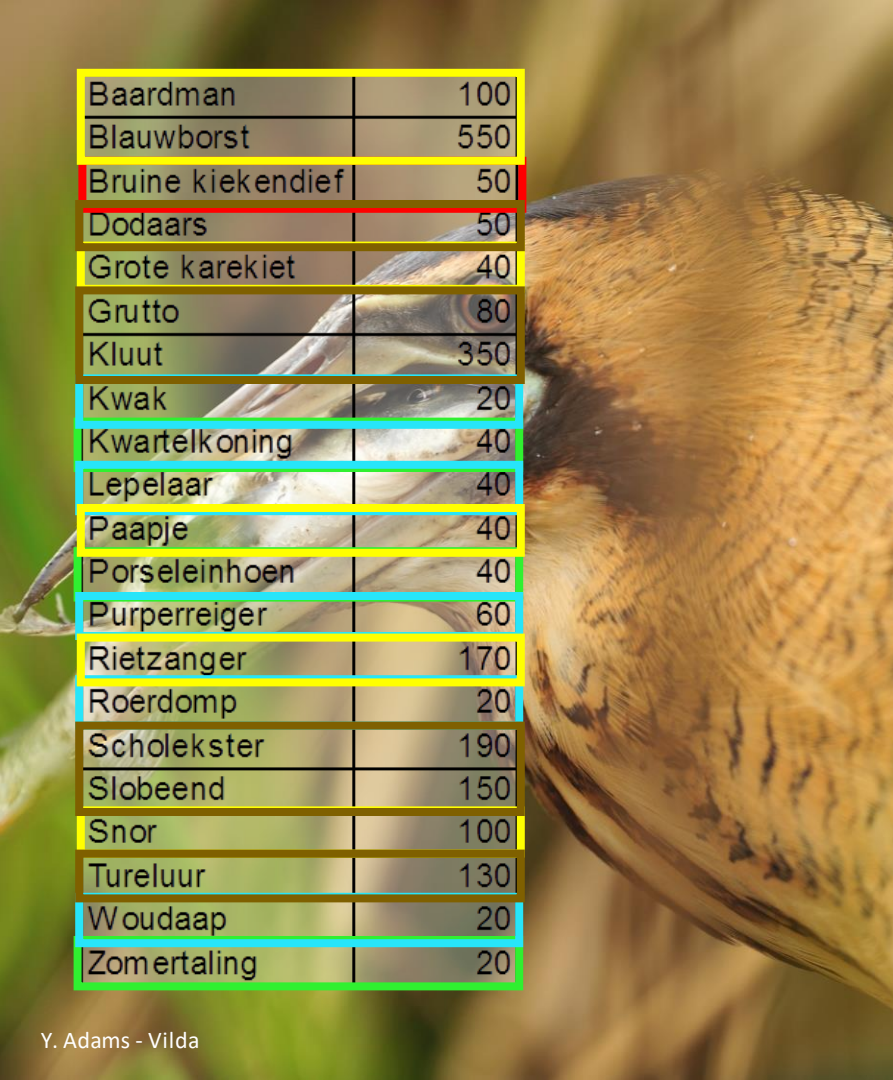
IHD-Schelde-estuarium

21 doelsoorten

- Biotop
 - Pioniersoorten
 - Watervogels
 - Moerasvogels (grootschalig)
 - Rietvogels
 - Weidevogels



Baardman	100
Blauwborst	550
Bruine kiekendief	50
Dodaars	50
Grote karekiet	40
Grutto	80
Kluut	350
Kwak	20
Kwartelkoning	40
Lepelaar	40
Paapje	40
Porseleinhoen	40
Purperreiger	60
Rietzanger	170
Roerdomp	20
Scholekster	190
Slobeend	150
Snor	100
Tureluur	130
Woudaap	20
Zomertaling	20



Baardman	100
Blauwborst	550
Bruine kiekendief	50
Dodaars	50
Grote karekiet	40
Grutto	80
Kluut	350
Kwak	20
Kwartelkoning	40
Lepelaar	40
Paapje	40
Porseleinhoen	40
Purperreiger	60
Rietzanger	170
Roerdomp	20
Scholekster	190
Slobeend	150
Snor	100
Tureluur	130
Woudaap	20
Zomertaling	20

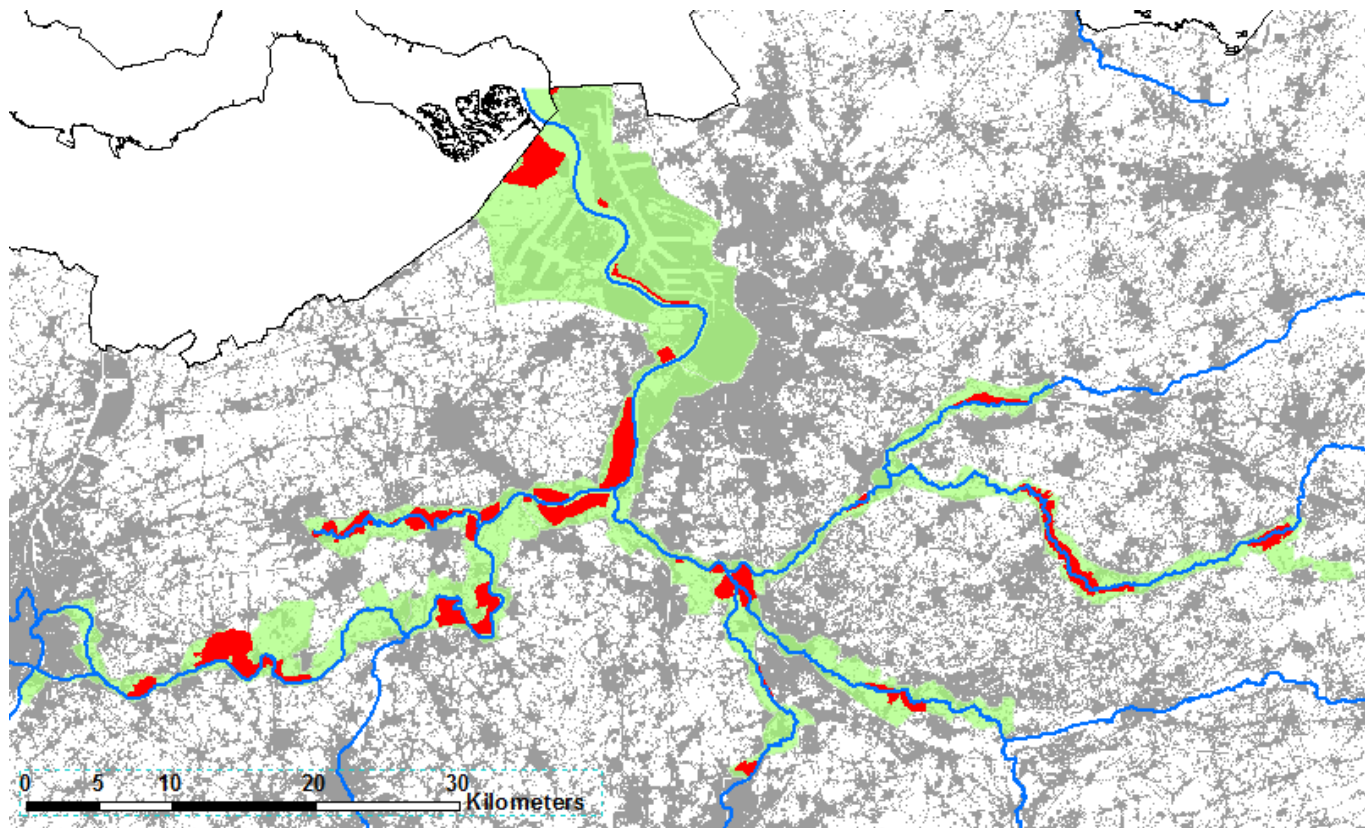
IHD-Schelde-estuarium

21 doelsoorten

▪ Dieet

- insecteneters
- invertebraten
- viseters
- vleeseters
- omnivoor

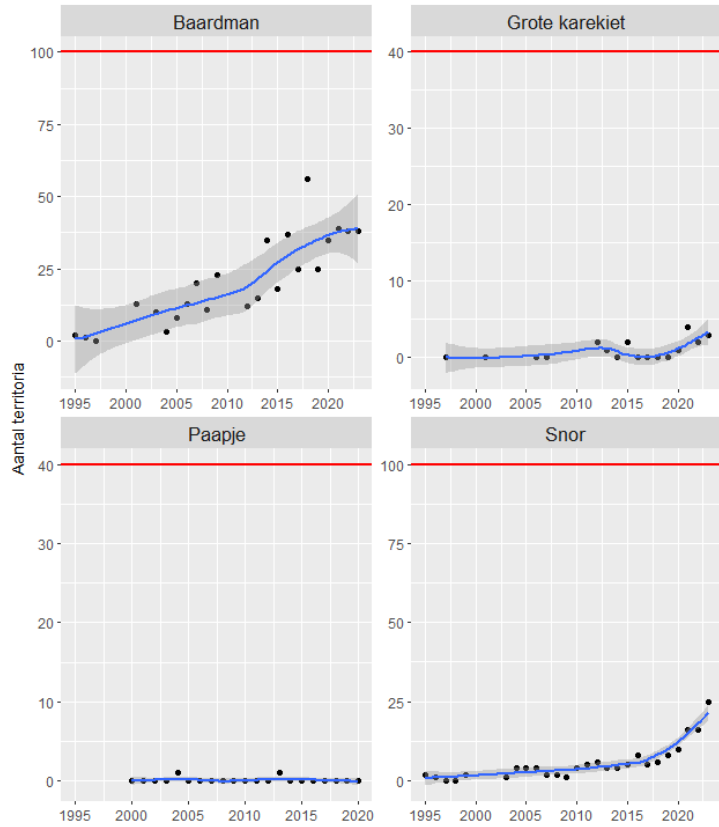
Doelgebied





Zeldzame doelsoorten

Insecteneters

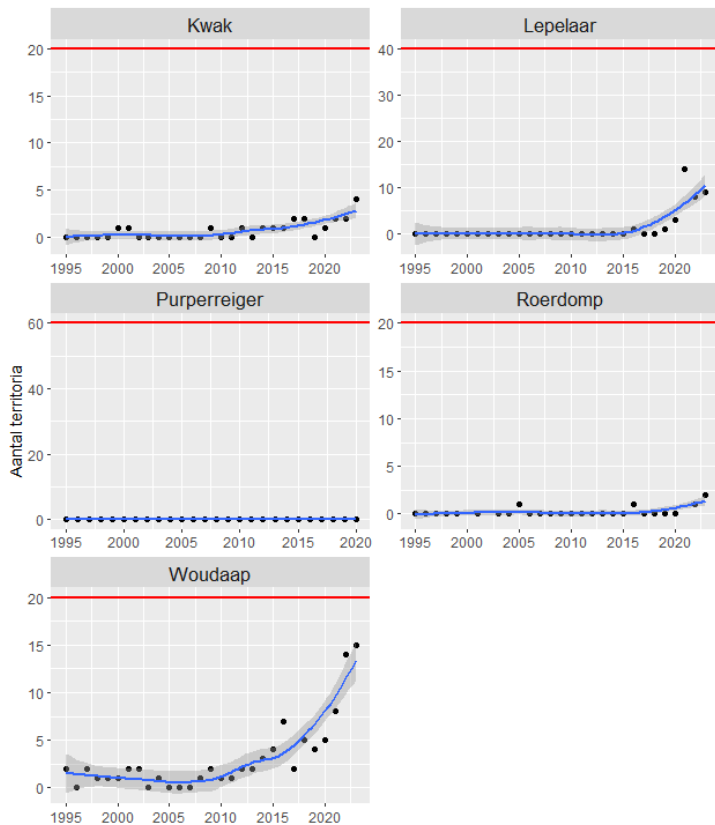




Invertebraten etende soorten



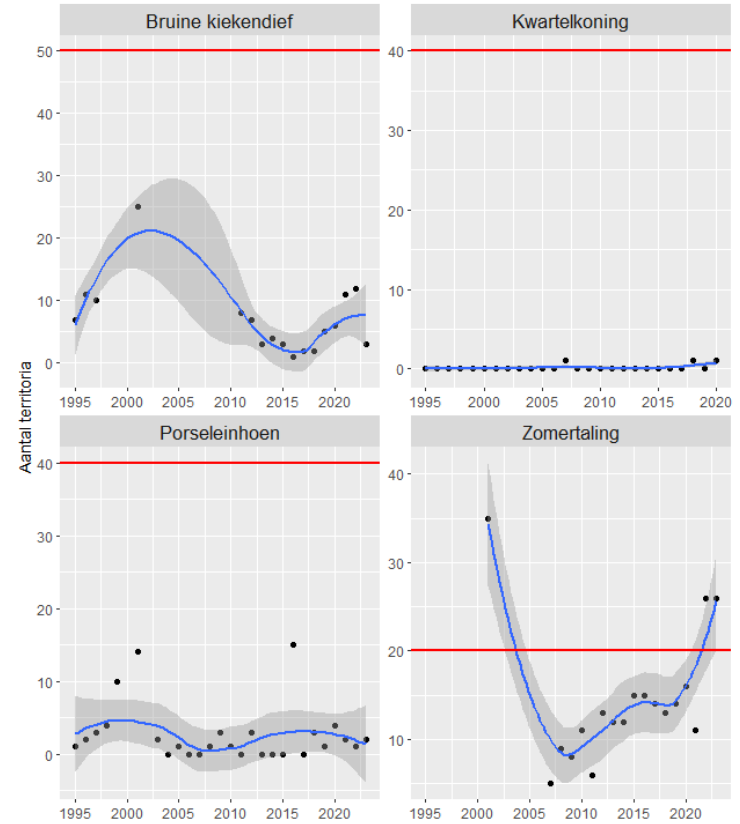
Viseters



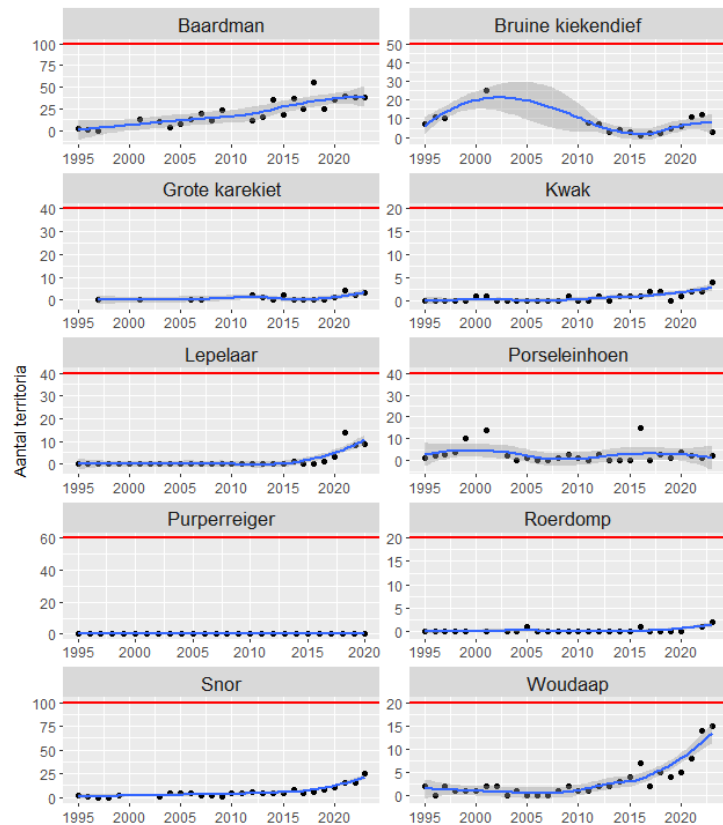


Vilda/L. Soerink

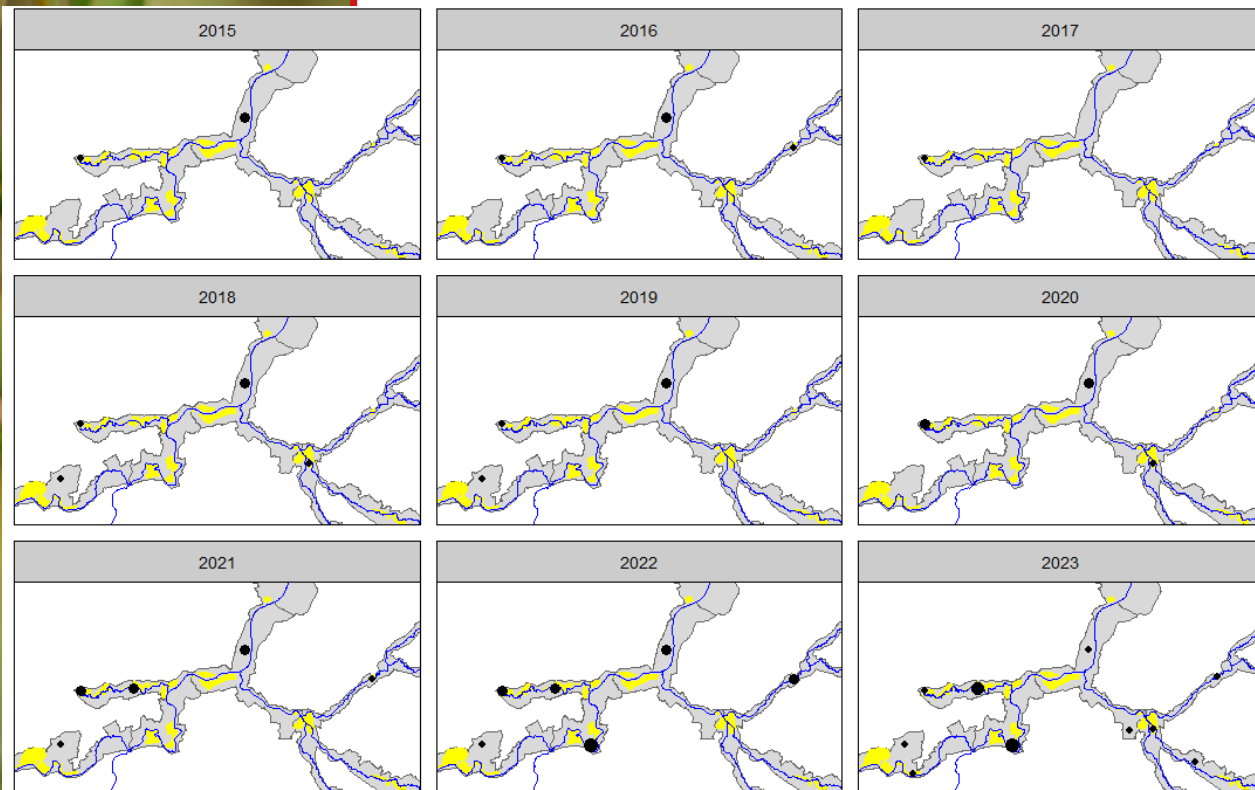
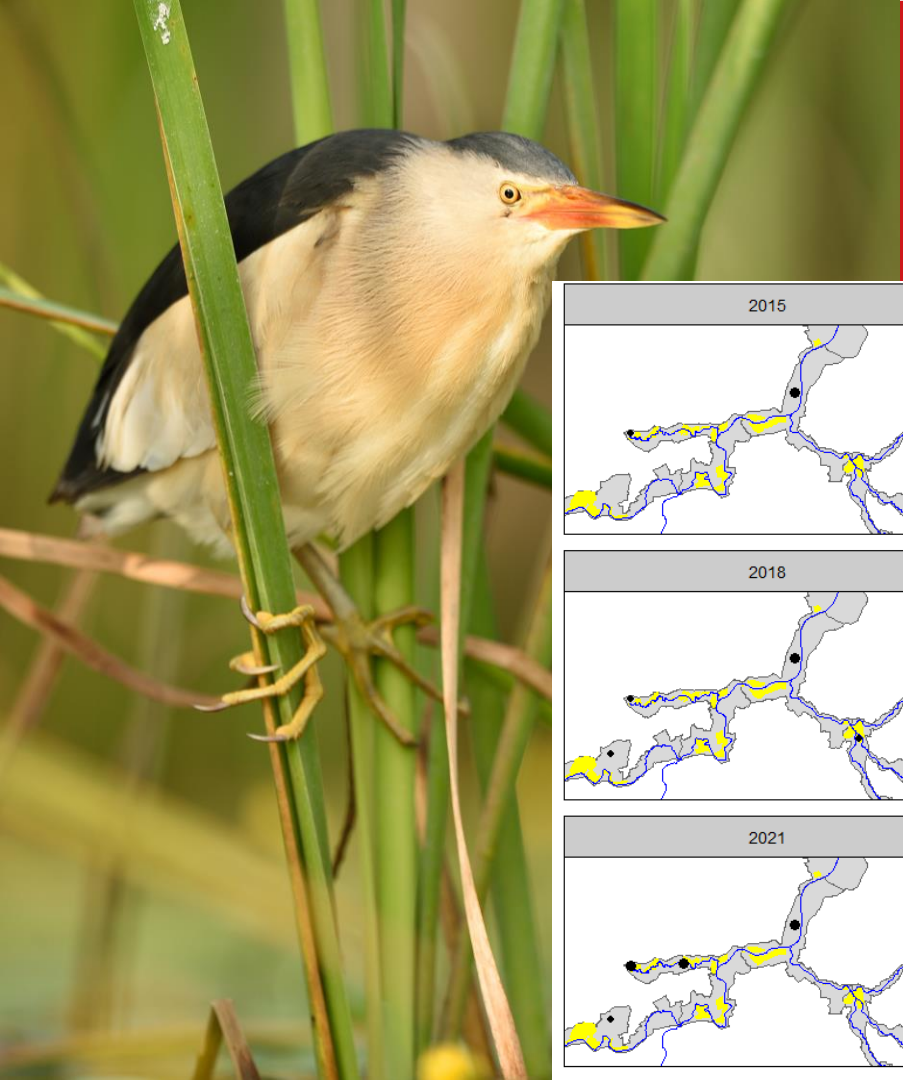
Omni- en carnivoren



Moerasvogels



Verspreiding woudaap 2015 – 2023

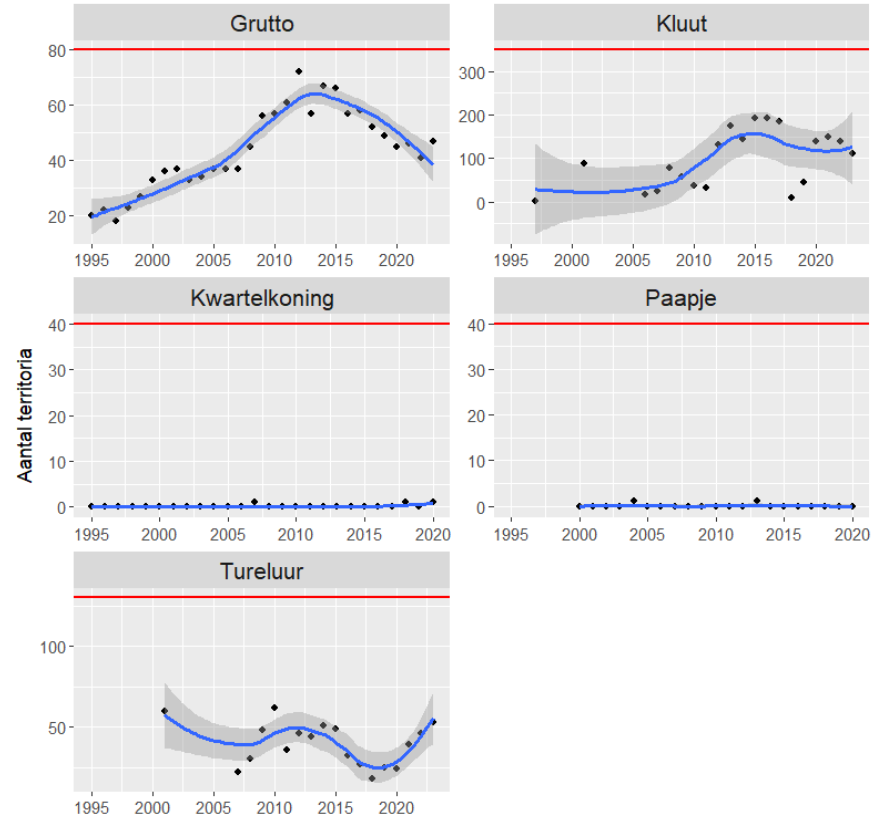


aantal

• • • •
1 2 3 4



Weidevogels



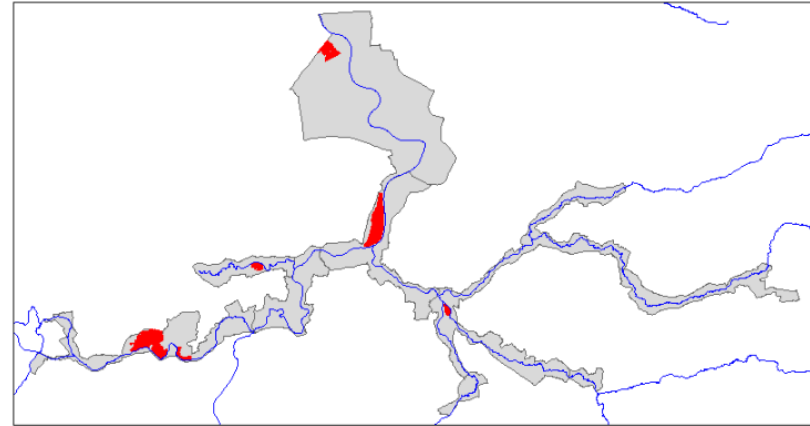
Algemene doelsoorten





Algemene soorten

- In frequent onderzochte gebieden
 - Noordelijk gebied (Doelpolder-noord, Prosperpolder-zuid, Schor Ouden Doel)
 - Sigmagebieden (Kalkense Meersen, Bergenmeers, Wijmeers, Weijmeerboek, Zennegat)
 - Blokkersdijk
 - Ketenisseschor



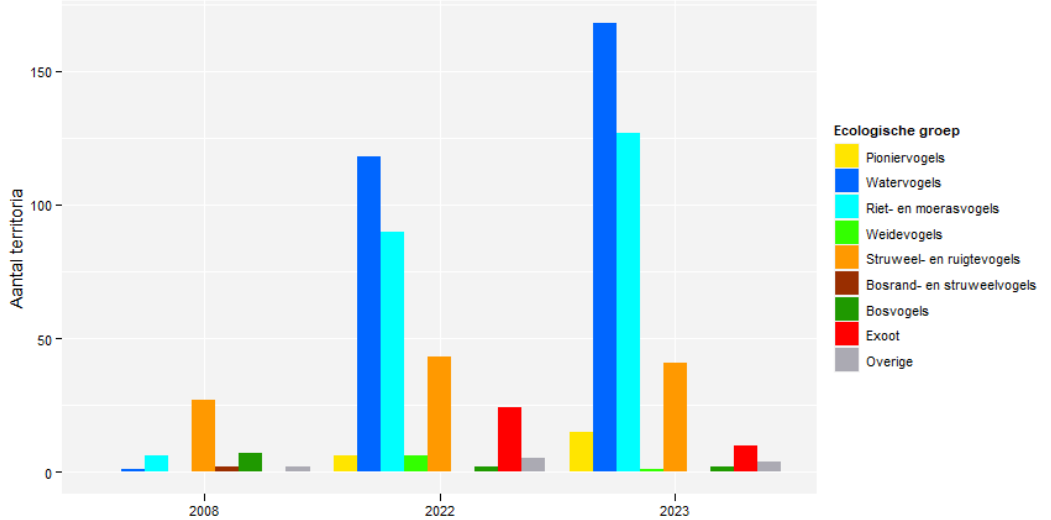
Alg. doelsoorten - selectie





Algemene soelsoorten – totaal





Hoofdgroep	Soort	2022	2023
Watervogels	Dodaars	26	39
Watervogels	Slobeend	18	20
Watervogels	Zomertaling	6	5
Riet- en moerasvogels	Blauwborst	20	8
Riet- en moerasvogels	Grote Karekiet	1	0
Riet- en moerasvogels	Rietzanger	4	13
Riet- en moerasvogels	Roerdomp	1	1
Riet- en moerasvogels	Snor	1	3
Riet- en moerasvogels	Woudaap	4	4
Struweel- en ruigtevogels	Kwak	1	0

Grote wal 2022 - 2023

Conclusies

- Doelstelling bereikt voor: blauwborst (?), rietzanger, zomertaling en dodaars.
- Positieve trend: baardman, snor en woudaap
- Lepelaar en grote karekiet: vestiging.
- Weidevogels geven een dubbel beeld
- Soorten van grote moerassen en van schralere hooiland grotendeels afwezig:
 - Leefgebied nog maar in beperkte mate ingericht
 - Droge lentes
 - Water- en bodemkwaliteit (nutriënten, pesticiden!)
- Grote Wal:
 - Snelle reactie watervogels, viseters
 - Gebiedseigen water

Dank voor uw aandacht



Vragen?

