

► Foto: Henk Laverman



# De kieskeurige Reuzenster

Voor de Reuzenster functioneert Nederland vooral als tussenstop tijdens de najaarstrek. Verreweg de meeste vogels worden in ons land gezien tijdens de trekpiek in de tweede helft van augustus. Het aantal getelde individuen wisselt van jaar tot jaar.

## Waterpeil

Overdag zoeken de Reuzensters voedsel, meestal alleen of in kleine groepjes. De soort kan dan verspreid over het hele land worden waargenomen. In de avond verzamelen ze zich op gemeenschappelijke slaapplekken. Reuzensters zijn nogal kieskeurig in hun keuze voor de slaapplek. Ze slapen het liefst staand in het water, maar willen geen nat verenpak halen. Met een gemiddelde tarsuslengte van 4,5 centimeter luistert het waterpeil heel nauw. Door een wisselende waterstand kan de locatie van een slaapplek nogal eens verschuiven. Natte of droge zomers resulteren in hoge of lage waterstanden. Dit veranderlijke waterpeil kan bekende slaapplekken meer geschikt of juist ongeschikt maken.

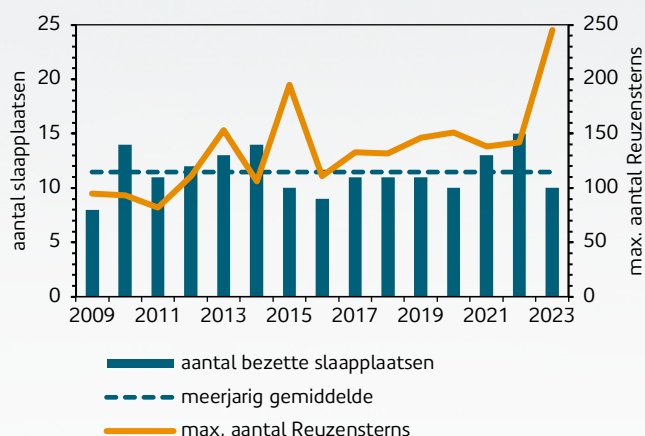
## Tegelijkertijd tellen

Simultane slaapplekstellingen vormen voor Reuzensters de enige goede manier om inzicht te krijgen in de in Nederland aanwezige aantallen. Door alle bekende slaapplekken gelijktijdig te tellen, kan het landelijk aantal worden vastgesteld. In het kader van het Meetnet Slaapplekken worden tijdens de trekpiek op drie dagen tellingen gehouden. Landelijke slaapplekgegevens worden gepresenteerd als seizoensmaxima (de oranje lijn in figuur 1 en 2). Een maximum vertegenwoordigt een sterk schommelend aantal – zoals gebruikelijk bij slaapplekken – beter dan een gemiddelde.

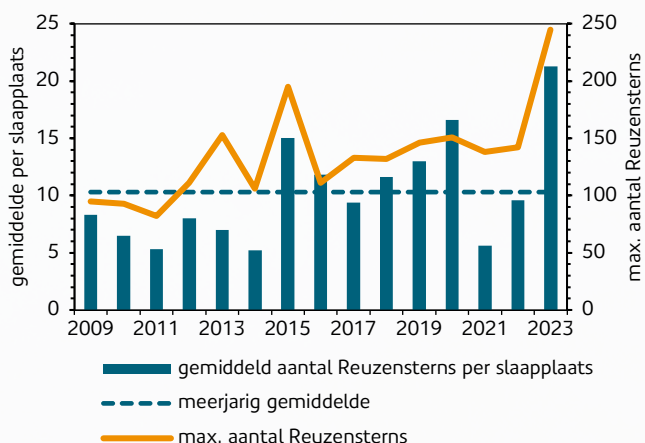
## Bezetting slaapplekken

In Nederland zijn 32 slaapplekken van Reuzenster bekend. Vanwege de specifieke eisen die Reuzensters stellen aan de slaapplek, zijn van deze 32 plekken elk jaar maar een paar slaapplekken in gebruik (blauwe staafjes in figuur 1); gemiddeld 11,5 slaapplekken per jaar over de afgelopen 15 telseizoenen. Per slaapplek slapen gemiddeld 10,3 Reuzensters. Als er veel Reuzensters in ons land zijn, zoals in 2015 of 2023, zijn er niet per se meer slaapplekken maar zijn de aantallen per bezette slaapplek hoger. Als er weinig slaapplekken in gebruik zijn, zoals in 2020, zijn de slaapplekken ook bovengemiddeld groot (blauwe staafjes in figuur 2).

— Jip Louwe Kooijmans



▲ Figuur 1. Het maximum aantal Reuzensters ten opzichte van het aantal bezette slaapplekken in periode 2009–2023.



▲ Figuur 2. Het maximum aantal Reuzensters ten opzichte van het gemiddeld aantal Reuzensters per slaapplek in periode 2009–2023.

# Meer van dit soort artikelen lezen? Word lid!

Dit artikel verscheen in het septembernummer van Sovon-nieuws. Sovon geeft vier maal per jaar Sovon-nieuws uit. Het blad vormt een belangrijk medium waarmee we onze leden voorzien van onder andere verenigingsnieuws, eerste resultaten uit de projecten en nieuwe publicaties. Leden van Sovon krijgen Sovon-nieuws automatisch thuisgestuurd.



Lees meer over  
Sovon-nieuws

