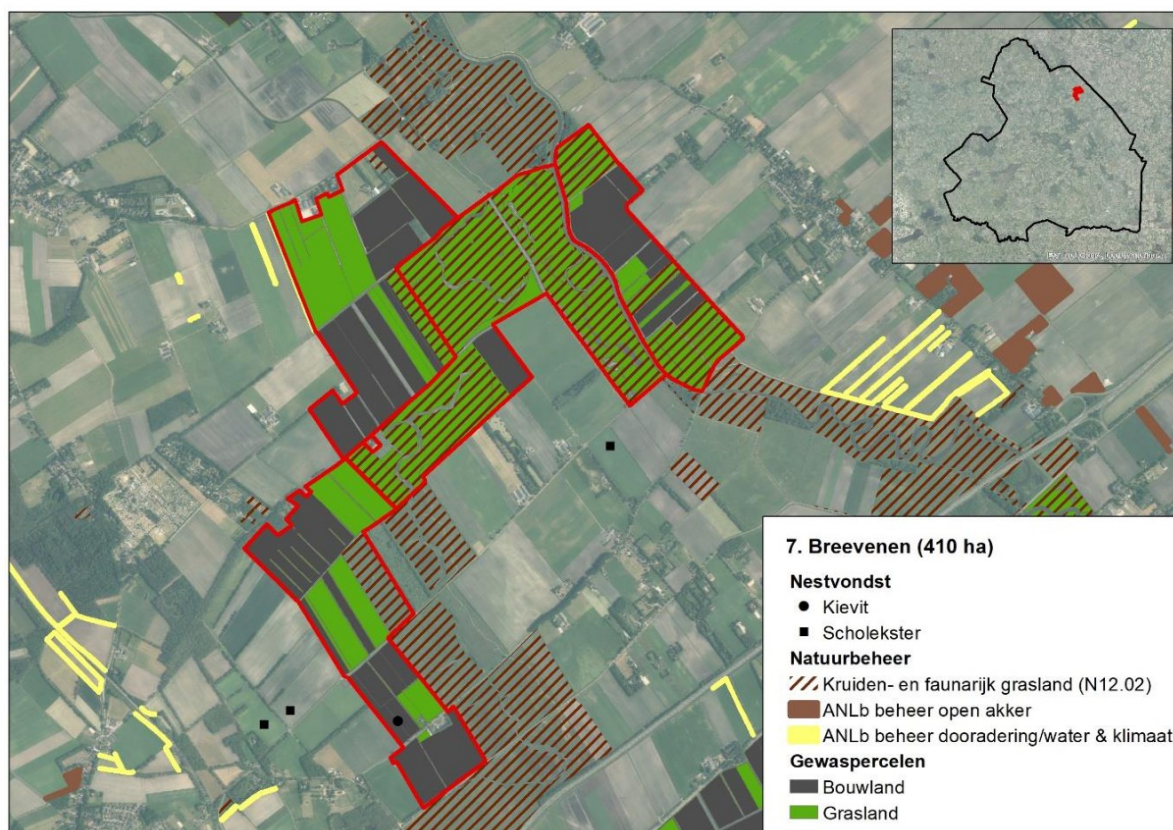


Gebiedsscan Breevenen

Gebied 7



Figuur 1: Weidevogelgebied Breevenen 7, met daarin weergegeven de in 2023 gevonden weidevogelnesten (zie ook tabel 1) en het gevoerde natuurbeheer.

Het weidevogelgebied Breevenen bestaat uit een oppervlakte van 410 hectare en ligt globaal tussen Eext en Eexterveen. Het gebied maakt deel uit van het beekdal van De Hunze en bestaat uit een afwisseling van grasland (209 ha) en bouwland (138 ha). De zuidwestzijde grenst aan de overgangszone richting de Hondsrug en wordt gekenmerkt door insteekwallen en kleine hakhoutbosjes. De gemiddelde voorjaarsgrondwaterstand in het gebied varieert over het gebied, maar ligt grotendeels tussen de 20-60 centimeter onder het maaiveld¹.

Het weidevogelgebied Breevenen is één van de vijf Drentse gebieden waarvoor voor de periode 2011-2016 een collectief beheerplan is opgesteld. Een actueel beeld van de aanwezige weidevogelpopulatie ontbreekt, maar in 2010 kwamen zowel kievit, scholekster, grutto, tureluur als wulp binnen of in de directe omgeving van het gebied tot broeden. Grutto en tureluur waren hierbij alleen vertegenwoordigd in het terrein van de WMD, maar ook in dit terrein zijn de aantallen sterk afgenomen en deze soorten volgens een vrijwilliger vrijwel geheel verdwenen.

In het gebied vindt geen of nauwelijks nestbescherming door vrijwilligers plaats en er zijn dan ook onvoldoende nesten gevolgd om een beeld te geven van de nestoverleving. Wel zijn minimaal vier jagers actief met het beheer van predatoren in en rondom het gebied². Maatregelen ter verbetering van het biotoop van weidevogels zijn in het agrarisch gebied niet uitgevoerd.

Het predatorenbeheer is de afgelopen jaren uitgevoerd op basis van een provinciaal toestemmingsbesluit, ook vindt bejaging plaats met behulp van de lichtbak. De kaarten in bijlage 1 geven een indruk van de verspreiding van enkele overige predatoren van nesten en kuikens.

¹ Kaartportaal.drenthe.nl; gemiddelde voorjaars grondwaterstand

² Gebaseerd op in FRS ingevoerde waarnemingen.

Tabel 1: Kwantitatieve data Breevenen

	2021	2022	2023
Landgebruik			
Grasland	218	206	209
Bouwland	137	143	138
Beheermaatregelen weidevogels			
Geen			
Predatorenbeheer			
Vos (binnen 3 km)	46	28	45
Zwarte kraai	0	0	0
Monitoring (Nesten)			
Kievit	0	2	1
Scholekster	0	0	0
Grutto	0	0	0
Wulp	0	0	0
Tureluur	0	0	0

Aanbevelingen

Een goed beeld van de actuele weidevogelpopulatie in het gebied ontbreekt. Het uitvoeren van een inventarisatie (bijvoorbeeld een BMP- of BTS-telling) lijkt voor dit gebied wenselijk, om op basis van daarvan vervolgstappen te kunnen bepalen.

Disclaimer

Deze gebiedsscan heeft alleen betrekking op kievit, scholekster, grutto, wulp en tureluur.

Het aantal gevonden nesten geeft alleen een indicatie van de populatieontwikkeling. Zo wordt in gebieden met beheer niet gezocht naar nesten en kan de inspanning van vrijwilligers door de jaren heen verschillen. Ook BMP- en BTS-gegevens moeten met grote voorzichtigheid geïnterpreteerd worden. Dit omdat jaarlijks getelde oppervlaktes per cluster kunnen variëren, waardoor de aantallen tussen jaren niet altijd direct vergeleken kunnen worden.

Ook waarnemingen van predatoren zijn niet op een gestandaardiseerde wijze verzamelt en geven vaak slechts een indruk van de situatie. In 2022 in drie gebieden in Drenthe uitgevoerd predatieonderzoek met camera's toonde aan dat de vos in deze gebieden veruit de belangrijkste predator van nesten was, gevolgd door steenmarter, zwarte kraai en das.

De in bijlage 2 opgenomen kaarten zijn m.u.v. vos, gebaseerd op data vanuit de NDFF. Hierbij zijn polygonen geconverteerd naar stippen en meerdere waarnemingen/stippen kunnen betrekking op één exemplaar. De kaarten geven dan ook niet meer dan een beeld van de aan- of afwezigheid van een soort in het gebied.

De aanbevelingen zijn gebaseerd op beschikbare data en gesprekken met lokale deskundigen.

Bijlage 1. Waarnemingen enkele predatoren 2021-2023

