

KORTE WEERGAVE VAN BROEDVOGELRESULTATEN VAN JUNNER KOELAND E.O. IN 2021

In opdracht van het Staatsbosbeheer zijn in het voorjaar van 2021 de broedvogels in het Vechtdal, “tussen Ommen en Stegeren”, geïnventariseerd.

Het gebied ligt ten noorden van de Vecht, globaal tussen de Ommen-brug en de Junner-stuw. Centraal in dit gebied ligt het bekende Junner Koeland.

Het is een zeer gevarieerd stroomdallandschap met bloemrijke schraalgraslanden, oude vechtarmen, naaldbos en struweel, steilranden en singels.

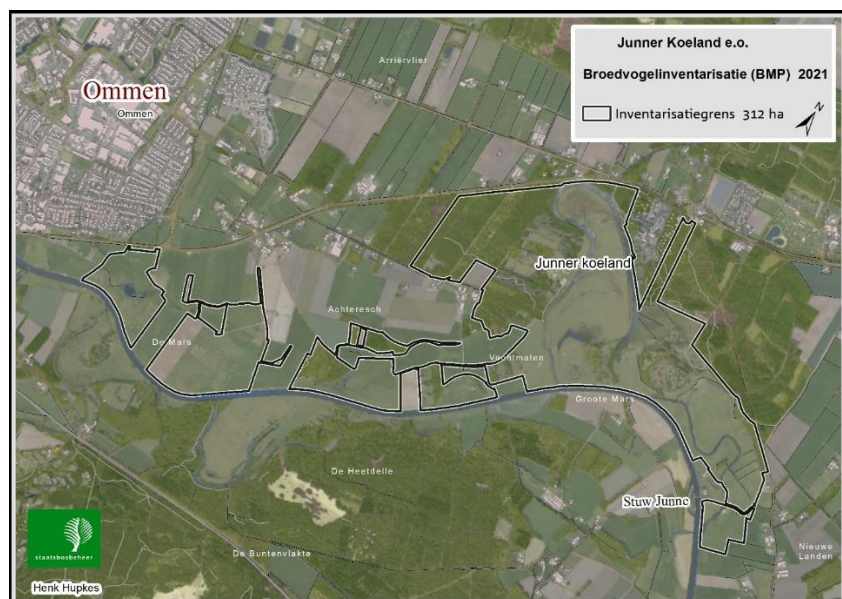
Het betreffende gebied is 338 ha groot, waarvan 26 ha tussen- of aanliggend particulier eigendom.



Staatsbosbeheer is i.k.v. SNL (*Subsidie Natuur- en Landschapsbeheer*), verplicht eens in de 6 jaar een evaluatie te maken van de resultaten van het gevoerde beheer.

Hierin spelen ontwikkeling van vogeldoelsoorten en andere natuurwaarden een rol.

De inventarisatie is uitgevoerd door de vrijwilligers Henk Hupkes en Jos Scholten.



Verspreid over het broedseizoen is er in de periode van febr. t/m juli zo'n 114 uur aan veldwerk besteed. Veelal in de vroege ochtenduren, maar ook enkele middag- avond- en nachtbezoeken.

De monitoring is uitgevoerd met de app. “Avimap van Sovon”,

De waarnemingen worden in het veld ingevoerd in een Smartphone. Dat zijn met name allerlei territoriale gedragingen, waarbij bij de meeste soorten, de zang leidend is.

Na het broedseizoen worden alle gegevens in de p.c. in Avimap app. geclusterd en daar uit volgt het aantal territoria per soort. Uitsluitende waarnemingen, datumgrenzen en fusie-afstanden spelen hierbij een rol. Er wordt dus niet naar nesten gezocht en een aangegeven territoria zegt niets over de broedresultaten.



Een nieuwe nevengeul



Geelgors is met 38 territoria goed vertegenwoordigd.

Een aantal algemene broedvogelsoorten zijn niet meegenomen in de inventarisatie, te weten: Fitis, Gaai, Houtduif, Koolmees, Merel, Pimpelmees, Roodborst, Tjiftjaf, Vink, Winterkoning en Zanglijster. Staan in de overzichtstabel aangegeven als algemeen.(zie tabel 2)

Junner Koeland en omgeving 2021					
Hupkes/Scholten					
Inventarisatiegebied opp.		312 ha, waarvan 286 ha in eigendom SBB			
	soort	aantal		soort	aantal
1	Appelvink	12	46	Krakeend	4
2	Blauwborst	1	47	Kuifeend	2
3	Boerenzwaluw	1	48	Kuifmees	6
4	Bonte Vliegenvanger	6	49	Kwartel	3
5	Boomklever	9	50	Matkop	4
6	Boomkruiper	39	51	Meerkoet	6
7	Boomleeuwerik	24	52	Merel	alg.
8	Boompieper	33	53	Middelste Bonte Specht	2
9	Bosrietzanger	17	54	Nachtzwaluw	2
10	Bosuil	1	55	Nijlgans	3
11	Braamsluiper	6	56	Oeverzwaluw	38
12	Buizerd	5	57	Ooievaar	2
13	Fazant	4	58	Pimpelmees	alg.
14	Fitis	alg.	59	Porseleinhoen	1
15	Fuut	1	60	Putter	14
16	Gaai	alg.	61	Rietgors	15
17	Geelgors	28	62	Ringmus	1
18	Gekraagde Roodstaart	18	63	Roodborst	alg.
19	Gele Kwikstaart	3	64	Roodborsttapuit	24
20	Glanskop	16	65	Sijs	1
21	Goudhaan	2	66	Slobeend	1
22	Goudvink	6	67	Soepgans	1
23	Grasmus	54	68	Sperwer	1
24	Graspieper	21	69	Spotvogel	2
25	Grauwe Gans	10	70	Spreeuw	9
26	Grauwe Klauwier	16	71	Staartmees	5
27	Grauwe Vliegenvanger	6	72	Tjiftjaf	alg.
28	Groene Specht	29	73	Torenvalk	1
29	Groenling	3	74	Tuinfluit	31
30	Grote Bonte Specht	25	75	Veldeleeuwerik	9
31	Grote Canadese Gans	1	76	Vink	alg.
32	Grote Gele Kwikstaart	1	77	Waterhoen	13
33	Grote Lijster	7	78	Waterral	11
34	Heggenmus	11	79	Watersnip	1
35	Holenduif	4	80	Wespendief	1
36	Houtduif	alg.	81	Wilde Eend	9
37	Houtsnip	2	82	Winterkoning	43
38	Ijsvogel	1	83	Wintertaling	3
39	Kievit	6	84	Witte Kwikstaart	12
40	Kleine Bonte Specht	6	85	Zanglijster	alg.
41	Kleine Karekiet	18	86	Zwarte Kraai	5
42	Kneu	8	87	Zwarte Mees	4
43	Knobbelzwaan	1	88	Zwarte Roodstaart	1
44	Koekoek	5	89	Zwarte Specht	2
45	Koolmees	alg.	90	Zwartkop	67
	alg. = algemeen, niet geïnventariseerd				

Tabel 2.

Het is nu niet mijn bedoeling om in te gaan op alle resultaten en analysis met eerdere inventarisaties, maar 'k zal wel enkele opvallende soorten uitlichten. Na het clusteren sprongen er enkele soorten uit.

Eén daarvan is wel het voorkomen van de Grauwe klauwier, die in 2016 met 1 territorium een nieuwkomer was (Ecogroen) en nu ons met een aantal van 16 verraste.

Om zekerheid te krijgen is er gericht aandacht aan deze soort besteed en er is tevens een extra ronde gelopen. Op grond van uitsluitende waarnemingen kunnen wij stellen dat het aantal territoria van de grauwe klauwier rond 16, klopte.

Deze ontwikkeling doet zich ook voor in vergelijkbaar habitats in ons land.

Het recente deelherstel naar enkele honderden paren houdt verband met lokaal gunstig terreinbeheer maar is ook onderdeel van een internationaal proces.(sovon)



Grauwe klauwier, links ♀

rechts ♂



Het aantal boomleeuweriken is 24 territoria ook boven verwachting.

De middelste bonte specht is met 2 terr. een nieuwe soort.

Enkele soorten die wel waargenomen zijn in de periode, maar niet voldeden aan het criterium van broedvogel zijn: "Fluiter, Tapuit, Paapje, Havik, Kleine barmsijs en oeverloper".

Weidevogelgroep.

Kievit nog met 6 terr. aanwezig, wel ligt het broedsucces vrij laag.

De veldleeuwerik met 9 terr. Nog één van de weinige populaties in het Vechtdal.

De graspieper houdt aardig stand met 21 terr.

Nieuwkomer is de gele kwikstaart met 3 terr.

Watersnip en Slobeend met elk 1 terr.

Sinds kortere of langere tijd verdwenen als broedvogel zijn:

"Zomertortel, Zomertaling, Wulp, Ransuil, Nachtegaal en Wielewaal".

Enkele broedvogel in de directe omgeving zijn: "Steenuil en Rode wouw".

Henk Hupkes