

# NIEUWSBRIEF 2024 “HET HEXEL”

## Broedresultaten en waarnemingen nestkastenproject



*Bonte vliegenvangerman*

## Nieuwsbrief no.26 van het nestkastenproject

**Contactadres  
nestkastenproject:**  
Dini Weijers, tel. 0546-576538  
**Samenstelling verslag:**  
Yvonne van Haagen,  
tel. 06-1229391

# Verzamelde en uitgewerkte gegevens van het broedseizoen 2024

## Inhoud:

1. Wie en waar, hoe en wat
2. Onze acties
3. Broedresultaten 2024
4. Bijzonderheden
5. Broedresultaten 2013-2024
6. Nestkastbezetting 2024
7. Lijst van waargenomen vogelsoorten



*Het plas/drasgebied (met oeverzwaluwenwand) aan de Haarboersweg*

## 1. Wie en waar, hoe en wat

### 1.1. Seizoen 2024

- De nestkasten in het gebied “Het Hexel” inclusief de “Dannenkamp” aan de Haarboersweg te Hoge Hexel werden tijdens het broedseizoen wekelijks gecontroleerd door de “KNNV- nestkastgroep Het Hexel”
- De groep omvat een aantal vaste leden, hiervan waren er dit jaar meestal 3 per beurt aanwezig.
- De waarnemingen werden nauwkeurig bijgehouden en vindt u terug in dit verslag.



## 2. Onze acties

### 2.1. Ter voorbereiding op het nieuwe seizoen

07-11-2023 en 22-11-2023

#### *Onderhoud nestkasten*

Zoals in het verslag van 2023 is vermeld, werden er op 7 november, 22 kleine, in slechte staat verkerende nestkasten vervangen door nieuwe. Op 22 november zijn alle kasten schoongemaakt.

31-01-2024

#### *Vleermuiskasten*

Vijf nieuwe vleermuiskasten zijn in het bos opgehangen. Twee oude kasten zijn verwijderd, de andere zijn blijven hangen.



28-03-2024

#### *Oeverzwaluwenwand*

De pijpen in de broedwand zijn door onze vrijwilligers schoongemaakt en voorzien van vers zand.

### 2.2 Nieuwe seizoen (kleine kasten en grote kasten): inspectierondes

11-03-2024 Bosuil: de uilen- en torenvalknestkasten zijn gecontroleerd. De bosuilkast aan het bospad wordt bevolkt door een bosuilouder met drie eieren.

Kerkuil: bij reparatie van de kerkuilenkast wordt een dode, geringde kerkuil ontdekt. Deze blijkt in juli 2022 in Valthermond te zijn geringd. De uil verkeert in vergaande staat van ontbinding. De gerepareerde kast wordt schoongemaakt en voorzien van nieuw nestmateriaal.

13-03-2024 Het voorjaar is vroeg en er wordt activiteit rondom de kleine nestkasten gesignaleerd. Besloten wordt om een eerste inspectieronde te doen. De nestkasten blijken echter leeg. In het kippengaas achter het huis van Ben Tilanus wordt een dode jonge sperwer aangetroffen. Nestkast 66 wordt vervangen.

01-04-2024 Er wordt in het bos een ransuil gespot. Helaas is er geen nest of roestboom te vinden.



04-04-2024 De bosuilkast wordt nogmaals gecontroleerd. Nu blijken er nog maar 2 eieren in te zitten, waarvan er 1 is aangepikt. Ouder bosuil is aanwezig. De eieren lijken op uitkomen te staan. Op 16 en 18 april wordt er nogmaals gekeken, maar er is geen verandering te zien.

10-04-2024 Motregen, 8°C, windkracht 2, eerste inspectieronde van de kleine nestkasten geeft als resultaat: 21 nesten, waarvan er 4 eieren bevatten. In een oud spechtenhol zit een boomklever.

17-04-2024 Bewolkt, 6°C, windkracht 2, in veel kasten beginnende nestbouw, in sommige 11 of 12 eieren. Nog veel leegstand.



25-04-2024 Licht zonnig, 6°C, windkracht 2, eerste nesten van de bonte vliegenvanger worden waargenomen.

30-04-2024 Zonnig, 14°C, windkracht 1, eerste jongen zijn uit het ei gekropen, de bezetting van de nestkasten blijft matig. Een koolmeesnest bevat maar liefst 14 eieren.

08-05-2024 Licht bewolkt, 12°C, windkracht 1. De bosuilkast bevat nog steeds twee eieren, er is geen verandering.

15-05-2024 Zonnig, 19°C, windkracht 3. De eerste mezen zijn uitgevlogen. Er worden nieuwe nesten gebouwd door bonte vliegenvangers. Nestkast 86 bevatte vorige week negen eieren van de koolmees. Een bonte vliegenvanger heeft het nest gekaapt door er een nest bovenop te bouwen en daarin drie eieren te leggen.

22-05-2024 Bewolkt, 15°C, windkracht 1. Veel bonte vliegenvangers op het nest. In nestkast 84 bevindt zich een hoornaar. Veel vogels zijn al uitgevlogen.

29-05-2024 Zwaar bewolkt, lichte regen, 15°C, windkracht 2.

05-06-2024 Licht zonnig, 14°C, windkracht 2. Loszittende nestkasten worden gerepareerd (de nummers 20, 72, 67 en 101). In de kerkuilenkast blijken drie jongen te zitten. Een jonge grote bonte specht wordt in zijn hol gespot.



12-06-2024 Licht bewolkt, 15°C, windkracht 2. Een groot deel van de vogels is uitgevlogen.

19-06-2024 Zonnig, 15°C, windkracht 2. Nog zes nestkasten zijn bevolkt.

28-06-2024 Zonnig, 21°C, windkracht 3. Alle nestkasten zijn leeg.

08-07-2024 Er worden in de avond 2 (!) zeer jonge kerkuilen geringd. De jongste is ongeveer 10 dagen oud, de ring past net rond de poot.

22-08-2024 De twee kerkuilen vliegen uit.





### 3. Broedresultaten 2024

Vogelsoort	Aantal nesten	Broedpoging	Aantal eieren	Aantal jongen	Uitgevlogen	Opmerkingen
Koolmees	15	14	136	133	124	Veel minder verstoring dan vorig jaar. Kleine afname. Uitvliegtijd eind mei/ half juni
Pimpelmees	15	15	136	125	122	Dit jaar veel minder nesten en minder jongen. Uitvliegtijd eind mei/ half juni
Boomklever	0	0	0	0	0	Geen nestpoging in de kastjes,
Bonte vliegenvanger	18	16	103	98	97	Dit jaar meer nesten en zeer goede resultaten. Uitvliegtijd midden juni
Glanskop	0	0	0	0	0	Geen glanskoppen dit jaar
Bosuil	1	1	3	0	0	Broedpoging niet gelukt
Grauwe vliegenvanger	0	0	0	0	0	Dit jaar geen nesten gevonden
Kerkuil	1	1	3	3	2	Eén jong is niet meer waargenomen



### 3.1. Nadere toelichting per soort vergeleken met vorig jaar

#### **Koolmees:**

De koolmees had minder legsels, maar veel minder verstoring dan vorig jaar. Resultaat is daarom bijna gelijk.

- 12 legsels minder,
- 25 eieren minder,
- Eén jong meer, 8 minder jongen uitgevlogen.

#### **Pimpelmees:**

De pimpelmees had een veel slechter jaar dan vorig jaar (maar dat was dan ook een zeer goed jaar).

- 11 legsels minder,
- 72 eieren minder,
- 81 jongen minder uitgevlogen.

#### **Boomklever:**

Geen “metselwerk” dit jaar en geen nestkastjes bezet.

#### **Bonte vliegenvanger:**

De bonte vliegenvanger deed het veel beter dan vorig jaar.

- 6 legsels meer,
- 47 eieren meer,
- 52 jongen meer uitgevlogen.

#### **Glanskop:**

Dit jaar heeft de glanskop niet in de nestkasten gebroed.

#### **Bosuil:**

Eén nestkast was bezet door bosuil met 3 eieren. Daar bleven er twee (?) van over die niet zijn uitgekomen. Bosuil werd wel regelmatig op de eieren en in het bos gespot.

#### **Kerkuil:**

In de loods (schuurtje) is de nestkast gebruikt door de kerkuil. Alle drie de eieren zijn uitgekomen, 2 jongen zijn in augustus uitgevlogen. Dat is 2 minder dan vorig jaar.

#### **Grauwe vliegenvanger:**

Dit jaar is er geen nest van de grauwe vliegenvanger gevonden.

## **4. Bijzonderheden**

#### **Vleermuizen:**

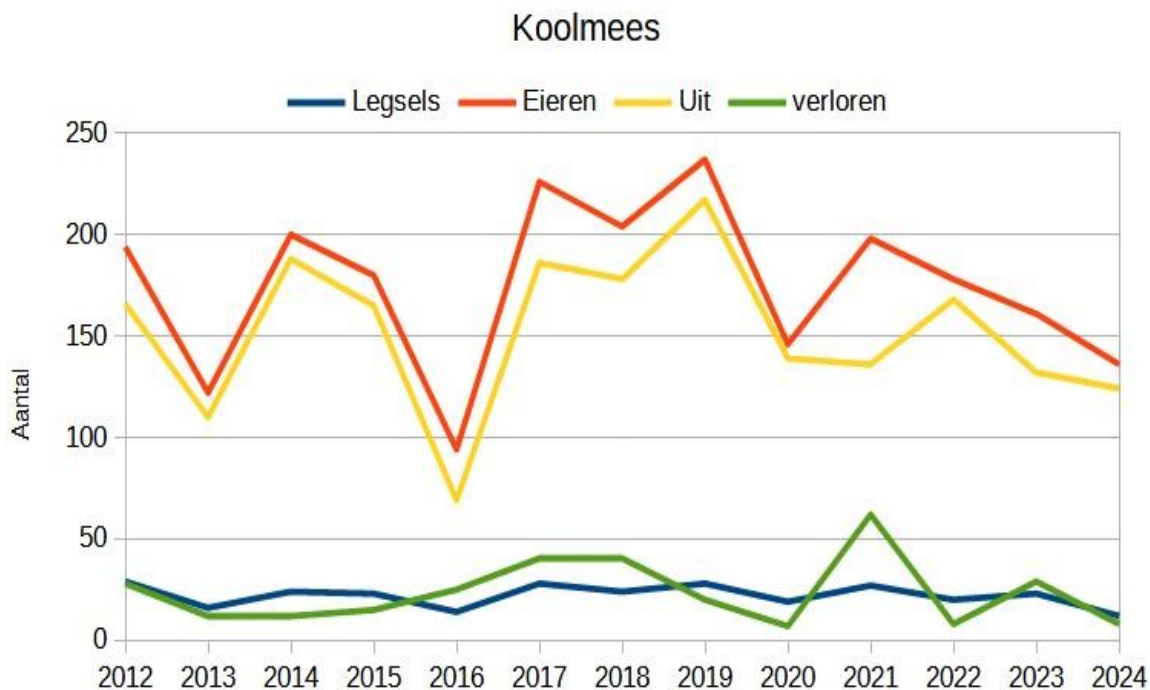
In de oude vleermuizenkast werd een Rosse vleermuis aangetroffen. De drie andere vleermuiskasten zijn al jaren onbewoond. De nieuwe kasten worden volgend jaar geïnspecteerd.

#### **Oeverzwaluwenwand:**

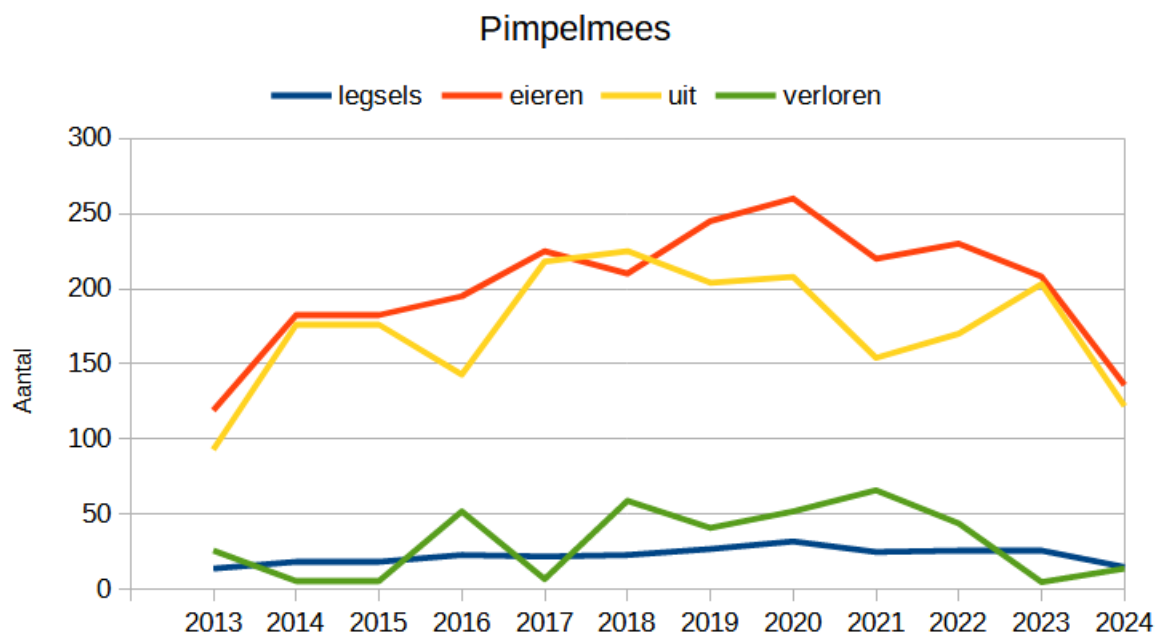
De oeverzwaluwenwand van het Plas/Drasgebied van Ben Tilanus is dit jaar goed bevolkt. Op het moment van schrijven is nog niet duidelijk door hoeveel paar oeverzwaluwen. De aantallen worden in het verslag van 2025 opgenomen.



## 5. Broedresultaten 2013-2024

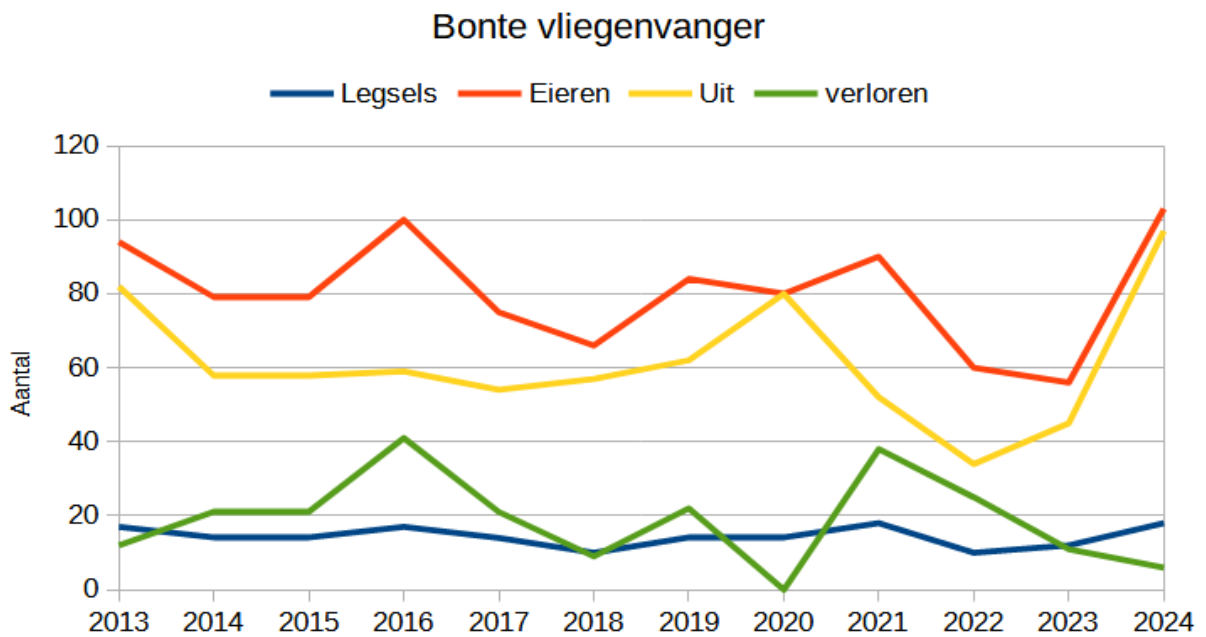


Koolmees	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Legfels	16	24	23	14	28	24	28	19	27	20	23	12
Eieren	122	200	180	94	226	204	237	146	198	178	161	136
Uit	110	188	165	69	186	178	217	139	136	168	132	124
verloren	12	12	15	25	40	40	20	7	62	8	29	8





<b>Pimpelmees</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Legsels	14	18	18	23	22	23	27	32	25	26	26	15
Eieren	119	182	182	195	225	210	245	260	220	230	208	136
Uit	93	176	176	143	218	225	204	208	154	170	203	122
verloren	26	6	6	52	7	59	41	52	66	44	5	14



<b>Bonte vliegenvanger</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Legsels	17	14	14	17	14	10	14	14	18	10	12	18
Eieren	94	79	79	100	75	66	84	80	90	60	56	103
Uit	82	58	58	59	54	57	62	80	52	34	45	97
verloren	12	21	21	41	21	9	22	0	38	25	11	6

## 6. Nestkastbezetting 2024

### 1. Bezet door de koolmees:

8, 20, 30, 37, 41, 48, 53, 55, 60, 61, 66, 75, 77, 84a, 86. Totaal 15, acht minder dan vorig jaar.

De kasten 8, 48 en 60 waren vorig jaar ook door de koolmees in gebruik. 12 andere nesten werden in andere kasten gebouwd.



### 2. Bezet door de pimpelmees:

2, 17, 18, 34, 38, 50, 64, 67, 71, 74, 76, 79, 82, 83, 100. Totaal 15, elf minder dan vorig jaar.

De kasten 18, 34, 50, 67, 71, 74, 79 en 83 werden dit jaar opnieuw door de pimpelmees gebruikt. De andere zeven nesten werden in andere kasten gebruikt. De pimpelmees lijkt een voorkeur voor dezelfde kasten te hebben, dit was namelijk ook het jaar ervoor (2022) het geval.



### 3. Bezet door de bonte vliegenvanger:

12, 15, 31, 36, 42, 58, 70, 72, 79a, 86, 87, 96, 98, 99, 101, 102, 103, 104.

Totaal 18, zes meer dan vorig jaar.

Kasten 79a, 102 en 58 waren vorig jaar ook bezet door de bonte vliegenvanger.

In de andere gevallen heeft de bonte vliegenvanger voor een andere kast gekozen. Opvallend is dat een nestkast gekraakt werd: nestkast 86 bevatte al een koolmeesnest met 9 eieren. Daarop heeft een bonte vliegenvanger zijn eigen nest gebouwd.



### Overige info m.b.t. bezetting

Leegstand was er in de kasten:

52, 52a, 73, 59, 85, 90, 78, 29, 33, 32, 24, 109, 40, 43, 44, 46, 39, 28, 22, 3, 21, 23, 92, 101, 16, 13, 35, 44a, 51, 88, 49, 45, 57, 105, 62, 79, 93, 63, 106, 68, 107, 65, 6, 7, 5, 4, 1, 108, 9, 10, 11, 14, 101a. Totaal: 53 kasten. In 2023 waren er 27 niet in gebruik. Een forse leegstand dit jaar. De kasten voor de gekraagde roodstaart: A, B, C en D zijn niet bezet geweest.

In de volgende kasten is er activiteit geweest, maar dit heeft niet tot resultaat geleid (nest verlaten, beginnend nest, nest verloren gegaan): 72, 80, 26, 25, 89, 91, 104, 69  
Totaal: 8 stuks. Vorig jaar waren dat er 17 stuks.

In de nestkasten 81 en 84 hebben hoornaars hun nest gebouwd. In sommige andere nestkasten werden soms dode hommels of wespen gevonden.

Van de grote uilen/torenavalkkasten is de uilenkast bij het bospad bevolkt geweest, met helaas geen uitgevlogen jongen. De kerkuilenkast is wel bevolkt geweest, net als vorig jaar.

## 7. Waargenomen vogelsoorten

Appelvink	Knobbelzwaan
Blauwe reiger	Koolmees
Boerenzwaluw	Kuifmees
Bonte vliegenvanger	Meerkoet
Boomklever	Merel
Boomkruiper	Middelste bonte specht
Boompieper	Nijlgans
Bosuil	Oeverzwaluw
Braamsluiper	Pimpelmees
Brandgans	Raaf
Buizerd	Ransuil
Dodaars	Rietzanger
Ekster	Roodborst
Fitis	Scholekster
Gaai	Sperwer
Gekraagde roodstaart	Spreeuw
Glanskop	Staartmees
Goudhaantje	Taiga boomkruiper
Grauwe vliegenvanger	Tjiftjaf
Grauwe gans	Tuinfluit
Groene specht	Turkse tortel
Groenling	Vink
Grote bonte specht	Waterhoen
Grote lijster	Wielewaal
Heggenmus	Wilde eend
Holenduif	Winterkoning
Houtduif	Witte kwikstaart
Huismus	Wulp
Kauw	Zanglijster
Kerkuil	Zilverreiger
Kievit	Zomertortel
Kneu	Zwarte kraai
Koekoek	Zwarte specht