



Verslag broedseizoen

2021

van

**Werkgroep Weidevogelbescherming
Zuidoost-Brabant**

Bestuur van de Werkgroep Weidevogelbescherming Zuidoost-Brabant:

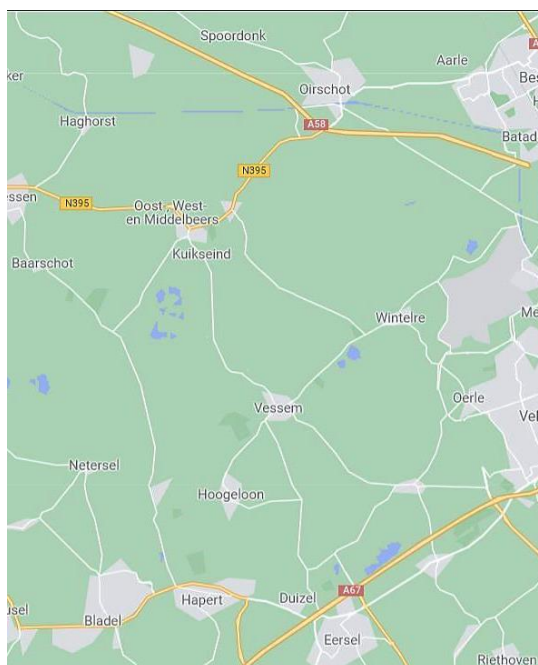
- Voorzitter: Noud Janssen
- Secretaris 1: Ewoud Vreugdenhil, ☎ 06 55252874, ✉ ewoud43@gmail.com
- Secretaris 2: Piet van den Heuvel
- Penningmeester: Jopie v.d. Ven

Bank: NL41RABO 013 083 2820

K.v.K: 17117129

Globale weergave

van de regio waarin wij de akker- en weidevogels beschermen.



Doelstelling:

De vereniging heeft ten doel de akker- en weidevogels in Zuidoost-Brabant te beschermen, vooral tijdens het broedseizoen, zowel de eieren als de jonge vogels.

Daarnaast wordt getracht om de biotoop van deze vogels zo goed mogelijk, als broedgebied, als foerageergebied of als rust- c.q. slaapgebied, te beschermen.

Hiernaast is ruimte voor andere activiteiten zoals voorlichting, educatie en beheerwerkzaamheden omtrent het fenomeen akker- en weidevogels in Zuidoost-Brabant.

Inhoudsopgave	pagina
Bestuursleden - Regiokaart - Doelstelling van de vereniging – Inhoudsopgave	2
Voorwoord van de voorzitter - - Overzichtstabel 2012 – 2021	3
Legsels per jaar en soort 2012-2021 -- Tabel Kieviten -- Tabel Scholekster-Wulp-Grutto	4
Eerste legsels - Gevonden Kievitslegsels per dag – Tabel Beschermers / Bedrijven	5
Het weer in de Lente van 2021	6
Leden van de Werkgroep Weidevogelbescherming Zuidoost-Brabant	7
Deelnemende bedrijven	8

Van de voorzitter . . .

Terugblik op de weidevogelbescherming in 2021.

Beste Weide- en Akkervogelbeschermers,

Ook dit jaar 2021 hebben we nog steeds te maken met Corona en de daarbij horende regels en beperkingen. De gevolgen van dit virus zijn ook voor sommige van onze leden en hun naasten best heftig geweest en nog voelbaar. We hopen samen dat het toch nog zoveel mogelijk goed komt voor ons allen.

De ledenbijeenkomsten van onze vereniging zijn dit jaar niet of maar in heel beperkte mate mogelijk geweest. Het veldwerk is desondanks toch heel redelijk verlopen. Dit door grote inzet van onze beschermers en medewerking van de bedrijven waar we weidevogels mogen beschermen. Veel van de grondeigenaren hebben ons geholpen bij het beschermen van de nesten. Dit door zelf de nesten te verleggen bij werkzaamheden of door om de nesten heen te maaien. Daarvoor onze hartelijke dank. Zonder u hadden wij dit resultaat niet kunnen halen.

Dit jaar hebben we ook stil gestaan bij het overlijden van Ben Jacobs, ons erelid. Ben is gedurende zijn lidmaatschap van grote betekenis geweest voor onze vereniging. Jarenlang heeft hij op voortreffelijke wijze het jaarverslag verzorgd van de resultaten bij het beschermen van de weidevogels in ons gebied. Daarvoor zijn we Ben nog steeds heel dankbaar. We wensen Truus ook alle sterkte bij het verwerken van het verlies van Ben.

De resultaten van dit jaar laten een kleine vermindering zien van het aantal gevonden nesten maar wel een hoger uitkomstpercentage. Per saldo is het verschil van de totaal uitgekomen eieren gering. Dit mag zeker in deze tijd geen slecht resultaat genoemd worden. Wel zijn de verschillen per gebied groot. Ook zien we een verplaatsing van Kieviten naar andere percelen in sommige gebieden. Daardoor moeten we ook met andere grondeigenaren overleg voeren over het beschermen. Dat is in een tijd waarin fysiekcontact bijna niet kan niet erg gemakkelijk. Maar over het algemeen is het dit jaar toch best goed gegaan. Laten we hopen dat we volgend jaar weer op de normale manier met elkaar kunnen omgaan en samen met de grondeigenaren deze prachtige vogels, die horen bij het landschap, nog beter kunnen beschermen.

Een ieder die op welke wijze dan ook een bijdrage geleverd heeft om dit resultaat tot stand te laten komen, nogmaals hartelijk dank en tot volgend jaar.

Noud Janssen.



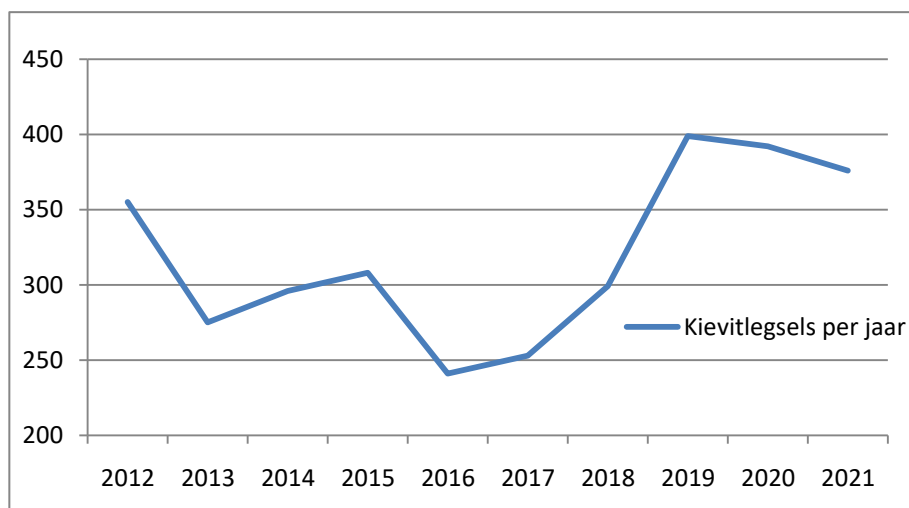
Overzichtstabel 2012 – 2021 van Werkgroep Weidevogelbescherming Zo-Br.

Jaar	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Actieve beschermers	43	37	39	36	36	30	30	32	34	36
Actieve bedrijven	85	68	56	57	61	65	52	64	70	70
Totaal akker- en weidevogels	419	312	324	336	236	281	322	424	427	402
Totaal Kieviten legsels	355	275	296	309	241	253	299	399	392	376
Percentage Kievit legsels uit	77,1%	72,5%	82,7%	71,7%	77,5%	74%	71,6%	76,3%	68,4%	75,4%

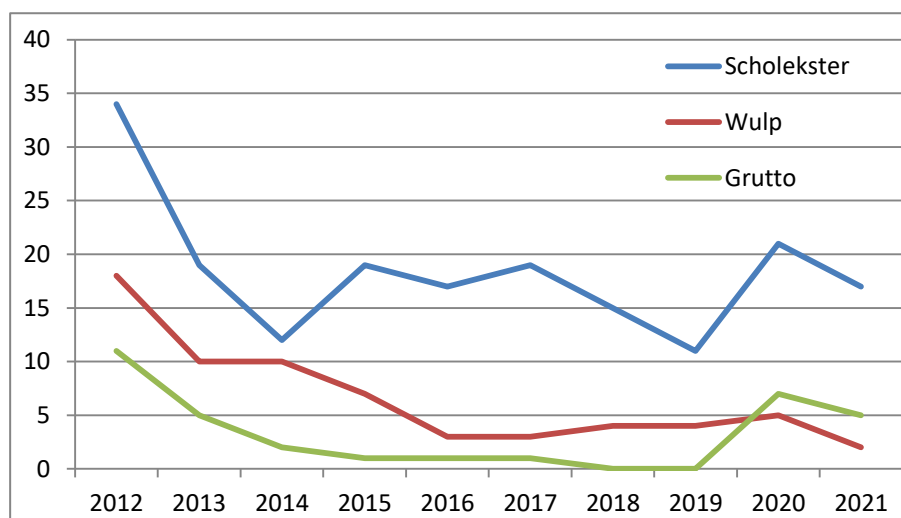
**Legsels van weide- en akkervogels.
Overzicht per jaar en soort van 2012 t/m 2021.**

Soort	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Geelgors	5	5	3	7		4				
Gele kwikstaart	4	1	2	6	3	6			1	
Graspieper						2		4		
Grutto	11	5	2	1	1	1			7	5
Kievit	355	275	296	309	241	253	299	399	393	376
Kleine plevier	2		1					1		
Kwartel								1		
Patrijs		2	2		1		1			
Roodborsttapuit	20	7	17	19	3	13		1		
Scholekster	34	19	12	19	17	19	15	11	21	17
Veldleeuwerik		1	2			4	1	2		1
Watersnip						1	2	1		
Wilde eend	8	4	5	2	2	1			1	1
Wulp	18	10	10	7	3	3	4	4	5	2
Totaal	457	329	352	370	271	307	322	424	428	402

Kievit - aantal legsels per jaar van 2012 - 2021



Scholekster, Wulp, Grutto - aantal legsels per jaar van 2012 - 2021



Meldingen van eerst legsels in 2021

Landelijk gemelde eerste legsels:

(Bron: <http://www.boerenlandvogelsnederland.nl/eerste-legsels/overzicht-eerste-eieren/>)

Grutto: op 29 maart in Rijpwetering, Zuid-Holland

Kievit: op 5 maart. in Mijdrecht, Utrecht.

Scholekster: op 24 maart in de polder Oterleek, Noord-Holland

Wulp: op 21 maart in Staphorsterveld, Overijssel



In ons gebied werden de eerste eieren gevonden van de:

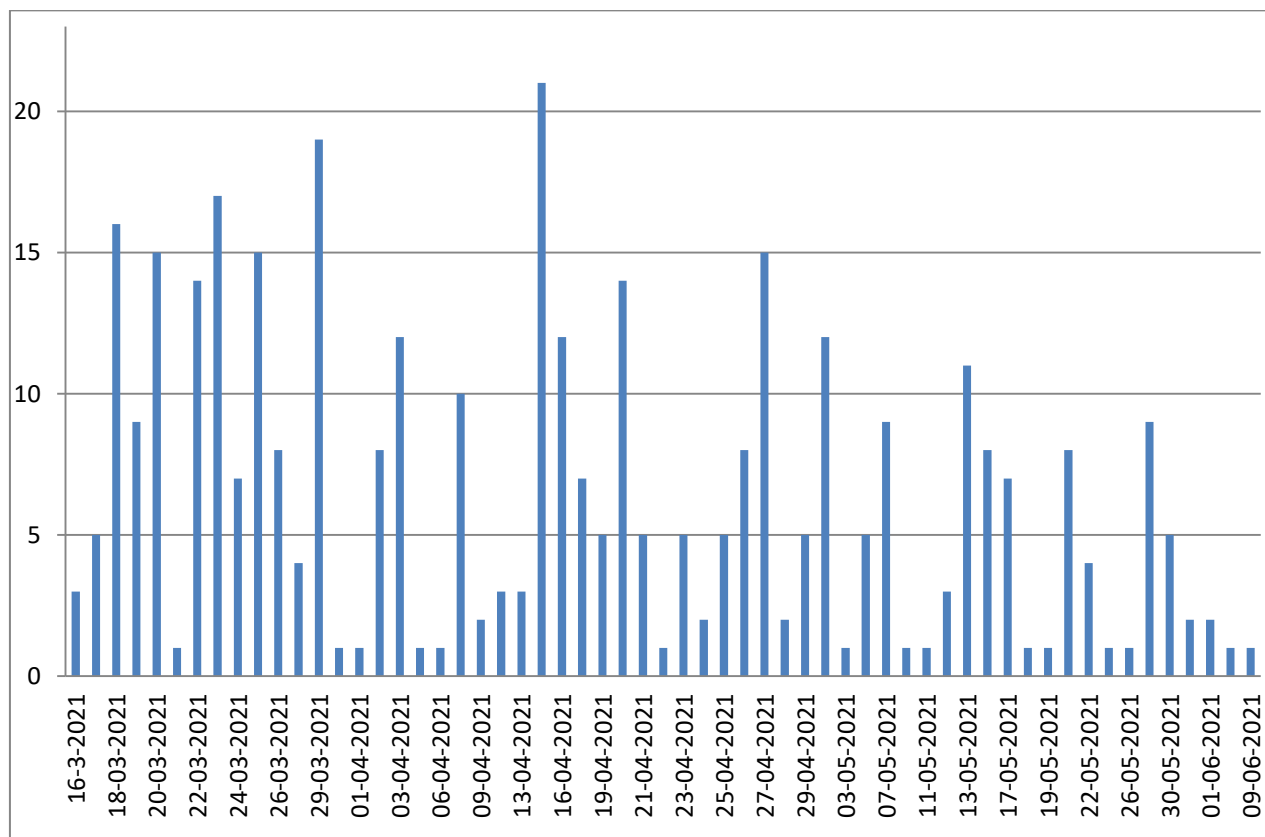
Grutto: op 16 april, 2 nesten door subgroep Spoordonk-2 op 'n perceel van T.de Beer;

Kievit: op 16 maart, 3 nesten door subgroep Spoordonk-2 op percelen van T.de Beer en G. Harbers;

Scholekster: op 15 maart, door subgroep Wim van Dal op 'n perceel van H.P.van Eeten.

Wulp: op 17 april, door subgroep Spoordonk-2 op 'n perceel van G.Harbers;

Gevonden kievitlegsels per dag door onze vrijwilligers in 2021



Het grootste aantal gevonden kievitlegsels op één dag was dit jaar 21 stuks, en wel op 15 april.

In 2020 was het hoogste aantal 24 stuks op 18 maart.

In 2019 was het 37 stuks op 23 maart.

In 2018 was het 34 stuks op 2 april.



Foto Peter Simon

Weeroverzicht Lente 2021

Zeer koud, nat en een normale hoeveelheid zon

(bron: Definitief overzicht, KNMI, 2 juni 2021/Yorick de Wijs).



Foto Frans Sellies, CC BY-SA 4.0.

•TEMPERATUUR•

Met een gemiddelde temperatuur van 8,1 °C was de lente erg koud.

De laatste keer dat de lente zo koud was, was in 2013, met gemiddeld 7,4 °C.

Deze lente telde geen zomerse dagen, normaal zijn dat er vier.

Alle drie de maanden waren te koud. Maart met 6,4 °C maar een beetje, maar april met 6,7°C (normaal 9,8°C) en mei met 11,2°C (normaal 13,4 °C) waren erg koud.

April en mei waren samen uitzonderlijk koud met een gezamenlijke gemiddelde temperatuur van 9,0 °C goed voor een vierde (koude) plaats.

De lente telde in De Bilt 16 vorstdagen, 5 warme dagen en geen zomerse dagen

Maart



De eerste dagen van maart waren zonnig en meestal droog met temperaturen boven normaal maar na de 3e werd het kouder, met 's-nacht tot matige vorst.

Vanaf 8 mrt. kregen we te maken met regen en veel wind, storm met windstoten, wel normale temperaturen. Deze wisselvallige periode duurde tot 16 mrt., daarna werd het weer rustig, maar de temperaturen doken onder normaal.

Vanaf de 23e was het licht wisselvallig met normale temperaturen en enkele maartse buien. Op 29 mrt. werd het weer zonniger en vooral warmer, met 3 warme dagen op rij (20,0°C of hoger).

April

Het warme einde van maart ging niet verder in april. Het werd veel kouder, vanaf 5 april vielen er talrijke sneeuw- en hagelbuien. De temperatuur lag ver onder normaal.

In de nacht en vroege ochtend bleven de hagel en sneeuw zelfs soms plaatselijk even liggen.

Na de passage van een lagedrukgebied op de 9e kregen we weer koude lucht en winterse buien. Vanaf 13 april werd het geleidelijk droger en minder koud. Na een zwakke storing op 19 en 20 april werd het zonnig en droog maar we bleven in de koude lucht, totdat er op 27 april warmere lucht vanaf land binnenstroomde en op de 28e was het in het zuidoosten de enige warme dag van de maand.

April eindigde weer nat en koud, met maxima rond de 10 °C.

Mei

De eerste twee dagen van mei waren koud, zonnig en meestal droog, maar na 3 mei werd het nat en onstuimig met koude winterse buien. Daarna kregen we op 9 en 10 mei tijdelijk warme en onstabiele lucht met zonnige perioden én stevige onweersbuien. Vervolgens daalden de temperaturen weer naar normaal of iets daaronder met geregeld buien. Vanaf 20 mei kregen we een actieve stormdepressie maar daarna werd het weer nat en somber bij (te) lage temperaturen.

De laatste dagen werd het weer stabiel en kregen we toch nog enkele warme zonnige dagen.

•REGEN EN SNEEUW•

De lente was nat, gemiddeld 174 mm regen (normaal 148). De meeste regen viel in de periodes 8 t/m 16 maart, 5 t/m 7 april en in de hele maand mei. Van 16 t/m 28 april was het langdurig droog, op de 19e na. Winterse neerslag was er elke maand maar bijzonder was de sneeuwval op 7 april, met hier even een sneeuwdek van 2-5 cm en ook op 7 mei werd het in Brabant even wit, wat sinds 17 mei 1935 niet meer zo laat is voorgekomen.

Maart was vrij droog, gemiddeld 44 mm (normaal 53).

April had een normale hoeveelheid regen van 41 mm.

Mei was erg nat, gemiddeld 90 mm (normaal 55).



• ZON •

De lente had, met gemiddeld in het land 579 uren, een normale hoeveelheid zon.

In Nederland was het het zonnigste in Vlissingen met 662 uren zon.

Hier waren maart en april erg zonnig terwijl mei juist vrij somber was:

maart: 158 uren (normaal 146)

april: 221 uren (normaal 196)

mei: 200 uren (normaal 225)

Normaal = het langjarig gemiddelde over het tijdvak 1991-2020

Leden van de Werkgroep Weidevogelbescherming Zuidoost-Brabant

*(hierna ook genoemd "Vereniging"):

De Vereniging heeft 36 actieve nestbeschermers.

Zij wonen in:	Aantal
Bladel	1
Eersel	2
Eindhoven	1
Hoogeloon	5
Middelbeers	3
Oirschot	1
Oostelbeers	7
Spoordonk	3
Steensel	5
Veldhoven	3
Vessem	3
Westelbeers	1
Wintelre	1

De overige 14 leden van de Vereniging die op een andere manier actief zijn (en ook de donateurs).

Zij wonen in:	Aantal
Biest Houtakker	1
Dommelen	1
Eindhoven	2
Knegsel	1
Middelbeers	1
Oirschot	2
Steensel	2
Veldhoven	1
Westerhoven	3



De Vereniging is onderverdeeld in 13 actieve subgroepen

	Naam van de subgroep	Aantal leden	Aantal bedrijven per subgroep	Actieve bedrijven*)	Aantal legsels
1	Bladel	1	2	--	--
2	Eersel	1	1	1	6
3	Hoog Vessem	1	22	11	50
4	Hoogeloon	2	2	--	--
5	Oostelbeers-1	3	7	4	16
6	Oostelbeers-2	3	8	6	57
7	Rouvvén	4	11	3	13
8	Spoordonk-1	2	4	1	2
9	Spoordonk-2	4	34	17	96
10	Steensel	7	14	10	43
11	Strijpse Kampen	1	12	6	44
12	Vessem / Hoogeloon	5	9	8	56
13	Westelbeers Broek	2	11	4	19

*) Actieve bedrijven zijn bedrijven waarbij dit jaar legsels zijn gevonden en beschermd.

Deelnemende bedrijven in 2021



70 Actieve bedrijven met het aantal legsels dat Daar dit jaar is gevonden en beschermd.

De bedrijven zijn gevestigd in:	Aantal bedrijven	Aantal legsels
Bladel	2	9
Diessen	3	16
Duizel	2	15
Eersel	1	6
Haghorst	5	19
Hoogeloon	4	11
Knegsel	1	2
Middelbeers	2	8
Moergestel	1	4
Oirschot	3	8
Oostelbeers	13	95
Riethoven	7	35
Steensel	3	8
Veldhoven	2	15
Vessem	8	49
Westelbeers	5	50
Wintelre	8	52
Totaal	70	402

Daarnaast zijn er nog ruim 100 **“Reserve Bedrijven”**.

Dat zijn bedrijven waar dit jaar, en ook de laatste voorgaande jaren, geen legsels meer zijn gevonden of waar niet meer is gezocht en beschermd.

Bescherming tegen “illegaal” overstekende wandelaars, in samenwerking met de boer.



Bordje van Brabants Landschap langs de Eindhovenseweg in Steensel

Actieve weidevogelbeschermers en bedrijven in 2021

Deze grafiek geeft een beeld van het aantal actieve beschermers en bedrijven gedurende de laatste 10 jaar.

