

## WEIDVOGELRESULTATEN PER AFDELING 2014 NATUUR-EN VOGELWERKGROEP DE GRUTTO

### Afdeling Fleringen

Vergelijking resultaten 2013 en 2014:

	BROEDPAREN		GEVONDEN LEGSELS		UITGEKOMEN LEGSELS		VERSTORINGEN		Vliegvlug	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Kievit</b>	35	43	26	34	22	26	4	5	8	28
<b>Grutto</b>	6	4	1	2	4	onbekend	-	2	1	0
<b>Scholekster</b>	4	6	4	4	4	3	0	0	5	onbekend
<b>Wulp</b>	2	2	1	2	1	2	-	1	2	3
<b>Tureluur</b>	4	4	-	-	-	4	-	-	3	onbekend



*Ondanks verliezen van legsels en jongen was de overleving van de jonge kieviten beter als in 2013*

#### **De kievit**

Door de zachte winter waren er in de hele winterperiode wel ergens kieviten te zien in onze omgeving. Zo werden de eerste kieviten in 2014 al op 4 januari gemeld door B. Kemerink. Gelukkig daalde het aantal broedparen het afgelopen jaar niet verder en werden er voor het eerst sinds jaren weer meer broedparen geteld in Fleringen. Het aantal steeg van 35 naar 43 broedparen en ook het aantal gevonden legsels steeg het afgelopen jaar van 26 naar 34. Het eerste legsel werd ook al vroeg gevonden door H. Lentferink op 19 maart. Dat er in de landbouw minder maïs wordt geteeld laat zich ook zien in de verdeling van de legsels. Van de 34 legsels werden er 18 gevonden op het grasland. Ondanks verliezen van legsels en jongen door wateroverlast na plaatselijk hevige buien was de overleving van de jonge kieviten een stuk beter dan in 2013. Door de vrijwilligers werden 28 grote of bijna vliegvlugge jonge kieviten geteld. Jonge kieviten die eenmaal vliegvlug zijn, verzamelen zich al snel in grotere rondzwervende groepen waardoor het exacte aantal jongen dat op de wieken gaat moeilijk is na te gaan. Toch lijkt het voor de kievit, gezien het aantal getelde grote jongen, een redelijk jaar te zijn geweest.

### **De grutto**

De eerste grutto's waren al vroeg terug uit hun warme overwinteringsgebied. Al op 9 maart zag Hennie Lentferink de eerste grutto's in Fleringen. Uiteindelijk werden vier broedparen geteld, helaas twee minder als in 2013. Hiervan werden twee legfels gevonden. De overige legfels zijn niet opgezocht en gemarkeerd, omdat de bewerkingen op het grasland voor de eileg al waren uitgevoerd. Om verstoring te voorkomen worden de percelen met broedende grutto's zo weinig mogelijk betreden. De afloop van deze legfels was echter erg ongelukkig. Door hevige regenval eind mei, waarbij plaatselijk meer dan de maandhoeveelheid regen naar beneden kwam, werden de grutto percelen geheel overspoeld. Jongen en of legfels gingen daarbij verloren. Vervolglegfels zijn later in het seizoen niet geconstateerd. Net als in 2013 zijn er ook in het afgelopen jaar geen jonge grutto's vliegvlug geworden.

### **De scholekster**

Het aantal scholeksters nam het afgelopen jaar weer toe van vier naar zes broedparen. In alle deelgebieden waar het afgelopen jaar scholeksters hebben gebroed, bleef de stand beperkt tot één enkel broedpaar. De eerste melding van scholeksters, kwam exact een maand eerder dan in 2013 en kwam op 21 februari van B. Kemerink. Van alle vier broedparen werd het legsel gevonden waarin gezamenlijk dertien eieren werden geteld. Zoals gebruikelijk werden alle legfels gevonden op maïslaan. De broedresultaten waren uitstekend want alle legfels kwamen zonder problemen uit. Helaas werden er het afgelopen jaar geen jongen gezien waardoor het onduidelijk is gebleven of en hoeveel jongen er uiteindelijk groot zijn geworden.

### **De wulp**

Net als in de twee voorgaande jaren werden in Fleringen twee broedparen gezien van de wulp. Van één broedpaar werd het legsel niet gevonden. Dit broedpaar was wel succesvol en werd later in het seizoen opgemerkt met twee grote jongen. Van het andere paar werd wel het legsel gevonden maar waarschijnlijk door werkzaamheden ging dit legsel verloren. Het paar ondernam een tweede broedpoging in een nabij gelegen weiland. De nattigheid eind mei werkte in het voordeel van dit paartje. Het gras werd vrij laat gemaaid waardoor het legsel ongestoord uitkwam. Uiteindelijk werd hiervan één jong vliegvlug waardoor de wulp het seizoen wist af te sluiten met drie vliegvlugge jongen.



### **De tureluur**

Totaal werden vier broedparen tureluur geteld in 2014; gelijk aan het voorafgaande jaar. Ook in dit jaar werden geen legfels gezocht omdat daarvoor de noodzaak ontbrak. De territoria lagen in bewerkte graspercelen en de verwachting was dat de legfels voor het maaien zouden uitkomen. In alle vier territoria werden later alarmerende broedvogels aangetroffen en ook jongen gezien. Er werden het afgelopen jaar echter geen vliegvlugge jongen waargenomen waardoor het aantal dat op de wieken is gegaan onduidelijk is gebleven.

*Het aantal broedparen tureluur bleef gelijk.*

## Afdeling: Weerselo

### Vergelijking resultaten 2013 en 2014

	BROEDPAREN		GEVONDEN LEGSELS		UITGEKOMEN LEGSELS		VERSTORINGEN		VLIEGVLUG	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Kievit	55	31	65	34	36	19	29	15	18	12
Grutto	5	3	4	2	3	2	1	1	3	4
Scholekster	10	5	4	5	7	2	3	3	5	3
Wulp	5	6	5	6	1	0	4	6	3	0
Tureluur	2	2	1		1		1			



*Forse daling van het aantal broedparen kieviten in Weerselo*

#### **De kievit**

De dalende trend in het aantal broedparen kieviten, die zich al een aantal jaren laat zien, werd ook in 2014 niet gekeerd. Sterker nog, het aantal nam zelfs af met 22 broedparen t.o.v. 2013. Dit is een achteruitgang van maar liefst 60% t.o.v. voorgaand jaar. Gelukkig is deze sterke achteruitgang niet in de omliggende kerkdorpen waargenomen. Het lijkt erop dat de broedparen zich meer hebben geclusterd en buiten het Weerselose domicilie hebben gekozen. Gedurende de hele winter waren wel groepjes kieviten te zien in Weerselo. Waarschijnlijk ging het hier om overwinterende vogels, die vanwege de uitblijvende vorst, hier het voorjaar afwachten. Door de uitermate zachte winter werd het eerste kievitsnest in Weerselo al genoteerd op 17 maart. Op deze dag vond Harry Weiden het eerste legsel met twee eieren op een bouwland aan de Legtenbergerstraat. Later bleek het legsel voltooid met vier eieren. Het was een succesvol broedsel, want op 15 april werd op hetzelfde bouwland het kievitpaar waargenomen met vier kuikens.

Op de meeste broedplekken zien we dat de kievit de voorkeur geeft aan maïsland boven weiland. Dit was ook dit jaar weer het geval. Van de 34 gevonden legsels werden er 22 gevonden op maïsland en 6 op grasland. Eerste legsels worden nog wel eens gevonden op grasland, maar latere legsels zijn bijna altijd te vinden op bouwland. Het verstoringpercentage was in 2014 ook weer relatief hoog. In 2013 ging 45% van de nesten verloren, in 2014 was dit 44%. Er gingen in totaal 15 nesten verloren, waarvan 14 door predatie. Een nest ging verloren door landbouwwerkzaamheden. De overige 19 gevonden en gespaarde nesten, met in totaal 51 eieren, kwamen wel uit.



Jammer en ook wel eens frustrerend is dat veel jongen van de met zorg gespaarde nesten door allerlei oorzaken de eindstreep (vliegvlug worden) niet halen. Het blijft moeilijk in te schatten hoeveel kuikens uiteindelijk wel vliegvlug worden, omdat de broedparen zich steeds met hun jongen verplaatsen en daarom moeilijk zijn te volgen. Het aantal vliegvlugge jonge kieviten in 2014 wordt geschat op twaalf.

### ***De grutto***

Het aantal broedparen van de grutto kwam dit jaar uit op drie paartjes (in 2013 was dit nog vijf). Deze broedparen bevonden zich alle in de omgeving van de Wolfsbergweg. Tot 2013 kon je ook ieder jaar nog een aantal broedparen aantreffen aan de Zomerdijk, maar helaas zijn ze hier verdwenen.

In het terrein rond de Wolfsbergweg vond Harrie Weiden op zowel 28 april als op 4 mei een legsel met vier eieren. In goed overleg met de grondeigenaar werden de nesten gespaard en met succes. Eind mei bleek dat beide nesten met succes waren uitgebroed en stelden de oudervogels alles in het werk om hun jonge grut(to's) te beschermen. Met succes want we hebben de jongen lange tijd kunnen volgen. Er zijn vier jongen vliegvlug geworden.



*Het aantal broedparen van de grutto liep verder terug in 2014*

### ***De scholekster***

Na een verontrustende afname van het aantal broedparen scholekster in voorgaande jaren, lijkt het aantal zich wat te stabiliseren. Het zou ook bijzonder jammer zijn dat deze druktemaker uit het Weerselose landschap zou verdwijnen. In 2013 bedroeg het aantal zes, terwijl in 2014 vijf broedparen konden worden waargenomen. Op 7 mei vond Gerrit Vreeswijk het eerste legsel met drie eieren. Het laatste legsel werd gevonden door Henk Schepers op 20 mei. In totaal werden vijf legsels gevonden, waarvan er drie door predatie verloren zijn gegaan. In de vijf legsels werden zeventien eieren geteld, waarvan er zeven zijn uitgekomen.

### ***De wulp***

Dat de aantrekkingskracht van het Zoekerveld groot is voor de wulpen bleek ook dit jaar weer. Ook in 2014 werden de eerste wulpen waargenomen in deze omgeving. In eerste instantie veel rondom het water van het Zoekerveld, maar later ook op de weilanden in de omgeving. Gevolg is dat jaarlijks drie à vier paartjes wulpen hier ook broeden. Zo ook in 2014. Het eerste en laatste nest werd gevonden door Annemarie Lutke Veldhuis. Op 12 mei werd een nest gevonden op een maïslaan aan de Weerselerveldweg en op 17 mei in een weiland aan dezelfde weg. 2014 was geen succesvol jaar voor de wulp. Alle zes gevonden nesten, met in totaal twintig eieren zijn verloren gegaan. In de omgeving van het Zoekerveld kan met grote zekerheid de vos als veroorzaker van de drie verloren gegane nesten worden aangewezen. 'Reintje' werd hier regelmatig, zelfs overdag, waargenomen. Ook de andere drie nesten gingen door predatie voortijdig verloren.

### ***De tureluur***

Het aantal broedparen van de tureluur kan nogal wisselen. In Gammelke zijn een tijdlang twee paartjes tureluurs waargenomen. Waarschijnlijk zijn ze niet in deze omgeving tot broeden gekomen, omdat ze na verloop van tijd uit het gebied waren verdwenen.

## Afdeling Agelo

### Vergelijking resultaten 2013 en 2014

	BROEDPAREN		GEVONDEN LEGSELS		GEVONDEN EIEREN		UITGEKOMEN EIEREN		VERSTORINGEN	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Kievit</b>	39	29	26	49		35	30	6		12-??
<b>Grutto</b>	7	5	4	3		3	7	1		3
<b>Scholekster</b>	4	3	4	1		1	?	?		?
<b>Wulp</b>	5	4	5	2		2	4	2		2
<b>Tureluur</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### **De kievit**

De daling van het aantal broedparen heeft zich helaas ook in het broedseizoen 2014 voortgezet. We zien een terugval van 39 naar 29. Van de grote koppels die in het vroege voorjaar een tijdje foerageren in de omgeving blijven er steeds minder hangen. Het lijkt er op dat van de pas uitgekomen jongen er veel verongelukken en dat daarna begonnen wordt aan een tweede legsel. Van alle 149 gevonden en uitgekomen eieren zijn later maar een handjevol jonge kievitjes gesignaleerd. De kreet van een groepje samen optrekkende veldwerkers luidde dan ook: "Groot worden is moeilijk omdat er steeds meer predatie en activiteiten in het gebied zijn". Meer predatoren en minder dekking voor met name pas uitgekomen jongen worden vaak genoemd. In de Reutummer Es zijn een tiental broedparen waargenomen.

De eerste legsels hebben geen jongen voortgebracht. Van enkele vervollegsels die zijn uitgekomen, zijn later zeven kuikens gezien. Grutto, wulp en scholekster zijn niet waargenomen in het broedseizoen.

#### **De grutto**

Van de vijf aanwezige grutto paartjes zijn drie legsels opgespoord. Door alarmerende oudervogels bleken er aanvankelijk jongen aanwezig te zijn bij een tweetal vervolbroedsels. Er zijn een drietal halfwas jongen waargenomen.

#### **De scholekster**

Twee paartjes scholekster scharrelden lang rond zonder tot broeden over te gaan.

Een derde paar heeft gebroed; er zijn echter geen jongen waargenomen.

#### **De wulp**

Van de vier aanwezige paren was één paar exact te lokaliseren. Het nest is bij het maaien van het perceel gespaard, maar helaas vóór het uitkomen alsnog gepreedeerd. Op hetzelfde perceel is een tweede broedpoging gedaan.

Er is later een drietal jongen gezien. Van de andere drie paartjes wulpen zijn geen jongen waargenomen



*Twee paartjes scholekster kwamen niet tot broeden*

#### **De tureluur**

Deze soort is al enige jaren niet meer als broedvogel waargenomen.

De verwachting is dat het op peil houden van het aantal weidevogels, gezien het veranderende biotoop, de komende jaren moeilijk blijft.

## Afdeling Saasveld

	BROEDPAREN		GEVONDEN LEGSELS		UITGEKOMEN LEGSELS		VERSTORINGEN		Vliegvlug	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Kievit</b>	32	41	25	34	12	16	17	21	15	18
<b>Grutto</b>	10	9	1	2	2	0	9	9	0	0
<b>Scholekster</b>	4	4	2	2	1	1	3	3	2	0
<b>Wulp</b>	4	4	1	2	1	0	3	4	2	0
<b>Tureluur</b>	2	0	0	0	2	0	0	0	5	0

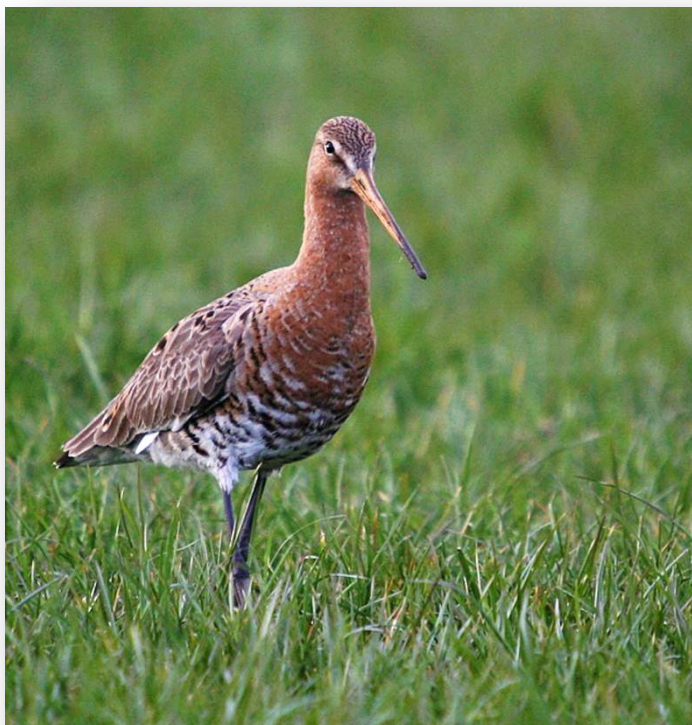
### De kievit

Er was dit jaar na een aantal jaren van afname van het aantal broedparen kieviten, een opleving. De stand ging van 32 broedparen naar 41 broedparen. Een toename van ruim 25 %.

Deze toename had voornamelijk te maken met het feit dat een boer in het gebied Boerenbroek, na het inkuilen van zijn eerste snede gras, zijn perceel met een cultivator ging bewerken met de bedoeling om er mais in te poten. Kort daarna ging het een periode lang regenen waardoor de eigenaar zeker drie weken niet op zijn perceel kon komen. In deze periode kwamen heel veel kieviten op dit bewerkte natte perceel af. Kieviten die waarschijnlijk elders hun nest verloren hadden.

De predatie was dit jaar wederom hoog en lijkt niet te stoppen of onder controle te krijgen. Gelukkig zijn er nog wel achttien jonge kieviten vliegvlug geworden.

Op 29 maart werd in Saasveld op een grasperceel het eerste legsel met kievitseieren gevonden door de gebroeders Ben en Richard Oostrik.



*Ook in het Westerikke- en Boerenbroek wordt het nog lastig om de grutto te behouden.*

### De grutto

Het aantal broedparen grutto's in Saasveld daalt gestaag. Dit jaar kwamen we uit op 9 broedparen. De nesten van deze broedparen werden allemaal gepredeerd. Ook de vervolglegels van die enkele broedparen die nog een poging deden, werden gepredeerd. Het zal heel moeilijk worden om de grutto ook in de laatst overgebleven gebieden, Boerenbroek en Westerikkerbroek, te behouden. Al een reeks van jaren achter elkaar zijn er bijna geen kuikens vliegvlug geworden.

### De scholekster

Nog slechter dan de grutto vergaat het de scholekster. Ook de broedresultaten van deze soort zijn al jarenlang bijzonder slecht. Evenals voorgaande jaren hadden we dit jaar weer vier broedparen.

Van drie broedparen werden de legels gepredeerd. Van het succesvol uitgekomen nest is er geen enkel kuiken vliegvlug geworden. De oorzaak hiervan is onbekend.

### De wulp

Evenals de grutto en scholekster zijn er bij de wulp dit jaar geen kuikens vliegvlug geworden.

De twee gevonden legels werden, vlak voor het uitkomen, gepredeerd. De andere legels werden als gevolg landbouwwerkzaamheden verstoord. Ook voor deze grote weidevogel, die vaak als eerste in het Westerikkerbroek en Boerenbroek al jodelend het voorjaar aankondigt, zal het moeilijk worden om zich te handhaven. Het aantal broedparen bleef gelijk aan dat van 2013.



### **De tureluur**

Na een opleving van vorig jaar, met de aanwezigheid van twee broedparen tureluurs die beiden in het Westerikkerbroek hun kuikens succesvol vliegvlug hadden gekregen, moesten we het dit jaar in Saasveld helaas weer zonder hun aanwezigheid stellen.

### **Afdeling Deurningen/Hengelo**

	BROEDPAREN		GEVONDEN LEGSELS		UITGEKOMEN LEGSELS		VERSTORINGEN		Vliegvlug	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Kievit</b>	31	34	44	38	18	29	26	8	10	+/- 8
<b>Grutto</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Scholekster</b>	3	2	3	2	2	1	1	1	3	0
<b>Wulp</b>	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
<b>Tureluur</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



*De broedresultaten bij kievit waren goed in Deurningen*

### **De kievit**

Ondanks de slechte broedresultaten van de kievit de afgelopen jaren, had Deurningen dit jaar 3 broedparen meer dan in 2013. Het aantal nestverstoringen viel hier dit jaar erg mee. Ondanks het hoge uitkomst percentage zijn er volgens Harry Koopman niet meer dan tussen de 5 en 10 kieviten vliegvlug geworden. Zoals eerder in dit verslag vermeld werd in dit kerkdorp het eerste kievitse van Twente gevonden en wel door de kerkcoördinator Harry Koopman zelf. Op 14 maart werd een nest met 1 ei gevonden.

### **De grutto**

Net als vorig jaar zijn er in Hengelo/Deurningen geen broedparen van de grutto waargenomen.

### **De scholekster**

Dit jaar voor het eerst geen vermelding van een scholekster op het platte dak van een gebouw in Deurningen. Met 1 broedpaar minder kwam in dit kerkdorp de teller niet hoger dan 2. Het eerste legsel werd door Harry Koopman gevonden op 24-4 op een maisakker en kwam succesvol uit. Helaas zijn hiervan de kuikens niet vliegvlug geworden. Het 2<sup>e</sup> gevonden legsel (31-05) werd gepredeerd. Ook voor in Deurningen geldt dat het heel moeilijk wordt om de scholekster als broedvogel te behouden.

### **De wulp**

Dit jaar stonden voor het eerste geen broedparen wulpen vermeldt op het inventarisatieformulieren van de veldwerkers uit Deurningen. Of dit ook betekent dat er geen broedparen meer aanwezig waren is onbekend.

### **De tureluur**

Evenals van de grutto en wulp, zijn er ook van de tureluur geen broedgevallen bekend.

## Afdeling Rossum

### Vergelijking resultaten 2013 en 2014

	BROEDPAREN		GEVONDEN LEGSELS		UITGEKOMEN LEGSELS		VERSTORINGEN		VLIEGVLUG	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Kievit</b>	77	98	68	72	38	49	31	23	Ca 30	Ca 40
<b>Grutto</b>	11	10	1	6	4	3	1	3	11	4
<b>Scholekster</b>	13	6	8	3	3	1	5	2	6	5
<b>Wulp</b>	6	6	0	1	0	1	?	?	0	?
<b>Tureluur</b>	5	7	0	2	3	2	0	?	6	3

### De kievit

In tegenstelling tot voorgaande jaren steeg het aantal broedparen van de kievit van 77 broedparen in 2013 naar 98 in 2014, een stijging van maar liefst 21 broedparen, oftewel 27%. De oorzaak van deze vooruitgang is vooralsnog moeilijk aan te geven, maar stemt wel enigszins hoopvol voor de toekomst. Uiteraard is het veel te vroeg om conclusies te trekken, ook voorzichtige of voorlopige conclusies zijn nog niet op hun plaats. Laten we eerst afwachten hoe de stand zich de eerstkomende jaren ontwikkelt, dan pas is het misschien tijd om iets te kunnen vaststellen. Van deze 98 broedparen werden 72 legsels



*Ook na het poten van de maïs worden de legsels gevolgd op afloop*

gevonden met in totaal 270 eieren, waarvan er 187 uitgekomen zijn, een score van ongeveer 70%.

De eerste kievitseieren werden gevonden door Bennie Veldhuis op 21 maart. Ook in 2014 werd de actie "Kievit in de herkansing" voortgezet. Deze actie houdt in dat het accent van beschermen en begeleiden van de legsels plaatsvindt na het poten van de maïs, dus nadat bijna alle bewerkingen op het land achter de rug zijn. Het grote voordeel is dat er weinig verloren gaat ten gevolge van grondbewerkingen, een eventueel nadeel zou kunnen zijn dat het broedseizoen daardoor te veel naar later in het seizoen wordt verschoven, in dit geval naar de maanden mei en juni. Enkele vermeldenswaardige bijzonderheden:

- Ten gevolge van plensbuien op 27 mei gingen ongeveer vijf broedsels van de kievit verloren aan de Ootmarsumsedijk.
- In mei is in het Roderveld een nest met vier kievitseieren, tijdens het spuiten van de maïs, door de trekkerchauffeur ontzien ten koste van een aantal platgereden maïsplanten. Deze trekkerchauffeur verdient hiermee een dikke pluim. Het legsel is later succesvol uitgekomen.
- Op 13 mei, 14 juni en 7 juli een zingende veldleeuwerik waargenomen in het Roderveld.
- Op 26 augustus foerageerden 21 ooievaars op pas gemaaid graslanden aan de Goorweg te Volthe.
- Medio september zingt dagen achtereen een zanglijster uit volle borst aan de Boschweg te Rossum. Deze vogel kent kennelijk niet het verschil tussen voor- en najaar.



### **De grutto**

Het aantal broedparen van de grutto liep in 2014 met één paar terug nl. van elf paren in 2013 naar tien in 2014. In tegenstelling tot voorgaande jaren “verhuisde” een aantal paartjes van het kerngebied “De Benneker” naar het randgebied daarvan. Op één perceel grasland, behorend tot intensief gebruikte weidegrond, nestelden vijf paren grutto’s. In nauw overleg met de betrokken landbouwer werd een lange strook gras voorlopig niet gemaaid waardoor het broedproces kon doorgaan. Wel vond bij enkele nesten predatie plaats. Ongeveer vier jonge grutto’s werden vliegvlug.

### **De scholekster**

Deze soort bevond zich qua aantallen in 2014 in een soort duikvlucht, een neerwaartse spiraal. Het aantal broedparen, dertien in 2013, kelderde naar zes broedparen in 2014, derhalve meer dan gehalveerd. Laten we hopen dat dit een incidentele gebeurtenis is en dat de stand zich de komende jaren weer gaat herstellen. Er werden drie legsels gevonden met in totaal negen eieren, waarvan er slechts drie uitkwamen en dat is te weinig voor een goed begin van herstel van de stand. Overigens, er zijn wel enkele pullen vliegvlug geworden.



*Van slechts één broedpaar werd het legsel gevonden.*

### **De wulp**

Al drie jaren achtereen zijn in het Rossumse zes paren wulpen aanwezig. Van deze zes paren werd slechts één legsel gevonden en wel in Lemselo op 11 april door Frans Weusthof. Dit legsel van vier eieren is succesvol uitgekomen. Niet bekend is of er jonge wulpen vliegvlug zijn geworden. Het is maar goed dat de wulp in verhouding tot bepaalde andere soorten erg oud kan worden, anders was deze soort, gezien het geringe aantal jongen dat de laatste jaren vliegvlug wordt, wellicht al uit onze streken verdwenen. Zoals in het verleden vaker gezegd, verdient de wulp nog meer het accent van opsporing legsels, bij voorkeur via monitoring op afstand, en de nodige actieve bescherming en nazorg. Dat kost wellicht tijd, maar het is de moeite waard.

### **De tureluur**

Het aantal broedparen van de tureluur herstelde zich enigszins nl. van vijf broedparen in 2013 naar zeven in 2014. Ook in 2012 waren zeven broedparen aanwezig. Hopelijk houdt dit herstel stand. Via monitoring op afstand is vastgesteld dat in ieder geval twee legsels zijn uitgekomen, daar beide ouderparen gezien zijn met pullen. Het aantal vliegvlug geworden jongen is niet bekend, al leek het er wel op dat enkele pullen het gered hebben.

### **Reacties en info:**

[secretariaat@nvwgdegrutto.nl](mailto:secretariaat@nvwgdegrutto.nl)