

## En dan zijn er jongen

27 april t/m 25 mei

Beleef de Lente 

De vlag kan uit, een Koninklijke, met wimpel	27 april
Verslag vanaf een bijzondere locatie	29 april
Pa 7539	2 mei
Rotweer	4 mei
Vorstschade	5 mei
Verenpak	6 mei
Ooievaars op Texel?	9 mei
Dat kunnen wij ook al!	11 mei
Bijvoeren (1)	12 mei
Van kuiken naar jong	13 mei
Ciconia ciconia	16 mei
Broeden onder hoogspanning	18 mei
Gemiddelde ooievaar	19 mei
Waar komt die naam vandaan?	21 mei
Kaartje	23 mei
Door de knieën	25 mei

### De vlag kan uit, een Koninklijke, met wimpel

27 april, Wim van Nee

**Overall hangen vlaggen uit. Natuurlijk, de eerste twee jongen zijn geboren. Zo'n mooie feestelijke gebeurtenis, daar móet wel voor gevlagd worden.**

Gisteren rond het middaguur komt het bericht binnen. Het eerste ei is uit, precies volgens de verwachtingen. En aan het begin van de avond laat het tweede kuiken zich zien. Intussen komen ook uit de rest van het land berichten van de eerste jongen. Meestal is het half april al ergens raak, mogelijk heeft de koude weer voor vertraging gezorgd. Maar in Gennep valt dat wel mee, ze zijn zelfs een paar dagen vroeger dan vorig jaar.



Nu even afwachten wanneer de derde uitkomt. Dat kan vandaag gebeuren. Het derde ei is in het voordeel omdat het na het leggen niet is afgekoeld. De eerste twee wel en die moesten opnieuw worden opgewarmd om het ontwikkelproces te starten. Het gevolg is wel dat deze twee ongeveer gelijktijdig uitkomen. Dat is ook keurig gebeurd. Het derde ei, dat niet is afgekoeld na het leggen, zal snel volgen. Het zou me niet verbazen als nummer drie een koningskind wordt.

Ziet u met hulp van welke dieren ik deze vlag heb gemaakt? Rood, dat is natuurlijk de kleur van de snavel van onze hoofdrolspeler, de ooievaar. En ook het wit is van haar afkomstig. Blauw is moeilijker te vinden in de dierenwereld, maar het blauw van gaai is onovertroffen.

En dan oranje boven. Afkomstig van de allermooiste inheemse vlinder, de oranjetip. Koninklijker kan het bijna niet.

*terug*



## Verslag vanaf een bijzondere locatie

*29 april, Caroline Walta*

In de jaren 60 ging het zo slecht met de ooievaarsstand, dat er een landelijk fokprogramma is gestart. Van 1981 tot 1995 werden in gevangenschap geboren ooievaars naar zogenaamde buitenstations gebracht, waar ze konden wennen aan een leven in het wild. Vandaag blog ik vanaf zo'n plek.



Als klein meisje in de jaren 70, moest ik voor het zien van ooievaars naar de dierentuin: in ons land waren ze nagenoeg uitgestorven. De landbouwbedrijven groeiden, het grondwaterpeil werd verlaagd om het land geschikt te maken voor zware machines en gif moest de weilanden ontdoen van ongedierte. Die economische groei betekende een dramatische afname van de ooievaarsstand.

De mens merkte de schade voor de natuur uiteindelijk op en de zwaarste bestrijdingsmiddelen werden verboden. Een herintroductieproject voor de ooievaar startte, waarbij volwassen ooievaarsparen uit het buitenland voor nageslacht zorgden. De jongen kregen na een tijdje in de buitenstations wennen de vrijheid. Vervolgens gingen zij zelf broeden in de omgeving en zo ontstond weer een zelfstandige populatie.

Aangezien ooievaars trouw zijn aan hun nest en sommige elkaar ook opzoeken in een kolonie, hebben veel voormalig buitenstations nog steeds een grote aantrekkingskracht op de vogels. Ooievaarsbuitenstation De Lokkerij\* in De Schiphorst (Drenthe) ligt in het dal van het riviertje de Reest waar voldoende voedsel, rust en ruimte is. De vogels nestelen er op (oude) palen en ook in bomen.

Het buitenstation heeft tegenwoordig de functie van voorlichting geven en gewonde/zieke ooievaars opvangen. Na het winterseizoen moet het station weer klaar worden gemaakt voor bezoekers en gevederde patiënten. Ik help een weekeind mee en lees ringen af voor het onderzoek naar de ooievaarspopulatie.

Als kind had ik nooit durven dromen dat ik hier nog eens zou rondlopen tussen de wilde ooievaars.

Meer informatie en momenten wanneer je zelf een kijkje kunt nemen: [www.delokkerij.nl](http://www.delokkerij.nl)

*\*) de naam heeft niets te maken met 'lokken', maar komt van een familie Van Lokken die hier een boerenbedrijf had (Van Lokken+boerderij=Lokkerij).*

terug

## Pa 7539

2 mei, Leo Daanen

**“Onze” Pa weer terug op het nest, is dit wel onze Pa ?**



Aluminium Lipring  
Ring die Pa heeft



Kunststof Elsa ring  
8 kantige huidige ring

Foto Leo. Vroegere Lipring en tegenwoordige Elsa ring

## Blog “Het is Lente”

In mijn blog “Het is Lente” op 07.03.2017 heb ik jullie de foto laten zien van de ring van “onze” Pa. Nu was er de vraag in het clubhuis van ik dacht Nantlle, maar later ook anderen, om meer te willen weten over Onze Pa. Nou zoals eerder al verteld is Pa geringd met een aluminium Lipring zoals afb. blog (klik op links Het is Lente) Tegenwoordig gebruiken we de zgn kunststof Elsa ringen

## Undercover 7539 !!

Pa (7539) is in 2006 geringd door Annemieke (Stork) en Wim(Stork) op 08.06.2006 in Gorssel, ietsje onder Deventer. Daarna is Pa waarschijnlijk in Afrika op vakantie geweest en is hij goed undercover geweest. Want niemand heeft Pa daar kunnen traceren als 7539. Daarna is Pa gesignaleerd in Gennep in 2008 en heeft daar gebroed met een Frans vrouwtje, (AFRW) in Frankrijk hebben ze een letter combinatie. Verdere gegevens van 2008 zijn onbekend, Pa is toen niet gemeld in database. Ook zo in 2009, toen is Pa weer met AFRW op het Oude Stadhuis geklommen en had toen 5 eieren en later 1 geringd jong (9816) uitgevlogen. Ook in 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 en dit jaar is "Onze"Pa weer op het nest.

## Vakantie of toch niet ?

Ook is Pa in 2012 twee maal in Duitsland waargenomen en niet dat hij daar op de bon geslingerd is omdat hij te hard gevlogen heeft haha. Nee hij is zoals ook ik dat doe met een telescoop ergens in Kranenburg afgelezen en doorgegeven. Op diezelfde dag ook nog door een Publieke melder, dus mensen zoals u en ik. Pa was daar dus niet op vakantie, maar waarschijnlijk dikke Duitse wormen aan het jatten .

## Nakomelingen

Inmiddels zijn er maar liefst 5 kuikens op het nest, super mooi om te zien. De kuikens doen het allemaal heel goed met hun slingerbolletjes. Maar dat gaat de komende tijd wel beter worden hoor. Ze groeien al best goed en we zijn allemaal benieuwd of Pa en Ma ze allemaal groot krijgen. Maar positief blijven mensen, dat moeten we zelf ook zijn, want ook wij kunnen zomaar omkieperen, dus moeten we ook voor de ooievaartjes positief blijven.

## Ma

Over Ma kunnen we weinig vertellen, omdat Ma niet geringd is weten we niets met zekerheid. En ja ik kan wel zeggen het is "Onze Ma" , maar dat weten we dus nooit zeker. Het is wel zo, dat gezien de verhouding tussen Pa en ma en haar gedrag, moet het "Onze Ma" eigenlijk wel zijn. Maar zeker . . .

Geniet van alle mooie beelden en mis je wat, Nella plakt alles aan elkaar en maakt er de mooiste clipjes van, zodat je alsnog kan genieten van prachtige beelden. Trots op je Nella, mag wel gezegd worden toch . . .

Type	Centrale	Ringnummer	Vogelsoort	Vang- of Terugmelddatum	Plaats	Project	Ringer / melder
Ringvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	08-06-2006	Laan van Eschede 1, 7213 LK Gorssel, Nederland	STORK - Nee-Enters	Enters
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	01-03-2017	Markt 1, 6591 BZ Gennep, Nederland	STORK - Nee-Enters	Daanen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	27-04-2016	Markt 1, 6591 BZ Gennep, Nederland	STORK - Nee-Enters	Daanen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	09-06-2015	1 Markt, Gennep, Limburg, Nederland	STORK - Nee-Enters	Daanen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	24-03-2014	1 Markt, Gennep, Limburg, Nederland	Tuin - Daanen	Daanen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	28-03-2013	1 Markt, Gennep, Limburg, Nederland	STORK - Nee-Enters	Daanen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	17-07-2012	Kranenburg, Noordrijn-Westfalen, DE	Publieke Invoer	Meldingen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	17-07-2012	Drüller Weg 17, Kranenburg, North Rhine-Westphalia, DE	Germany - Wilhelmshaven (Helgoland)	(DEW) Vogelwarte Helgoland
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	19-02-2012	Niersdijl, Gennep, Limburg, NL	Publieke Invoer	Meldingen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	14-01-2012	Vierstraat 2, Gennep, Limburg, NL	STORK - Nee-Enters	Enters
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	27-04-2011	Markt 1, Gennep, Limburg, NL	Publieke Invoer	Meldingen
Terugvangst	NLA	.....7539	Ooievaar	14-03-2010	Ellen Hoffmannplein, Gennep, Limburg, NL	Publieke Invoer	Meldingen

terug



## Rotweer

4 mei, Arda van der Lee

De kou en nattigheid van de afgelopen dagen is drie van de vijf kuikens fataal geworden. De bescherming van de oudervogel is niet genoeg geweest om hen warm te houden. Vandaag heeft moeder een van de dode jongen uit het nest gegooid. Triest, maar helaas.

*Grijze kuikens*



## Kou gevat

Normaal zien de kuikens er de eerste weken uit als kleine, witte donsballietjes. Ze hebben nog geen veren om zich te beschermen tegen vocht. En je weet zelf hoe het is als je met een vochtig shirt even in de wind gaat staan. Je koelt snel af en voor je het weet heb je kou gevat. En dat is met drie van de kuikens gebeurd. Het weer is hen fataal geworden.

## Gaan de andere twee het redden?

We hebben het natuurlijk al voorspeld: vijf kuikens grootbrengen gaat niet lukken. Alleen was het nu niet een gebrek aan voedsel, maar het weer dat de piepjonge kuikens fataal is geworden. Laten we vooral hopen dat de andere twee het nog even volhouden. Ook zij hebben geen mooi, wit dons, maar zien er wat grijsig uit. Als ze maar niet ook te nat en koud worden. Maar trek hebben ze wel! Het weekend schijnt het weer beter te worden.....

*terug*

## Vorstschade

5 mei, Wim van Nee

Eind maart, prachtig zacht voorjaarsweer. De natuur reageerde er uitbundig op, overal ontwikkelden knoppen, bloeiden bloemen en kwam blad tot ontwikkeling. Ook de blauwe regen in de tuin beloofde, gezien het aantal bloemknoppen, weer een zee van blauwe bloemen. Tot in de tweede helft van april de nachtvorst toesloeg. Alle knoppen bevroren en ook heel veel andere planten liepen vorstschade op.

Waarom vertel ik u dit?

Insecten kunnen koude winters goed overleven. Met hun lichaam in de winterrustmodus, overwinteren ze als ei, larve of volgroeid insect. Hun lichaam is voorzien van een effectief natuurlijk antivries. Door zacht voorjaarsweer worden insecten weer actief, antivries is niet meer nodig. Komt er dan toch nachtvorst, dan gaan heel veel insecten alsnog dood, de insectenwereld loopt ook vorstschade op. En dát heeft gevolgen voor de dieren die daarvan afhankelijk zijn. Voor ooievaars bijvoorbeeld.



Jonge ooievaars die net uit het ei zijn, hebben behoefte aan een gevarieerd menu, waarin insecten een hoofdrol spelen. Als die er te weinig zijn door vorstschade, dan moeten de oudervogels gebruik maken van andere voedselbronnen. De volwaardigheid daarvan is altijd minder dan die van het noodzakelijke insectenrijke menu. De oudervogels kunnen wel regenwormen voeren, maar de belangrijke bouwstoffen voor opgroeiende jongen zijn daarin onvoldoende aanwezig. Ze kunnen ook grotere prooien zoals kikkers voeren, maar die zijn soms letterlijk te groot. Verder worden er ook pakketjes, bestaande uit ondefinieerbare grotere brokken, uitgebraakt. De jongen eten ervan, want het hongergevoel is groot. Of ze er iets aan hebben is echter de vraag. Kortom, de jongen hebben het moeilijk, omdat de oudervogels niet in staat zijn om voldoende volwaardig voedsel aan te leveren. En dát kan, in combinatie met het aanhoudende koude weer waar Arda gisteren over schreef, fataal zijn.

Maar er is beter weer beloofd en de natuur heeft een groot herstellend vermogen. Wie weet komt het voor de twee dappere jongen op tijd. Vandaag zien ze er in ieder geval goed en actief uit. En als ze alle twee gezond uitvliegen, dan behaalt ons Gennepe paar toch een goed en bovengemiddeld resultaat.

*(zondag 7 mei in Vroege Vogels, direct na 9.00 uur meer over de Gennepe ooievaars)*

*terug*

## Verenpak

6 mei, Caroline Walta

De twee van de vijf overgebleven kuikens hebben een zware tijd achter de rug met de aanhoudende kou, gure wind en nattigheid. En dat eind april en begin mei... In hun donsveren zijn jonge ooievaars kwetsbaar.



Het verenpak van een vogel zit bijzonder in elkaar.

- donsveren: deze zie je bij een volwassen ooievaar niet meer, maar als kuiken zijn ze hiermee geboren. De bedekking lijkt meer op een vacht: kort en pluizig. Zonder beschermende dekveren, wordt het dons gauw nat en kunnen de kuikens onderkoeld raken en kouvatten. Helaas is dit met drie van de vijf jongen op het nest gebeurd.

- dekveren: dit zijn de veren die wij aan de buitenkant zien, ze liggen dakpansgewijs over elkaar en geven de vogel vorm en kleur. Veren zijn waterafstotend en zorgen dat het lijf eronder droog blijft.

- slagpennen: dit zijn de stevige veren aan de vleugels, die het vliegen mogelijk maakt. Bij de ooievaar het enige zwart in het witte verenpak\*, let maar eens op als de vogel zijn vleugels spreidt om van het nest te vliegen. De staartpennen zijn ook belangrijk, om mee te sturen en remmen.

\*) een enkele ooievaar heeft soms wat zwart in de staart, kijk maar eens naar de clips waarin je de achterkant van pa (de geringde vogel) ziet.

*terug*

## Ooievaars op Texel ?

9 mei, Leo Daanen

Deze reis blog ik rechtstreeks, dus live vanuit Texel.



*Foto Leo. Nestpaal op achtergrond achter de tuin van José en Marc*

### Nestpaal

Er staat maar een nestpaal op heel Texel en dit nest staat er prachtig bij. In de achtertuin van Vogel informatie centrum in de Cocksdorp, staat een nestpaal op een hele mooie toepasselijke locatie dus. Onder het genot van een kop koffie hebben we in de tuin van de gastvrije eigenaren José en Marc een telescoop getest. Richard (zwager) heeft meteen van de situatie gebruik gemaakt en een nieuwe verrekijker aangeschaft.



### Ooievaar of geen ooievaar.

Ik wist dat er vorig jaar ook al een ooievaar even op het nest is geweest, dus waren wij erg benieuwd of er dit jaar wel een broedsel was. Er is een dag of vier een ooievaar op het nest geweest vertelde José. Later heeft deze nog een dag op een andere plaats gezeten en is toen nog 1 dag op het nest geweest vulde Marc aan en toen was hij weg.

### Klepper de klep

Waarom zou de ooievaar nu niet op Texel gaan broeden? Tja dat is een vraag waar ik en ik denk vele anderen, geen antwoord op weten. Natuurlijk is het zo dat als er gebroed gaat worden je met z'n tweeën moet zijn. En ben je maar alleen, dan kun je kleppen wat je wil, kleppen rijkt ver, maar niet tot op het vaste land. En juist daar vliegen meer ooievaars rond die nog vrijgezel zijn en best een gezinnetje willen stichten. Volgens José en Marc heeft deze ooievaar zijn best gedaan en de longen uit zijn lijf geklepperd, nou ja kleppen doe je natuurlijk niet met je longen maar met je snavel haha. Texel is ook wat landschap betreft niet echt ingericht voor ooievaars vanwege vele schapenweiden en bollenvelden. Dus te weinig landschappelijke variatie en bijna of geen rivieren waar ooievaars wel erg van houden.

### Correctie

Wij dachten dat er maar een nestpaal staat op Texel en dat is ook wel zo. Toch is er een tweede ooievaarsnest, maar dan niet op een paal maar een daknest op een schapenboet vertelde Marc en José. Nu heb ik wel op moeten zoeken wat een schapenboet is en zijn Maria, Richard en ik even ter plaatse gaan kijken. Volgens internet is een Boet een west Friese naam voor een schuur of bijschuur. Een "Skeipeboet" is dus de benaming voor een schapenschuur. Dus eigenlijk klopt het niet dat er maar een nest op Texel is, maar wel 1 goed paalnest.



*Foto Leo. Een van de vele bollenvelden, prachtig om te zien, maar geen foerageergebied voor de ooievaar.*

*terug*



## Dat kunnen wij ook al!

11 mei, Arda van der Lee

De kuikens doen nu al erg hun best om te kleppen, maar echt indruk maakt het nog niet. Op het 1e filmpje van 10 mei is het duidelijk te zien, maar nog niet te horen. Ze gooien zelfs al hun kop achterover, als echte ooievaars.



foto  
Wim van Nee

### Begroeten

Kleppen behoort tot het (luidruchtige)begroetingsceremonieel. Het geklepper van de oudervogels kan voor de jongen ook betekenen: pas op, er dreigt gevaar. De jongen houden zich dan doodstil, om niet op te vallen. Pas als de ouders stoppen met kleppen gaan de jongen om voedsel bedelen. De oudervogel braakt dan voedsel op, dat in de krop is bewaard en 'voorgeweekt'.

### Wij horen bij elkaar

Bij een paartje ooievaars versterkt het kleppen ook de band tussen het paar. Als een van beide op het nest landt, gaan de koppen achterover en kleppen de vogels er vrolijk op los. Kijk maar naar ma als pa op het nest landt (met hooi in zijn bek). Al zittend kleppert ze ter begroeting. Ook na het paren wordt er uitgebreid geklepperd door zowel het vrouwtje als het mannetje. Maar daar hebben de jonge ouders nu even geen tijd voor, het kroost vergt alle aandacht.

### Pas op, hier ben ik de baas

En de eerste weken hebben we al vaak gezien dat het kleppen wordt gebruikt om vreemde ooievaars duidelijk te maken dat zij niets op dit nest te zoeken hebben. Verder maken ooievaars nauwelijks geluid, afgezien van een zacht sissen dat slechts op korte afstand hoorbaar is.

*terug*

## Bijvoeren? (1)

12 mei, Wim van Nee

In een vorig weblog heb ik u verteld, dat het erop aankomt dat het juiste voedsel op het juiste moment beschikbaar is. De timing moet kloppen en de speling is niet zo heel groot. Als de jongen uitkomen, dan moet er een grote variatie aan insecten beschikbaar zijn.



*Foerageren in een insectenrijk weiland.*

Nachtvorst kan de boel aardig in de war schoppen, dat hebben we gemerkt.

Men vraagt dan wel eens: moet er niet worden bijgevoerd? Het antwoord is: nee, niet doen. De ooievaars weten zelf instinctief welk voedsel nodig is, maar als ze niet voldoende kunnen vinden, dan sterven de zwakste jongen. Als mensen bijvoeren, dan is het misschien wel voldoende in hoeveelheid, maar de noodzakelijke variatie en volwaardigheid wordt nooit gehaald. De kans dat de jongen alsnog sterven is groot. Vergeefse moeite. En stel dat het wel lukt, dan worden ook de zwakste jongen in leven gehouden. Daarmee is misschien een enkel jong geholpen, maar de populatie niet.

De natuur regelt alles zelf. Daar hoort bij dat er betere en mindere jaren zijn en ook dat er betere en mindere plekken in het land zijn. Daar hoort ook bij dat alleen de sterkste, de best aangepaste jongen overleven. Dát is goed voor de soort.

Er zijn nog meer redenen om niet bij te voeren. Daarover in een volgend weblog meer.

*terug*

## Van kuiken naar jong

13 mei, Caroline Walta

**Ze groeien als kool. De kleine ronde lichaampjes krijgen al meer vorm. De spekbuik is de brandstof om verder te groeien en straks vleugelspieren te kweken. De snavels worden groter en de poten langer.**



Walt Disney Productions - Dumbo, het vliegende olifantje

Niet alleen het uiterlijk verandert, maar ook het gedrag. De beide kuikens liggen minder voor pampus in het nest, maar er is interactie en beweging. Als de rode snavel van de oudervogels in de buurt verschijnt, weten ze: "er komt eten!"

Verder begint het jonge duo met rondkijken en daarvoor proberen ze rechtop te gaan zitten. Met de oudervogels als voorbeeld, wagen de kuikens steeds vaker een poging om buiten de nestkom te poepen. Als ze over een paar dagen steviger op de poten staan, lukt dat nog beter. Flats, over de rand.

Een deel komt beneden op de stoep terecht, maar ik zeg dan altijd maar: gelukkig is het een ooievaar, geen vliegende olifant.

terug

## Ciconia ciconia

16 mei, Leo Daanen

**Ciconia ciconia is de Latijnse naam voor ooievaar, Stork is de Engelse benaming voor een ooievaar.**

Stork betekent ook nog wat anders, namelijk: *STichting Ooievaars Research and Knowhow* en daar zijn wij als bloggers, maar ook nog vele andere ooievaarliefebbers lid/donateur van. Vandaar dat wij bij BDL ook allen als achternaam Stork dragen: Arda Stork, Caroline Stork, Annemieke Stork, Wim Stork en Leo Stork.





## Donatie

Stork maakt uitsluitend gebruik van vrijwilligers en wordt draaiende gehouden m.b.v. donaties en giften. Zoals jullie gezien hebben, is de banner om te sponsoren er niet dit jaar. Er kan wel op een andere manier gesponsord worden hoor!

Bovenin de site van Beleef de Lente kun je op "Help Mee" klikken en een donatie doen voor vogels. Hiermee steun je dan Vogelbescherming Nederland daarmee tegelijkertijd deels ook Stork. Je kunt echter ook direct naar STORK (de website van Stork) gaan en daar op het tabblad financieel klikken. Daar kan iedereen donateur worden van Stork, dus dan ben je ook gelijk donateur van jullie geliefde ooievaars. Want elke donatie wordt gebruikt voor de ooievaars, in welke zin dan ook. Ook is er de mogelijkheid om een gift te doen en ook deze giften gaan allemaal naar de ooievaars.

## Ringen

Zoals ik al eerder zei, gaan alle inkomsten van Stork weer terug naar de ooievaars. Foldertjes over de ooievaars maken en verspreiden kost geld, de website, Nestkaart ooievaars, ringen en noem het maar op, alles kost geld. Een ooievaar ringen kost gemiddeld € 10,00 per ooievaar en uit het ringen, zoals jullie inmiddels wel weten, kunnen wij veel informatie halen. Zo kon je twee jaar geleden via Beleef de Lente (donatie banner) een ooievaar laten ringen door € 10,00 te doneren/storten.

### *Dit kan natuurlijk dit jaar ook weer!*

Klik op deze link [DONATIE/GIFT](#) en wordt donateur, of doe een gift aan Stork en wij als "vrijwilligers" ringen dan geheel gratis de jonge ooievaartjes.

Alvast dank voor uw donatie, mede namens alle leden van Stork.

Maar natuurlijk ook namens alle ooievaars, want door al het ringwerk en bijbehorend onderzoek, zijn er tenslotte weer meer ooievaars te zien in Nederland en ook in andere landen.

Ik zou zeggen, doe uw best en steun de ooievaars.

**STORK** Ooievaars in Nederland  
Storks in the Netherlands

STORK | Historie | Ooievaar | Zwaarte Ooievaar | Tellingen | Wintertelling | Ringen | Nesten | Nieuws | Foto Film | PR | Publicaties | Alleren | Links | Sitemap | Contact

home | over STORK | financieel | contact | alfabetische index

**STORK - Financieel**

**Donaties en giften, GeefGratis, ANBI**

Er is veel over ooievaars te vertellen en dat is mogelijk door het jarenlang volgen van ooievaars. Daarbij is het inventariseren en ringen onmisbaar. Het levert belangrijke gegevens op en die gegevens worden weer gebruikt op beschermend beleid te maken. Aan de ene kant dragen de gegevens dus bij aan bescherming en aan de andere kant kunnen wij u breed informeren. Zo snijdt het mes aan twee kanten.

Er wordt veel tijd geïnvesteerd in ooievaars en dat hebben de vele vrijwilligers er graag voor over. Er is echter ook geld nodig om het ooievaarwerk mogelijk te maken. Ooievaarwerk is kostbaar, als voorbeeld noemen we het ringen van een jonge ooievaar. Dit kost gemiddeld € 10,-.

Het zou geweldig zijn als u jaarlijks minimaal 10 Euro wilt doneren. Een ander bedrag mag natuurlijk ook. STORK is blij met iedere bijdrage! Met uw bijdrage steunt u de ooievaar en helpt u mee om de ooievaar te behouden voor het Nederlandse landschap, want dat is waar STORK het allemaal voor doet! Een keer per jaar ontvangt u een herinnering om uw donatie over te maken en u ontvangt ieder jaar ons jaerverlag.

[Klik hier](#) om naar onze sponsorpagina te gaan

**U kunt zich aanmelden als donateur van STORK.**

Vul uw naam, woonplaats en e-mailadres in, klik op Aanmelden en vervolgens op Verzenden. U kunt ook afmelden, via dit formulier.

**Aanmelden als donateur**

U kunt zich aanmelden als donateur van STORK. Dat kunt u doen door het formulier hiernaast in te vullen en te verzenden. Stuur ook een e-mail met uw naam naar: [donateurs@ooievaars.eu](mailto:donateurs@ooievaars.eu) dan kunnen wij u een bedankje sturen.

U kunt uw donatie overmaken op onderstaand banknummer:

**STORK,**  
Rijswaagen 3, 1261 KA Blaricum  
bankrekening STORK:  
NL41 RABO 01489 64 060

Foto Leo. kopie van Website Stork, Doneren maar !!

terug

## Broeden onder hoogspanning

18 mei, Arda van der Lee

In Lelystad broedt een aantal ooievaars langs de A6 in een hoogspanningsmast. Die ene mast is langzamerhand behoorlijk vol, zo vol dat de volgende mast ook al in gebruik is genomen. Daar zijn inmiddels 2 bewoonde nesten.



*Kolonie na kolonie van weervogels*

Ook in andere landen zijn elektriciteitspalen en -masten in trek. Deze voorbeelden kwam ik dit voorjaar tegen in Namibië.

### Bouwen

Maar terug naar de ooievaars. Je kunt zien dat sommige paren super ijverige nestbouwers zijn. Voor sommige nesten zijn een hoop takken aangeslept! En dat bouwen gaat door als er al jongen zijn.

Zoals al regelmatig in onze weblogs is verteld, wordt er door de ouders behalve takken, ook van alles aangeslept voor in de nestkom. Hooi, gras, riet, noem maar op. Tussen dat materiaal zitten ook allerlei zaden. En als de nestkom dan ook nog lekker modderig is, vinden die zaden in het voorjaar een prima voedingsbodem in het nest om te gaan kiemen. Zo stak dit voorjaar op een van deze nesten in Lelystad een boompje van een kleine meter boven de nestrand uit. Geen belemmering voor de ooievaars, het nest is bewoond en geen boompje meer te zien.

*Kolonie van  
(perzikkop)agapornis*

*terug*



## Gemiddelde ooievaar

19 mei, Wim van Nee

**"Hoe oud kan een ooievaar worden?" Dit is een bekende FAQ, een Frequently Asked Question, ofwel een veelgestelde vraag. De meeste ooievaars sterven in hun eerste levensjaar. Maar hiertegenover staat een aantal hoogbejaarde exemplaren, leeftijden van boven de 30 jaar komen voor.**

Als je de gemiddelde leeftijd zou uitrekenen, dan kom je op een nietszeggend getal uit. We gaan die berekening dus niet maken. Bestaan er eigenlijk wel gemiddelde ooievaars? Nu bedoel ik niet de leeftijd, maar een gemiddeld gedrag. Zijn alle ooievaars wat dat betreft gelijk, of zijn er grote verschillen? Ik ben daar weer over gaan denken naar aanleiding



van een vraag over het gedrag van de Genepse broedvogels bij het voeren van de jongen. Het is verschillende kijkers opgevallen, dat oudervogels eten uitbraken voor de jongen en er vervolgens zelf ook weer van gaan eten. Waarom doen ze dat eigenlijk? Het is ook iemand opgevallen, dat er ooievaarsouders op andere nesten zijn die dat niet doen. Hoe kan dat?

Als de oudervogels zelf mee-eten, dan is er in ieder geval voldoende te eten. Dat betekent weer niet, dat als oudervogels niet mee-eten, er dan te weinig eten zou zijn. We hebben te maken met individuele verschillen tussen vogels. Er zijn dominante ooievaars en meer meegaande types. Er zijn er die graag in kolonieverband broeden en er zijn individualisten. De één eet vooral insecten en een ander kan goed mollen vangen. De één heeft een vroeg broedsel, de andere een laat broedsel. De éne keer is het éne een voordeel, de andere keer het andere. Dankzij allerlei individuele verschillen kunnen ooievaars als soort overleven. Als omstandigheden veranderen zijn er altijd individuen die die verandering makkelijk de baas kunnen, terwijl andere erop stranden. Juist de verscheidenheid maakt de ooievaar als soort een goede overlever. De ooievaar is een pure opportunist.

Kan het dan nooit misgaan? Jazeker, dat kan wel. In de jaren '50 en '60 was het gebruik van DDT heel gewoon. Het is een zeer effectief insectendodend middel. De uitvinder ervan heeft zelfs de Nobelprijs gewonnen. Dat DDT bijzonder slecht afbreekbaar is en jarenlang een dodelijke invloed heeft, werd later duidelijk. In 1973 is het gebruik van DDT in Nederland verboden. De klap aan de ooievaars was echter al uitgedeeld. Het was niet zozeer de DDT zelf, maar juist het onvoorstelbare



gebrek aan een gezond insectenleven in het Nederlandse natuurlijke en agrarische landschap. Daar was zelfs de opportunistische ooievaar niet tegen opgewassen.

En de gemiddelde ooievaar? Ik ken hem niet. Verscheidenheid, dat is pas sterk.

*terug*

## Waar komt die naam vandaan?

21 mei, Caroline Walta

**Elk dier heeft een wetenschappelijke naam in het Latijn en voor de ooievaar is dat *Ciconia ciconia*. Je spreekt dit uit als sikonia.**



Van links naar rechts: geluksbrenger, stadswapens van Ankeveen, 's-Gravenland en Den-Haag

Vermoedelijk komt deze naam van het woord 'cicade', een insect dat een krekkelgeluid maakt. Het snavelkleppen van de vogels zou wel eens de inspiratie geweest kunnen zijn voor het geven van deze naam.

Voor de verklaring van de Nederlandse naam, gaan we terug in de tijd van onze taal. Ooievaar zou letterlijk vertaald, samengesteld zijn uit de woorden 'uda' en 'faran', wat 'moerasganger' of 'loper in drassige weiden' betekent.

Een andere verklaring kan komen uit het Oudhoogduits, namelijk 'odobero', dat staat voor 'geluksbrenger' en 'schatdrager'. 'Eidebar' wordt ook genoemd: 'boodschapper van het leven.'

In veel culturen staat de ooievaar voor de bezorger van kinderen. De afbeelding van de ooievaar staat op heel wat geboortekaartjes. Net als in de stadswapens van Den-Haag, Ankeveen en 's-Gravenland.

Verder heeft de ooievaar bijnamen, zoals 'prikke(takken)dief' en 'Vadertje Langbeen'. Die laatste betekenis is weer gebruikt voor de Engelse naam 'stork'. Zoals Leo al vertelde in zijn vorige blog, is hieruit de naam van onze organisatie voortgekomen ([www.ooievaars.eu](http://www.ooievaars.eu)).

*Bron: De Nederlandse Vogelnamen en hun betekenis (Henk Blok en Herman ter Stege), Verklarend en etymologisch Woordenboek van de Nederlandse Vogelnamen (Klaas J. Eigenhuis) en Nederlandsche vogelen (C. Nozeman en C. Sepp).*

*terug*

## Kaartje

23 mei, Leo Daanen

Een oude slogan van PTT Post was eens: Een kaartje, kleine moeite veel plezier.

Foto Leo. Kaartje ooievaars



## Ooievaarsvrienden

Bij Beleef de Lente, de naam zegt het al, is veel te beleven. Zowel bij de ooievaars, als bij alle andere soorten. Er valt dus van alles te zien en te beleven en via het Clubhuis kom je met steeds meer mensen in contact. Ik noem het dan ook altijd ooievaarsvrienden, want zo voelt het voor mij.

## Kaartje

Zo kreeg ik vorig jaar al links en rechts via telefoon, email enz. wat bedankjes. Ook kreeg ik vorig jaar wel eens een kaartje en dit jaar idem dito. Een super mooi getekend kaartje (zie foto hierboven) met twee ooievaars en hun jongen. Ook de tekst achterop is heel erg leuk en de complimenten spatten ervan af. Heel leuk en het geeft je een warm gevoel, voor wat je allemaal doet.

## Boek

Het leuke kaartje staat nog steeds bij mij in de kamer op de kast, de personen die het mij stuurde, weten wel over wie ik het heb. Maar nu kreeg ik van Caroline (Stork) een appje over een boekje over de ooievaars. Het schijnt een leuk en interessant boekje te zijn, maar hou mij ten goede, ik heb het nog niet gezien !!

Het typische is, dat de voorkant van het boekje, dezelfde afbeelding heeft als mijn prachtige kaartje, Haha. Die is dus alvast binnen, nu het boekje nog !! Voor wie er interesse heeft, hier de link naar de site waar deze te bestellen is.

## OOIEVAARS BOEKJE

	<p><b>De Ciconiis Tractatus - Over de ooievaar</b> Martinus Schoockius Categorie: Diversen</p> <p>€ 18,50</p> <p>Gratis verzending ⓘ</p> <p><a href="#">Bestellen</a></p>
---	---

Foto Leo. Webiste boekje ooievaars

[terug](#)

## Door de knieën?

25 mei, Arda van der Lee

De ontwikkeling van de jongen gaat nu snel. Ze gaan af en toe echt staan (op de poten) als ze naar de nestrand gaan om te poepen. Ze staan erg te wankelen en gaan gauw weer door de 'knieën'.



Bouw van een vogelpoot

De hele dag op de poten staan kunnen de jongen pas over enkele weken. Daar zijn ze nu nog niet sterk genoeg voor. Meestal staan ze nu dus nog op het onderste deel van de poten.

### Knie of hiel?

Het 'onderbeen' steekt naar voren. Ze gaan dus niet echt door de knieën, want bij een vogelpoot zit het kniegewricht veel hoger, helemaal verstopt in het verenkleed en dus aan de buitenkant niet zichtbaar. Daaronder komt het scheenbeen (tibia). Dit deel is vaak bevederd en omdat dit uiterlijk het bovenste deel van de poot lijkt, wordt dit vaak de "dij" van een vogel genoemd. Het gewricht dat daaronder zit is dan ook niet de knie, maar de enkel (of hiel). Eigenlijk staan ze dus op hun hielen.

Begrijpt u het nog? Het plaatje maakt hopelijk veel duidelijk.

*terug*