

## Broeden

1 april t/m 26 april

Beleef de Lente 

Zeven	1 april
Jaloezie?	4 april
Winter	5 april
Ooievaart	7 april
Techniek	8 april
Wisseling van ooievaar	11 april
Mannetjes en vrouwtjes	12 april
Koekoek	14 april
Zingen en broeden zoals je gebekt	16 april
Zoekplaatje	18 april
Wie heet er nou STORK?	19 april
Bevroren	21 april
April doet wat 'ie wil	23 april
In blijde verwachting	25 april
Wordt er gebroed?	26 april

### Zeven

1 april, Caroline Walta

**Voor wie het nog niet heeft gemerkt, vandaag is het 1 april. Er zijn al allerlei ludieke acties uitgekomen, maar de foto die ik zojuist onder ogen kreeg, is geen grapje.**

*Weblogbeeld uit Gottenheim (Zuid-Duitsland) - 1 april, maar geen grapje*



Een mooi aantal, vijf eieren. Zoals Wim in zijn blog beschrijft, liggen ze er zo netjes bij: één ei in het midden en vier er omheen. En Arda heeft al uitgelegd dat ooievaars meestal tussen de 4 en 6 eieren leggen.

In de zuid Duitse plaats Gottenheim, maken ze het wel heel bont: 7 eieren! Biologisch gezien zit er wel een grens aan het aantal eieren dat een vogel kan produceren. Het verschilt per soort, zo kan de pimpelmees er wel 12 leggen en een zeaarend 1 tot 3.

En er is een verschil binnen soort, bijvoorbeeld het ene ooievaarspaar met 3 en het andere met 7 eieren. Een ooievaar met een fitte lichamelijke conditie en die voldoende eiwitrijk voedsel vindt, kan meer eieren voortbrengen dan een vogel die zwak is en weinig voer bij elkaar weet te scharrelen.

Het hoeft ook niet zo te zijn, dat alle eieren uitkomen. Sommige zijn misschien niet vruchtbaar of worden te kort bebroed. Het is nog een kleine maand afwachten hoeveel kuikens er verschijnen in Gottenheim en in Gennep.

*terug*

## Jaloezie ?

4 april, Leo Daanen

**Het is nu wel heel erg vaak, dat er indringers verjagen moeten worden zeg !!**

*Foto Leo. vanuit de hoogwerker richting het nest en Torentje  
10/06/2015*

## Jaloers ??

Ooievaars zijn eigenlijk best wel jaloerse vogels hoor. Als ze een nest zien dat bezet is willen ze dat oh zo graag overnemen. Is het niet het nest dan evt. ook het vrouwtje of het mannetje uit de tent lokken. Meestal zijn het jongelingen en ik denk dit keer ook.

## Nest Beugen

In Beugen (in vogelvlucht 4 km van Genneps nest) staan 2 ooievaarsnesten, 1 daarvan is elk jaar bewoond. Vorig jaar zagen we dat het broedsel in Beugen mislukte, dode jongen onder het nest gevonden. De jaloerse ouders gingen daarna het nest in Gennep lastig vallen en gooide zelfs 1 jong uit het nest. Dit jaar zit er een jong vrouwtje (2014 geboren) en mannetje zonder ring op het nest. Deze twee weten niet goed wat ze willen, ze worden regelmatig in Boxmeer op een nest gezien. Ook verdenk ik deze twee van de laster in Gennep. Maar goed, elke vogel moet hoe dan ook zijn eigen nest en territorium verdedigen, zo ook **ooievaars**.

## Andere lastposten.

Vanmorgen echter werden onze ooievaars weer een hele tijd verstoord en dit keer niet door aanvallende ooievaars !

De IR (InfraRood) lamp werkte niet goed en dat heb ik doorgegeven aan BdL en de Gemeente Gennep. Ik kan er een heel verhaal over afsteken maar daar hebben we allen helemaal niets aan. Het komt erop neer dat er wat miscommunicatie was en de gebouwen beheerder met de installateur richting de IR lamp zijn gegaan, wat niet had moeten gebeuren tijdens het broeden.

Op bovenstaande foto zie je het torentje achter het nest, waarin het carillon hangt. Wil je echter bij de camera of IR lamp, dan moet je langs het carillon naar boven en dat is rondom open. Halverwege



de bolling van het torentje zie je rechts een luik en daarboven hangt de webcam, eronder de microfoon en de IR lamp. Afstand van carillon tot het nest is ong. 8 meter, dus je kunt je wel voorstellen dat de ooievaars enorm geschrokken zijn van die andere lastposten (het zijn misschien ook niet de aller knapste Haha).

De ooievaars eitjes hebben wel even zonder verwarming gezeten, maar dat overleven ze wel denk ik. Voorlopig komt (mag) er niemand meer boven bij de webcam komen.

Komt allemaal wel weer goed !

Tot zover de uitleg van een gestreste morgen, niet alleen bij de kijkers in het Clubhuis, maar ook bij de ooievaars.

*terug*

## Winter.....?

*5 april, Arda van der Lee*

Inmiddels zijn veel nesten in Nederland weer bewoond en wordt er al volop gebroed. Sommige van deze ooievaars zijn de hele winter in Nederland gebleven, een aantal is naar het zuiden getrokken. Naar hen wordt elk jaar met spanning uitgekeken door de nesteigenaren, komen ze wel terug?

*Winter....foto Caroline Walta*

### Overwinteren of wegtrekken?

Sinds 2001 telt STORK in de winter de ooievaars in Nederland, in een (koud) weekend in januari. Dat doet STORK natuurlijk niet alleen. In het hele land helpen vele ooievaars- en vogelliefhebbers mee en worden er ringen afgelezen. Dit levert weer interessante informatie op over de overwinterende ooievaars. Het doel van de wintertelling is meer inzicht krijgen in de aantallen overwinteraars en de plaatsen waar ze verblijven. Het is ook zinvol om te weten wélke ooievaars overwinteren. Daarom is het aflezen van ringen belangrijk. Alle verzamelde informatie levert kennis op over de ooievaars die blijven en die vertrekken, kennis die kan bijdragen aan een betere bescherming.



### Minder ooievaars dan vorig jaar

Het voorlopige totaal van de wintertelling 2017 is 504. Dit is nog niet het eindgetal. Een aantal melders moet de aantallen nog doorgeven, dus het eindtotaal gaat zeker hoger worden. Maar of de 750 van vorig jaar gehaald gaat worden, is de vraag.

*terug*

## Ooievaart

7 april, Wim van Nee

**Ik weet het, dit ziet er wat vreemd uit. Met ooievaar en ooievaars kunnen we uit de voeten, met ooievaren wordt het al iets lastiger. Maar ooievaart? Toch ooievaart u vaker dan u denkt.**

Het is betrekkelijk rustig voor onze ooievaars. Er wordt gebroed en tussendoor is er tijd om zelf een hapje eten bij elkaar te zoeken. Dat lukt makkelijk. Je hoeft als ooievaar of ooiemoer alleen voor jezelf te zorgen en er is volop lekkers te vinden in weiden en langs riviertjes. Af en toe een lastpost verjagen en de partner een beetje tussen de kopveren kriebelen. En tussendoor een beetje tijd voor jezelf. Een beetje op je rechter poot staan, de linker comfortabel opgetrokken tussen de buikveren. En na een poosje afwisselen, even op je linker poot staan en je rechter wat rust gunnen.



Dat doet me denken aan zo'n staande receptie. Een beetje hangen bij zo'n statafel, linker knie op slot, de rechter een beetje losjes ernaast. En even later afwisselen, de rechter op slot, de linker er losjes naast.

Weet u wat u dan doet? U ooievaart. Desgewenst kunt u uw rustbeen omhoog trekken.

*terug*

## Techniek

8 april, Caroline Walta

**Momenteel komen er geen live beelden door uit Gennep. Het probleem ligt waarschijnlijk bij de verbinding in het gemeentehuis, waar maandag weer medewerkers aanwezig zijn. Gelukkig kunnen we wel genieten van een paar leuke clips. Waar zijn die ooievaars op het nest nu zo druk mee?**



Ten eerste wordt het nest dagelijks onderhouden. Het moet alle weersomstandigheden aankunnen. Verder is het belangrijk dat de plek netjes blijft, dus de behoefte over de rand doen en regelmatig vers nestmateriaal aanbrengen. De ooievaars leggen het niet lukraak neer, maar ze vlechten het houtwerk in elkaar. Een bijzondere techniek, maar die niet altijd even snel lukt...

Ten tweede moeten de eieren regelmatig worden gekeerd. Zo wordt het embryo (de vrucht in het ei) van alle kanten gelijkmatig verwarmd. De temperatuur wordt ook geregeld door het zachte

nestmateriaal (hooi/gras) te herschikken. Eveneens een speciale techniek...

Alles wat ik hier heb beschreven, kun je zien in de clip 'Wat een nare tak' (7 april 9:04 uur). Nog wel versneld weergegeven :-).

Hopelijk is onze techniek, de verbinding met Gennepe, maandag weer hersteld en kunnen we het allemaal weer live bekijken.

*terug*

## Wisseling van ooievaar !

11 april, Leo Daanen

**De ooievaars vliegen je om de oren, zou je bijna zeggen. Maar ik zie hier in Gennepe en mijn omgeving dat toch wel een beetje gebeuren.**



*Foto Mihari.  
Ooievaar op afgetopte boom.*

### Een zwaluw maakt nog geen lente/zomer

Tja dat is een uitdrukking die ook wel voor ooievaars geldt haha.

Maar als het dan eenmaal lente is, vliegen de ooievaars je om de oren. Nu is dat natuurlijk wel wat erg overdreven, maar je ziet wel steeds meer dat er verdedigd moet worden. En als er meer verdedigd moet worden, lijken er meer ooievaars in de buurt te zijn. Dus soms zie je een wisseling van ooievaar op het nest.

### Vrijgezellen

Dat wil wel zeggen dat er meerdere ooievaars een geschikte locatie zoeken. Er zijn nesten genoeg in de omgeving, maar een potje lasteren bij een ander is ook tijdverdrijf. Dan heb je ook nog vrijgezellen, die naarstig naar liefde hunkeren ;-)

Tsja en als je dan geen partner kan vinden, probeer je toch gewoon een ander te veroveren/versieren !!

### Mihari

En als je dan als stelletje, of vrijgezel geen nest kan veroveren, ga je elders op zoek. Zo ook bij Mihari, daar lijken de afgetopte bomen in de voortuin toch wel een uitdaging te zijn. De laatste dagen krijgt ze bijna elke dag één of twee ooievaars op bezoek. Telkens staan ze op de top van de afgetopte bomen. Alsof ze willen vragen aan Mihari of ze er een plateau op wil maken. Mihari is samen met Kroeskarper, Joba en Nantle een van de trouwe vaste kijkers van de ooievaars en bovendien de plaatselijke verslaggevers. Toppie hoor, deze mensen heb ik ook veel steun aan !!

## Zwerven

Maar ik zie dus wel dat er meerdere plaatsen aangevlogen worden of ze dan wel of niet geschikt zijn. Er zijn een aantal stellen en ook eenlingen rond aan het zwerven, om toch een plaatsje te bemachtigen.

Neem dan toch dat vrijstaande nest verdikkeme, dat zou je eerste gedachten zijn.

Maar laten we eerlijk zijn, kijk rond 20.30 uur eens op het nest, zo'n romantisch plekje als op het oude Stadhuis in Gennep vind je toch nergens.

Hou vol hé Pa en Ma, het is inmiddels al jaren JULLIE nest.



Foto Mihari.

Ooievaar opvliegend van afgetopte boom.

terug

## Mannetjes en vrouwtjes

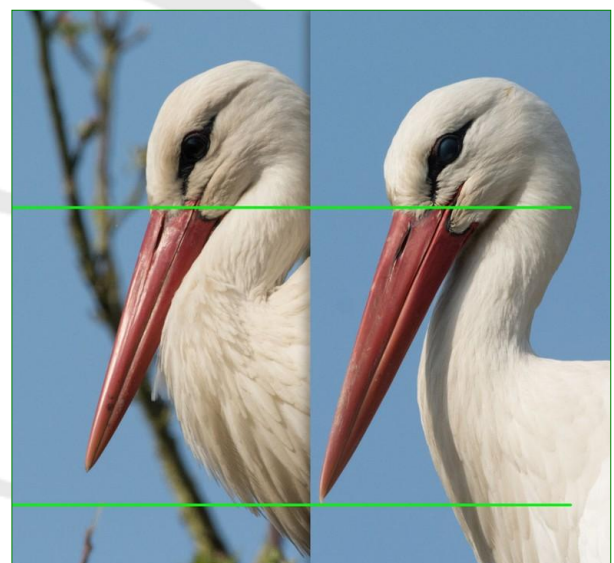
12 april, Arda van der Lee

Vaak wordt gevraagd of er verschil is te zien tussen mannetjes en vrouwtjes. Soms lukt het een beetje, soms ook niet. Behalve als ze paren, dan kan het eigenlijk niet missen. En als eentje dan een ring heeft, kunnen we hem/haar voortaan herkennen. Zoals bij onze Gennepse man.

Foto Wim van Nee

Vaak wordt gevraagd of er verschil is te zien tussen mannetjes en vrouwtjes. Soms lukt het een beetje.

Op de foto ziet u twee ooievaars, op hetzelfde nest en met dezelfde vergroting gefotografeerd, links een vrouwtje, rechts een mannetje. De snavel van het mannetje is langer en forser. Die van het vrouwtje is iets fijner gebouwd en langs de bovenrand iets rechter. De snavel van het mannetje is 18 tot 20 cm lang, die van het vrouwtje 16 tot 18 cm, gemeten



van de veerinplant op het 'voorhoofd' tot de snavelpunt.

Voelt u het al aankomen? Er zijn ook kleine mannetjes en grote vrouwtjes en dat maakt het bepalen van geslacht op uiterlijke kenmerken toch weer lastig.

*terug*

## Koekoek

14 april, Wim van Nee

Vorige week vertelde ik u over het werkwoord 'ooievaren': beurtelings op het linker en rechter been steunen. Wat u misschien niet weet, is dat dit een officiële betekenis van 'ooievaren' is. De dikke meneer Van Dale beschrijft het in zijn woordenboek.

*Koekoek*



Ik voeg er een tweede, verrassende betekenis aan toe. *Ooievaren* betekent ook: te vondeling leggen. Het is een woord met een positieve klank, waarbij verwacht wordt, dat de vondeling goed terecht komt.

Maar hoe zit dat nu met de ooievaars zelf? In tegenstelling tot de koekoek *ooievaren* ooievaars zelf niet, ze leggen hun eigen eieren of jongen niet te vondeling. Maar kunnen deze wel *worden geooievaard*? Kunnen hun eieren en jongen worden ondergelegd bij een ander ooievaarspaar? Accepteert en adopteert dat andere paar deze eieren of jongen?

Dat brengt ons terug naar de beginjaren van het ooievaarsproject. De basispopulatie die in gevangenschap werd gehouden, was klein. Er moesten voldoende vogels worden gefokt om uit te kunnen zetten. Daarbij was ieder ei kostbaar en ieder jong nog meer. Wanneer een broedpaar slechts één ei had en een ander broedpaar bijvoorbeeld vijf even oude eieren, dan konden eieren

overgelegd worden, waardoor beide broedparen drie eieren gingen uitbroeden. Ze accepteerden dit zonder bezwaar.

Maar als het nu niet om eieren gaat, maar om jongen? In het verleden is dit regelmatig gedaan. Dat gebeurde wel voorzichtig. De jongen moesten bijvoorbeeld ongeveer van gelijke leeftijd zijn en een nest met één jong moest niet worden uitgebreid naar vier. Maar toch, ooievaarskuikens zijn in verleden succesvol *geooievaard*.

Dan geef ik gelijk nog maar een derde betekenis van het werkwoord *ooievaren*. Dat is wat ringers, Storkers en andere ooievaarsliefhebbers doen als ze zich met ooievaars bezighouden. Ze ringen, houden gegevens bij, maken nesten of schrijven weblogs ... ze *ooievaren*. Deze laatste betekenis is niet officieel, maar mocht meneer Van Dale haar willen overnemen in zijn woordenboek, dan vind ik dat goed.

*terug*

## Zingen en broeden zoals je gebekt bent

16 april, Caroline Walta

**Het spreekwoord luidt dat ieder vogeltje zingt zoals het gebekt is (al kan de ooievaar 'slechts' een klepperend geluid voortbrengen) en voor het nest geldt dat ook iedere vogelsoort zo zijn nesttype heeft. Eén onderscheid dat we maken, is een vogel die in de buitenlucht broedt en een holenbroeder.**

Holenbroeders zijn bijvoorbeeld mezen, spechten en uilen (in bomen), maar ook de tapuit en bergeend (in oude konijnenholen). Binnen een type vogels kan het zelfs verschillen, zo maakt de boerenzwaluw een nest en graaft de oeverzwaluw een holte.

En per leefgebied kan het anders zijn, zo bouwt de zwarte ooievaar in Duitsland een takkennest in een boom, terwijl dezelfde soort in de berggebieden van Spanje een broedplek zoekt op een beschutte rotshelling.

De witte ooievaar nestelt graag 'open'. Voor een grote zweefvlieger is dit goed af en aan te vliegen. Verder heeft de vogel op het nest het liefst vrij uitzicht over de omgeving, zo lijkt een broedende ooievaar het fijn te vinden om te partner in het veld te kunnen zien lopen. Bij gevaar bijvoorbeeld, kunnen ze elkaar zo gauw waarschuwen.

We kregen de vraag of de ooievaar door het open nest wellicht een aangepast verenkleed heeft. Nee, dit is niet het geval. Een ooievaar heeft dezelfde isolerende laag als andere vogels: een huid met verschillende typen veren: donsveren, contourveren en slagpennen.

Met dank aan deze inspirerende inbreng, zal ik in een volgend weblog meer vertellen over de 'aankleding' van een vogel en in het bijzonder die van de ooievaar. Blijf in de tussentijd gerust vragen en zie uw antwoord terug op Beleef de Lente.

*terug*



## Zoekplaatje

18 april, Leo Daanen

**In het clubhuis werd gesproken over een zwarte ooievaar, dus even zoeken in mijn archief, maar ik heb wel een vieze ooievaar gevonden !!**

*Foto Leo. Vieze ooievaar 10.08.2009*

### Vieze ooievaar!

Enkele jaren geleden, (2009) kwam ik een keer iemand tegen en die zei: "Leo, er zit een hele vieze ooievaar op *De Vilt*".

*De Vilt* is een natuurgebiedje in Beugen vlak bij mij in de buurt, waar ook ons ooievaarsnest staat. Ik vroeg aan de man een hele vieze, dan is die zeker in een blubbersloot gevallen? Weet je zeker dat het de witte ooievaar is? Nou ik zou het niet weten vertelde de man, maar hij is erg vies.



### Camera en verrekijker.

Ik was op weg naar huis en heb dus snel mijn camera en verrekijker gegrepen en weer op naar de Vilt. Daar aangekomen zag ik een jonge ooievaar (zie nog halve donkere snavel) die we dat jaar daar geringd hebben. Toen ik echter met de verrekijker goed rond keek zag ik ook een blauwe reiger staan. En plots zag ik vanachter wat biezenpollen een andere vogel tevoorschijn komen. Snel de camera in de aanslag, maar toch nog even wachten.

### Zoek de 10 verschillen

Toen ik daar nog stond te kijken, zag ik de vreemde vieze vogel richting de Blauwe reiger en ook de jonge ooievaar in die richting stappen. Op dat moment dacht ik nu moet ik toch nodig een plaatje gaan schieten. Dus zie hier drie op een rij en zoek de 10 verschillen.

Het zal wel geen moeilijke opgave zijn, voor jullie.

Oh ja, natuurlijk is de vieze ooievaar de in Nederland niet zo veel voorkomende Zwarte ooievaar.



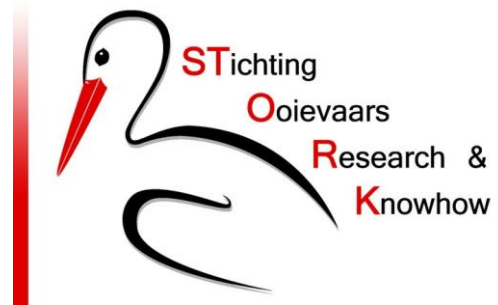
*Foto Leo. Drie op een rij en zoek de 10 verschillen.*

*terug*

## Wie heet er nou STORK?

19 april, Arda van der Lee

Het is u vast opgevallen dat de webloghouders dezelfde 'achternaam' hebben. STORK?! Zijn ze dan familie van elkaar?



Wat betekent STORK?

Natuurlijk, het is de Engelse naam voor de ooievaar.

Maar STORK is ook een vrijwilligersorganisatie, die zich belangeloos inzet voor de ooievaars in Nederland. Alle webloghouders van de ooievaar zijn dus van die vrijwilligers.

Het is met de ooievaar lange tijd niet goed gegaan, met het dieptepunt in de jaren zestig. Om de ooievaar weer te laten terugkeren, hebben vele vrijwilligers en Vogelbescherming Nederland zich sinds die tijd flink ingezet. Het doel was de terugkeer van de ooievaar als broedvogel in Nederland. Met succes: het aantal broedparen neemt toe, er worden steeds meer jongen geboren en de broedgebieden breiden zich uit. Vogelbescherming Nederland richt zich nu vooral op herstel en behoud van de leefgebieden van de ooievaar. STORK zorgt voor het ringen en tellen van nesten en vogels, zomer en winter. En nog veel meer, kijkt u maar eens op de website [www.ooievaars.eu](http://www.ooievaars.eu)

*terug*

## What's in a name?

20 april, Arda van der Lee

Gisteren vertelde ik over de achternaam STORK, vandaag wat meer over de naam ooievaar. Waar komt de naam ooievaar vandaan?



*'loper in drassige weiden'*

*foto Wim van Nee*

'Onze' ooievaar heet officieel witte ooievaar. De wetenschappelijke naam voor de ooievaar is *Ciconia ciconia*. Afgeleid van cicade, een insect dat een krekengeluid produceert. Het snavelkleppen van de vogels zou lijken op krekengeluid. De Nederlandse naam ooievaar zou 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' of 'schatdrager'. De ooievaar heeft een heleboel bijnamen, zoals 'langpoot' en 'prikkedief'. De laatste naam is een vertaling van takkendief.

*terug*

## Bevroren

21 april, Wim van Nee

**Ik dacht, ik ga u iets vertellen over broedsucces en de kou. Er zijn de afgelopen week namelijk veel net uitgelopen planten kapot gevoren. Hoe zit dat eigenlijk met ooievaars? Kunnen de eieren tegen de kou?**

Zo dwarrelen mijn gedachten wat rond. Ik ga het hebben over de risico's van bijvoeren, daar is ook veel over te zeggen. Of ...

Mijn gedachten gaan terug naar eind jaren 80, toen ik via een collega betrokken raakte bij het ooievaarsproject. Wat is er veel veranderd sinds die tijd. Het aantal broedparen is van ongeveer 100 naar 1000 gestegen, STORK zag het levenslicht en broedgegevens kunnen worden doorgemeld en vastgelegd in *Nestkaart Ooievaar*. En ...

Ach, weet u wat? Bezoek de STORK-website ([www.ooievaars.eu](http://www.ooievaars.eu)) en lees heel veel over Ooievaars in Nederland. Veel lees- en kijkplezier!

ps:

> *Het bijvoeren, daar kom ik in een later blog op terug.*

> *Nestkaart Ooievaar, gebruikt u dat al?*

> *En die koude eieren, dat valt wel mee hoor! Een beetje ooievaar houdt z'n nest goed warm.*

*terug*

The screenshot shows the STORK website interface. At the top left is the logo for 'Stichting Ooievaars Research & Knowhow'. To its right is the 'STORK' logo and the text 'Ooievaars in Nederland Storks in the Netherlands'. Below this is a horizontal navigation menu with links: STORK, Historie, Ooievaar, Zwarte Ooievaar, Tellingen, Wintertelling, Ringen, Nesten, Nieuws, Foto Film, PR, Publicaties, Allerlei, Links, Sitemap, Contact. Below the menu is a sub-menu: home | over STORK | financieel | contact | alfabetische index. The main content area starts with a welcome message: 'Welkom op de website van STORK'. Below this is a paragraph about the ooievaar's history and a link '> Lees meer ...'. Further down, there is a section titled 'Beleef de Lente 2017 van start gegaan' with a small image of a stork. On the right side, there is a section titled 'In de kantlijn' with a sub-section 'Gegevens invoeren:' and a logo for 'nestkaart ooievaar' with a 'gegevens invoeren' button.

## April doet wat 'ie wil

23 april, Caroline Walta

Het wil maar niet lukken met de voorjaarstemperaturen, overdag een kille wind, nachtvorst en Pasen kouder dan Kerst. In Zuid-Duitsland, Hongarije en Roemenië, zijn de ooievaars op de nesten letterlijk ondergesneeuwd. Gaat het nog goed komen?



Webcambeelden van medio april uit Hongarije, Roemenië en Zuid-Duitsland

De lichaamswarmte van de broedende ooievaar beschermt het kostbare legsel. Onze temperatuur is zo'n 37 graden, die van vogels ligt iets hoger, tussen de 41 en 46 graden. De ooievaar gaat zo op het broedsel liggen, dat de huid zoveel mogelijk in contact komt met de eieren. Je kan dat goed zien aan de manier van gaan zitten als de broedende vogel heeft gestaan of direct na een wissel tussen beide ooievaars: ze wiegen een beetje met hun lijf.

Vogels in ons deel van de wereld - met de verschillende seizoenen - zijn gebouwd op kou. Onder de veren zit namelijk nog isolerend dons. Meest belangrijk is de beschikbaarheid van voedsel. Zolang er maar genoeg te eten is om de interne temperatuur op gang te houden. Het voer is het hout van de haard... de benzine van de auto.

In 2016 was het ten oosten van ons land in deze tijd ook raak met sneeuw. Een groot deel van de eieren en kleine kuikens hebben het toen toch gered. We houden moed en goede hoop voor 2017, die ooievaars kunnen wel wat hebben!

*terug*

## In blijde verwachting !!

25 april, Leo Daanen

Eigenlijk zijn we allemaal aan een nieuwe fase toe, jongen in het nest i.p.v. eieren. Dus eigenlijk zijn we allen in blijde verwachting tot er jongen komen.



Foto Leo. Vanmiddag 17.15 genomen, met nog 5 eieren, let ook eens op verschil in grootte ouders en vergelijk ook kop en snavel van Pa en Ma eens.

### Nog 5 eieren

Het eerste ei is gelegd op 22 maart om 23.10 uur en het tweede 24 maart, 3de 26 maart, 4de 28 maart en op 30 maart om 21.50 uur het laatste 5de ei. Een ooievaar laat de eieren (bijna) nooit onbeheerd achter. Ze blijven dus eigenlijk altijd een van beiden bij de gelegde eieren op het nest. Het broeden duurt meestal 31 – 33 dagen.

### Broeden

Als het eerste ei gelegd is gaan ze hier wel af en toe op liggen, om het te beschermen en enigszins warm te houden. Dit is echter nog geen broeden, het broeden begint pas vaak na het tweede gelegde ei. Nu begon het echte broeden pas net voor het derde ei, dus ongeveer één dag na het tweede gelegde ei. Eigenlijk is het echte broeden op 25 maart begonnen. Dus 25 maart was eerste dag dat de eieren bebroed waren.

### Beschuit met muisjes (deze zijn voor de ooievaars ;-))

Als ik dan goed geteld heb en het broeden is op 25 maart begonnen, dan kom ik na 32 dagen op 26 april uit. Dat zou betekenen dat we het eerste jong op woensdag 26 april (zouden) kunnen verwachten en beschuit met muisjes kunnen smeren ;-). Maar broeden kan door onderbrekingen of juist heel vast broeden, zomaar een of twee dagen langer of korter duren. Dus is het altijd moeilijk, om een precieze dag te plannen dat de eieren uitkomen.

We wachten (in blijde verwachting) af hoe het gaat verlopen, Geniet zo meteen van de leuke beelden van die schattige kleine pluizige wiebelende kuikentjes.

Veel kijkplezier.

*Foto Leo. beschuit met muisjes voor de ooievaars liggen alvast klaar. Hieperdepiep . . .*

*terug*



## Wordt er gebroed?

26 april, Arda van der Lee

Vanaf de grond is het soms niet te zien of er op een nest gebroed wordt. Maar als je goed oplet, is het wel af te leiden uit het gedrag van de ouders.



*Beetje tutten.*

### Kop boven de rand

De nestkom kan zo diep zijn, dat je vanaf de grond niet ziet dat er een ouder zit te broeden. Maar vaak steekt er wel net een kop boven de rand uit, dus ook een teken dat er eieren zijn. Hoewel, soms zit een ooievaar ook gewoon op het nest, in plaats van op één poot er bovenop te staan.

### Lekker tutten

Op de clips kun je goed zien dat de ooievaars, als ze niet zitten te broeden, met hun snavel behoedzaam rond de eieren rommelen. Een beetje hooi herschikken, de eieren draaien. Op elk nest waar gebroed wordt, tutten de ouders met de eieren. Als je dit getut dus ook op een ander nest ziet, waar geen camera op staat gericht, kun je er bijna zeker van zijn dat daar ook eieren zijn.

*terug*