

# **Störche im Marburger Land 2017**

## **10 Jahre Wiederkehr von Brutstörchen**



**Teil 2**  
**Brut**  
April

Zusammengestellt  
von  
Winfried Kräling

# 2017

Daten der Vorjahre siehe Teil 1



Lage der Horste an der Radenhäuser Lache

**1. April:** „...Das Wichtigste von heute ...an den **Martinsweihern bei Niederwalgern** ...

12:08 Uhr: 5 Weißstörche umkreisen den Gittermast, auf dem Hänsel & Lady mächtig klappern, bis die 5 Fremdlinge nach N weiterziehen. ...“

Martin Kraft / MRVW

**1. April**

**Arile** (Kompensationsfläche), 10 Weißstörche

Stefan Wagner / <http://www.ornitho.de/>

**2. April:** „...gestern Nachmittag konnte ich - vom Spielplatz am Leiserweg in Schröck aus - das Storchchenpaar auf dem **Brutmast am „Marienbach“ (nördlich von Schröck)** bei der Kopulation beobachten. ...

Am Samstagabend (1. April) beobachtete ich im **Bereich der L3289 und dem Arlegebiet bei Roßdorf** folgende Arten: ... Weißstorch 2, nahrungssuchend ...

Von der L2189 war im Fernglas ein Weißstorch auf dem Schornstein in **Rauschholzhausen** beim Brüten zu sehen. ....

Heute Morgen sahen wir von den **Ohmwiesen** aus an der **Radenhäuser Lache** folgende besetzte Storchhorste. Auf Mast 1, 2, 3, 6 und dem Strommast wird gebrütet. Der Baumstumpf war nicht einsehbar. Unklar ist die Situation auf Mast 5, dieser Mast war zeitweise von einem Storchpaar besetzt. Allerdings verteidigte dieses Paar den Horst nur recht halbherzig gegen einen Fremdstorch, ließ sich von diesem sogar vertreiben und ging zeitweise gemeinsam mit ihm in der Wiese der Nahrungssuche nach.

Marianne & Winfried Kräling / MRVW

**3. April:** „...heute Morgen konnte ich auf dem **Schornstein in Rauschholzhausen** das Storchpaar bei der Brutablösung beobachten. Das unberingte Storchmännchen kam mit Nistmaterial aus den Feldern zurück auf seinen luftigen Horst. Nachdem sich das Männchen auf die Eier setzte konnte ich am Nestrand das links beringte Weibchen am Nestrand stehend beobachten und fotografieren. Das 6 Jahre alte Storchweibchen (beringt in Langhurst in Südbaden am 17.06.2011) mit der Ringnummer **DER / AH410** hat bereits im Vorjahr in **Rauschholzhausen** 3 Jungstörche aufgezogen und im Jahr 2015 auf dem Brutmast bei **Fronhausen** ebenfalls 3 Junge zum Ausfliegen gebracht.



Winfried Kräling / naturgucker.de / <http://www.ornitho.de/>

**4. April:** „...heute Vormittag konnte ich an der **Radenhäuser Lache** folgende Arten beobachten:

...

Weißstorch, 7 Paare, Mast 1, 2, 3, 6 (Foto rechts), Strommast u. Baumstumpf jeweils Brut / Mast 5 zeitweise besetzt, Kopula. ...“

Winfried Kräling / naturgucker.de / <http://www.ornitho.de/>



**4. April:** „...ich war heute in **Niederwetter** bei den Störchen. Beide Tiere waren auf dem Horst. Nach einiger Zeit kopulierten sie. Danach setzte sich das Weibchen aufs Nest.“

Hermann Schmack / E-Mail

**5. April:** „...meine Beobachtungen im **Ohmbecken**.

Weißstorch 7 Paare, M 1,2,3 und 6, sowie  
Strommast und Baumstumpf = Brut

Mast 5 (Foto rechts), meistens mit Paar besetzt, 1  
Storch Ring links **AJ 158**, anderer unberingt - ein  
Fremdstorch wurde abgewiesen

Birgit Ritter / E-Mail



**6. April:** „...Das Wichtigste von heute ...

An den **Martinsweihern bei Niederwalgern** waren  
am späten Nachmittag und am frühen Abend die üblichen Vögel. Seit etwa 3 Tagen brüten die  
Störche. ...“

Martin Kraft / MRVW

**6. April:**



„...am Nachmittag war ich am Mast 5 (in den  
**Ohmwiesen**) und nun habe ich einen  
unberingten Storch und einen mit Ring aber mit  
der Nr. **DEW / 8X624** angetroffen. Der Brutmast  
ist wohl noch " nicht in fester Hand", wie man  
sagt.

Drei Fremdstörche waren noch auf einen  
Hochstrommast. Einer war beringt, rechts.“

BirgitRitter / E-Mail

**8. April**

Brutmast **Mardorf**, 2 Weißstörche, Bemerkung : Paar auf Mast Mardorf brütet, Brutzeitcode : C13b

**Feldflur SW Amöneburg** (nördl. L3048 / K95), 2 Weißstörche, Bemerkung : 1 Paar auf  
Hochsitz (Nähe Flugplatz) brütet, Brutzeitcode : C13b

**Kleinseelheim**, 2 Weißstörche, Bemerkung : 1 Brut Kleinseelheim Mast, Brutzeitcode : C13b

**Erksdorf** (Kreuzborn), 2 Weißstörche, Bemerkung : 1 Brut auf Mast, Brutzeitcode : C13b

NSG "**Schweinsberger Moor**", 2 Weißstörche, Bemerkung : Paar auf Hochsitz Schweinsberger  
Moor brütet, Brutzeitcode : C13b

**Radenhäuser Lache**, 14 Weißstörche, Bemerkung : Horste auf Masten 1 - 3 u. 5, sowie  
Hochspannungsmast und Baumstumpf je 1 Paar besetzt, Brutzeitcode : C11a

**Rauschholzhausen**, Schornstein, 2 Weißstörche, Bemerkung : Paar auf Schornstein brütet,  
Brutzeitcode : C13b

**Rulfaue**, 1 Weißstorch, Bemerkung : 1 Paar auf Mast brütet, Brutzeitcode : C13b

**9. April:** „...heute Nachmittag **Radehäuser Lache!** Zufälliges Treffen mit Fam. Kräling. Mast 5 besetzt mit einem männlichen beringten Storch "**DEW / 8X 624**" und einem unberingten Storch ( Kopulation)...“



Rolf Hartmann und Elke Eckstein / E-Mail

**9. April:** „... heute Nachmittag sahen wir bei einer Radtour im **Amöneburger Becken** u.a. folgende Arten: ...

Weißstorch 2, **Ohmwiesen** - Mast 5, ♂ **DEW / 8X624**, re, ♀ unberingt, kopulierend (Foto unten)

Weißstorch 13, **Acker an der L3048**, westlich der Amöneburg, nahrungssuchend

Weißstorch 2, **Acker südlich des Brutmastes bei Schröck**, nahrungssuchend



Der Brutmast bei **Kleinseelheim** war unbesetzt. Ob diese Störche in der Nähe auf Nahrungssuche waren oder ob der Brutmast infolge des Baus eines Wohnhauses in unmittelbarer Nähe des Horstes aufgegeben wurde, muss weiter beobachtet werden.

Marianne & Winfried Kräling / MRVW / [naturgucker.de](http://naturgucker.de)

**9. April**

**Erksdorf (Kreuzborn), 2 Weißstörche** Bemerkung : Mitbeobachter: Gerhard Wagner,

Brutzeitcode : C13b

Ursula Mothes-Wagner / [http://www.ornitho](http://www.ornitho.de/)

**10. April:** „... gestern am 09. April 2017 konnte ich ein Weißstorchpaar auf ... Mast 5, am **Radweg zwischen Kleinseelheim und Kirchhain** beobachten und fotografieren. Einer der beiden Vögel war



rechts beringt und trug die Ringnummer **DEW / 8X624**. Außerdem konnte ich nachmittags 13 Weißstörche, die zusammen auf einem **Acker bei Kleinseelheim** bei der Nahrungssuche waren, beobachten. Heute konnte ich auf dem kleineren Strommast vor dem großen, schon besetzten Strommasten, im Vorbeifahren einen Storch beobachten, der vermutlich mit dem Nestbau auf dem kleinen Strommasten

begonnen hatte. Nicht so sehr erfreut war ich heute über einer Beobachtung am **Hochsitz, unterhalb von Amöneburg**. Denn da war direkt unter dem Hochsitz ein älteres Paar mit zwei kleinen Kindern samt Pony, die das ganze Geschehen mit dem Handy filmten. Sie hatten die beiden Störche aufgescheucht, die ganz aufgeregt über dem Hochsitz kreisten. Als ich wenig später wieder dort vorbeikam, war aber wieder ein Storch auf dem Nest.



Armin Köhler / E-Mail

### **10. April**

**Feldflur nord-östl. Sterzhausen**, 1 Weißstorch, Bemerkung : nahrungssuchend auf Acker, Brutzeitcode : A1

Ursula Mothes-Wagner / <http://www.ornitho>

**11. April – Martinsweiher bei Niederwalgern:** „...Weißstorch 2 (Lady & Hänsel), weiterhin brütend, ...“ Martin Kraft / MRVW

### **13. April**

**Brutmast Hachborn**, 2 Weißstörche, Bemerkung : Weibchen besendert. Brutzeitcode : C13b

Stefan Wagner / <http://www.ornitho.de>

### **13. April**

**Fronhäuser Ried**, 2 Weißstörche, Brutzeitcode : C13b

Stefan Wagner / <http://www.ornitho.de/>

### 13. April:

„Nach 10-tägiger Urlaubsabwesenheit heute wieder Neuigkeiten von unseren Weißstörchen. Und was für tolle Neuigkeiten. Seit dem 5. April ist auch das Nest auf dem NABU-Storchenmast in **Hachborn** von einem Paar fest besetzt!!! Miriam Wagner berichtete mir, dass der seit mehreren Tagen einsam auf dem Nest übernachtende Storch eine Partnerin gefunden hat! Und dem Paar scheint es dort gut zu gefallen! Von mehreren Personen wurde berichtet, dass die Beiden ordentlich am Nest bauen sind und auch Kopulationen stattfinden! Das sieht doch alles hervorragend aus! Könnte sein, dass wir in der Nachbargemeinde bald auch Weißstorchnachwuchs begrüßen dürfen!

Vor drei Tagen dann noch eine viel größere Überraschung! Das Weibchen ist mit einem Sender auf dem Rücken ausgestattet! Es heißt "Libi" und wurde in Baden Württemberg vor knapp zwei Jahren als nestjunger Vogel mit dem Sender versehen. Ihre Flugroute kann in einem LIVEblog der Stuttgarter Zeitung auf einer Karte aktuell verfolgt werden. Sie hat den Winter südlich von **Sevilla in Spanien** verbracht und ist Ende März zurück nach Deutschland geflogen. Alles auf der Livekarte und in dem Liveblog toll nachzulesen. Wahnsinn!

#### Hier der Link zu dem Liveblog:

<http://www.stuttgarter-zeitung.de/inhalt.stoerche-senderstoerche-liveblog.3064d570-33b4-4832-850b-4e891a76c727.html>

#### Die Karte mit der Flugroute kann man sich hier anschauen:

<http://reportage2.stuttgarter-zeitung.de/mmr-maps/stoerche/live/>

Wir werden sie natürlich auf dem Laufenden halten, wie es in **Hachborn** mit "Libi" und ihrem Partner weitergeht!

Bei unseren Störchen in **Fronhausen** ist es dagegen im Moment recht ruhig. Das Brutgeschehen nimmt seinen normalen Verlauf. Es wird gebrütet und der Wechsel erfolgt problemlos.

Auch in **Niederwalgern** ist das Weißstorchmännchen "Hänsel" fündig geworden und seit einer Woche brütet er mit seiner neuen Partnerin auf dem Nest an den Baggerteichen.“

*Auszug aus: Weißstorchtagebuch aus dem Fronhäuser Ried (Link siehe Anhang: Quellen)*

**14. April:** „...Gestern Abend gegen 19.30 Uhr konnten Thomas und ich vom Sportplatz

**Schweinsberg** einen Storch auf dem **Storchennest an der Ohm** stehen sehen. Leider hatte ich mein Fernglas nicht zur Hand.

Auf dem Hochsitzstorchennest am **Schweinsberger Moor** sah ich heute gegen 15 Uhr einen sitzenden Storch....“

Dorothea Fröhlich / E-Mail

**14. April:** „Auf dem Nest in **Hachborn** geht es gut voran. Das Nest ist zwar noch ein wenig "dürftig" ausgestattet, aber die Brut scheint auch hier begonnen zu haben. Gestern saßen Libi oder ihr Partner ständig im Nest. Sofort, wenn der eine Partner aufgestanden ist, hat sich der zweite Partner direkt

wieder im Nest hingesezt. Ein sicheres Zeichen, dass die Brut begonnen hat. Ging jetzt alles ziemlich schnell, aber wir haben ja auch bereits Mitte April. mal schauen, wie es weiter geht...

Bei unseren Störchen in Fronhausen alles paletti!“

*Auszug aus: Weißstorchtagebuch aus dem Fronhäuser Ried (Link siehe Anhang: Quellen)*

### 15. April:

heute Vormittag konnte ich im **Amöneburger Becken** 22 Weißstörche beobachten, diese verteilen sich wie folgt:

1 **Rauischholzhausen**, Brut

1 **Rülfbachaue** (Amöneburg / Roßdorf), Nahrungssuche

1 **Brutmast an der Rülff**, Brut

1 **Feldflur Amöneburg**, Nest auf Hochsitz, Brut

1 **Brutmast Mardorf**, Brut

1 **Schweinsberger Moor**, Nest auf Hochsitz, Brut

1 **Radenhäuser Lache Mast 1**, Brut

1 **Radenhäuser Lache Mast 2**, Brut

1 **Radenhäuser Lache Mast 3**, Brut

2 **Radenhäuser Lache Mast 5**, beide auf Nest, 1 Vogel sitzt

1 **Radenhäuser Lache Mast 6**, Brut

1 **Radenhäuser Lache Strommast**, Brut

1 **Radenhäuser Lache Baumstumpf**, Brut

2 **Brutmast in Kleinseelheim**, Brut > Nistmaterial > Kopulation (♂ DER / AL063, ♀ DEW/1T463)

4 **Ohmwiesen**: Rundweg bei Kleinseelheim, Nahrungssuche, 1 Vogel silberner Ring re, Nr. **896H**  
**oder H968, 4968 ???**

2 **Brutmast Schröck**, beide auf Nest > Nahrungssuche

Winfried Kräling / MRVW

**15. April:** „... 14.4.17 ... Beobachtung bei Nesterweiterung am Mast 5 (in den Ohmwiesen), ♂ **DEW / 8X624**, ♀ unberingt.

**Luna** war am 14. Juni 2014 einer der drei Jungstörche, der im Nest auf dem Riedinger Horst, mit einem passenden ELSA Ring **DEW / 8X624** gekennzeichnet wurde.



Rolf Hartmann & Elke Eckstein / E-Mail

**15. April:** „...heute am 15. April konnte ich auf einem **Acker bei Kleinseelheim**, sieben Weisstörche beobachten, von den mindestens fünf beringt waren. So konnte ich einige Ringnummern fotografieren.



DER / AL063



AXXY

Eine Ringnummer war die bekannte **DER AL 063** (links), vom **Kleinseelheimer Mast**. Die zweite war die auch bekannte **AXXY** (Links und rechts eine kleinerer Aluring) von der Lache (♀ Mast 1). Die dritte war eine neue Nummer (rechts) **SVS 2232**, sowie links eine Farbringkombination Schwarz-Rot-Schwarz. Eine weitere neue Ringnummer war ein **Aluring** mit der Nummer **4968** (rechts). Weitere



SVS / 2232



4968



Nest auf kleinem Strommast an der Radenhäuser Lache

Ziffern und Buchstaben konnte ich bei diesem Vogel, wegen des schlechten Kontrastes nicht ablesen. Der fünfte war zu weit weg für eine Ablesung.

Des Weiteren konnte ich auf dem kleineren Strommast an der **Lache**, vor dem schon besetzten großen Mast, einen beringten (rechts) Weißstorch fotografieren. Die Ringnummer war leider nicht ablesbar auf die große Entfernung. Auch auf diesem Mast befindet sich jetzt ein Nest, an dem letzte Woche noch gebaut wurde.

Armin Köhler / E-Mail

15. April

**Radenhäuser Lache, Weißstörche**, Bemerkung : **Masten. 1, 2, 3, 5, 6, Hochspannungsmast** (Traverse), **Baumstumpf** und **kleinerer Hochspannungsmast** (neben Pappelreihe) je 1 Paar.  
**Kleinerer Hochspannungsmast** Nestbau. Brutzeitcode : C13b  
Robert Cimiotti / <http://www.ornitho.de/>

**15. April:** „...auch ich war heute Morgen bei dem Storchennest am **Schweinsberger Moor**. Als ich um 8.45 Uhr dort eintraf, waren beide Altstörche auf dem Nest. Einer saß und der andere flog nach zwei Minuten Richtung Moor. Einen Ring konnte ich nicht erkennen.  
Danach fuhr ich zum **Schweinsberger Sportplatz**. Dort stand wieder ein Storch auf dem Nest und betrieb Körperpflege. Diesmal mit Fernglas wanderte ich zum Storchennest. Währenddessen flog der Storch auf die nahe Wiese, um Futter zu suchen. Auch bei diesem Vogel habe ich keinen Ring entdeckt.“

Dorothea Fröhlich / E-Mail

**16. April:** „... Die Störche in **Niederwetter** brüten jetzt fest. Jedes mal, wenn ich in den letzten Tagen am Nest vorbei fuhr, saß ein Storch drauf.

Der **Brutmast Wetter (B252)** war leider unbesetzt.

Siegfried Kaul / E-Mail

**16. April:** „...heute konnte ich im **Wohratal**, kurz vor **Halsdorf** auf einer Wiese, ein Storchepaar beobachten und fotografieren. Ich konnte auf große Entfernung und schlechtem Wetter, die Ringnummern fotografieren, die aber nur mit einer Lupe am PC einigermaßen lesbar waren. Eine Ringnummer war rechts **DER / AX164**. Die zweite war links **DEW / 4T213**. Auffällig bei dem Storch DER / AX164 waren die eigentlich schwarzen Federn, die aber zum Teil hellbraun waren. ...“



DEW / 4T213



DER / AX164



Armin Köhler / E-Mail

**17. April:** „...heute war ich noch einmal im **Wohratal bei Halsdorf** um nach den beiden Weißstörchen von gestern zu sehen. Sie befanden sich immer noch auf der gleichen Wiese. Aber heute konnte ich die Ringnummern der beiden Störche eindeutig fotografieren. Es sind die beiden Ringnummern **DER / AX164** (rechts), sowie **DEW / 4T213** (links). Ich schicke Ihnen im Anhang zwei Fotos zum dokumentieren mit.



DER / AX164



DEW / 4T213

Armin Köhler / E-Mail

#### **17. April**

**Niederwetter**, 2 Weißstörche, Brutzeitcode : C13b

Michael Dreher / <http://www.ornitho.de/>

#### **17. April**

**Brutmast Schröck**, zwei Vögel auf dem Horst.

Marianne Kräling / Gespräch

#### **18. April**

„...während meines traditionellen Osterbesuchs bei meinem Bruder in Wetter habe ich folgende Storchbeobachtungen gemacht:

##### **15.04.17, Radenhäuser Lache:**

Nest 1 (Holzmast): ELSA links oben; AXXY links oben

Nest 2 (Holzmast): ELSA rechts oben; unberingt

Nest 3 (Holzmast): ELSA rechts oben

Nest 4 (Stahlmast): unbesetzt

Nest 6 (Holzmast): unberingt; unberingt

Traverse großer Strommast: ELSA rechts oben, unberingt

Baumstumpf: ELSA rechts oben, unberingt

Traverse kleiner Strommast (südwestl. der Beobachtungshütte): ELSA rechts oben, unberingt

16.04.17, **Niederwetter:**

DEW 3T220 rechts oben; unberingt (Bilder - via Spektiv und Handy - siehe Anhänge)



Ernst L. Achenbach / E-Mail

**18. April:** „...am Nachmittag habe bei einer kurzen Rast an der **Radehäuser Lache** (es war so ein kalter Wind) folgende Störche gezählt.

Mast 1, 2, 3, 5 und 6 = Brut, jeweils ein Storch im Nest, sitzend

Baumstamm und Strommast = Brut, Partnerwechsel

auf dem kleineren Strommast ist das Nest schon ganz ansehnlich und es stand 1Storch im Nest

An der Lache waren noch 3 Störche auf Nahrungssuche.

Nun haben wir ja schon 8 Paare im Gebiet der Lache.“

Birgit Ritter / E-Mail

**18. April:** „...ich war gestern und heute in **Münchhausen**. Es ist ein Brutpaar auf dem Horst. Ein Tier vermutlich das Weibchen sitzt fest auf dem Horst.

Der Partner ist beringt. Die Ringnummer konnte ich leider noch nicht ablesen.

Hermann Schmack / E-Mail

**19. April:** „...heute Morgen konnte ich vom Auto aus einen brütenden Weißstorch auf dem Schornstein in **Raischholzhausen** erkennen.

Von einem unberingten Weißstorch (vermutlich dem unbesenderten Männchen) der auf dem Brutmast bei **Hachborn** stand, gelangen mir einige Bilder (natürlich aus gebührender Distanz, wie auf einem dortigen Hinweisschild zu lesen ist).

Auch an den **Martinsweihern bei Niederwalgern** konnte ich einen brütenden Weißstorch sehen. ...

... Auf dem Nachhauseweg sah ich noch einmal bei Fronhausen einen brütenden Storch sowie in der Nähe nahrungssuchenden Weißstorch. Bei **Hachborn** standen nun beide Weißstörche auf dem dortigen Brutmast.“



Weißstorch bei Hachborn

Winfried Kräling / MRVW

**19. April - Martinsweiher:** „...Das Wichtigste von heute, ...15.30 Uhr: 3 Fremdstörche attackieren unsere Brutstörche, werden aber von Hänsel vertrieben! ...“

Martin Kraft / MRVW

**20. April:** „... auf dem Storchmast bei **Schröck** wird nun auch gebrütet, ein weiterer Storch ging auf einem nahe gelegenen Acker der Nahrungssuche nach. Auch in **Kleinseelheim** saß ein Weißstorch fest auf seinem Horst.

An der **Radenhäuser Lache** sind nun 9 Horste besetzt. Auf dem keinen Strommast gegenüber der Einfahrt von Gut Radenhausen befinden sich zwei Nester (H9 + H10 siehe Karte), diese waren jeweils von zwei Störchen besetzt und auf der Mastspitze kopulierte eine weiteres Storchpaar!

Auf den Brutmasten M1, M2, M3, M5 und M6 wird gebrütet. Ebenso auf dem großen Strommast (H7) und dem Baumstumpf (H8).

Der Storchmast beim Sportplatz von **Schweinsberg** war unbesetzt. In **Mardorf** wendetet das Weibchen (**Ring DEW / 8X289, II**) die Eier und setzte sich kurze Zeit später wieder.

Weitere brütende Störche konnte ich auf dem **Mast in der Rülfaue** und auf dem **Hochsitz in der Feldflur Amöneburg** beobachten.

Winfried Kräling / MRVW

## 18. April

Radenhäuser Lache, 22 **Weißstörche**, Bemerkung : um 20:15 Uhr Masten M 1, 2, 3, 5, 6, H7, 8, 9 je 1 Paar auf Nestern, zusätzlich auf Horst 9 vier und auf kleinem Mast neben H 7 zwei Weißstörche.

Robert Cimiotti / <http://www.ornitho.de/>

**21. April – Radenhäuser Lache:** „...heute habe ich mal unsere neuen Nester auf dem Strommast besucht. Es standen 3 Paare auf dem Mast (siehe Foto).



An den zwei Nestern wurde noch fleißig gebaut.  
Das Paar auf der Spitze übt sich im Seiltanz und kopulierte auch innerhalb einer Stunde zweimal.  
Ob sie auch noch irgendwo bauen?  
Auch auf dem Baumstumpf, ganz in der Nähe, waren beide Störche im Nest.“



Birgit Ritter / E-Mail



**22. April – Radenhäuser Lache:** „... Eigentlich wieder der gleiche Anblick wie gestern. Auf der Spitze war jedoch nur ein Storch.

Wir haben das **erste Junge auf Mast 6**. Schon gestern ist mir aufgefallen das Nahrung aus dem Nest wieder aufgenommen wurde. Heute habe ich bei Ankunft des zweiten Storches gefilmt und zu Hause beim betrachten am PC das erste Schnäbelchen aus dem Nest ragen sehen ...“

Birgit Ritter / E-Mail

### **23. April**

„Nachdem am Morgen des 14.04.17 Miriam Wagner mir entsetzt berichtete, dass auf dem Nest [ bei **Hachborn** ] keine Weißstörche mehr seien, sondern ein Paar Nilgänse, stellte sich schnell Entwarnung ein. Das Paar kehrte kurz darauf zurück und vertrieb die Nilgänse von ihrem Nest. Allerdings zeigte dies Verhalten, dass die endgültige Brut noch nicht begonnen hat. Sonst hätten die beiden Altstörche das Nest nie allein gelassen. Aber in den Folgetagen waren beide weiterhin mit dem Nestbau beschäftigt und das Nest hat mittlerweile sehr ansehnliche Ausmaße erlangt.

Ein seltsames Bild bot sich am 17. April als die beiden Weißstörche wie "begossene Pudel" während des Schneefalls im Nest ausharrten. War wohl ihr erster Schnee im Leben. Das Männchen "Coco" (Name wurde von Miriam Wagner ausgesucht) fand Schnee wohl besonders unangenehm und schüttelte ihn ständig vom Gefieder ab oder versuchte Flocken mit dem Schnabel zu fangen. Aber danach ging es aufwärts! Ab dem 18. April konnten Miriam Wagner und Manfred Lehr beobachten, wie die beiden nun feineres Nistmaterial herbeischafften und einer der Beiden sich immer behutsam in das Nest setzte. Jetzt hat die Brut definitiv begonnen!!!

In den folgenden Tagen immer das bekannte Spielchen. Wechsel am Nest und einer der Beiden immer fleißig am Brüten. Sieht gut aus!

Auch drei Fremdstörche, die kurzzeitig das Paar attackierten (Manfred Lehr), wurden erfolgreich von ihnen abgewehrt.

In der Stuttgarter Zeitung ist auch ein weiterer Artikel zu "Libi" und ihrem Partner "Coco" erschienen. Hier der Link dahin:

<http://www.stuttgarter-zeitung.de/inhalt.senderstoerchin-libi-eine-schwaebische-stoerchin-auf-hessischen-feldern.9a5bdef7-ebc0-4a04-b67c-a9c86082cb37.html>

Mal sehen, wie es in Hachborn weiter geht, aber wir sind guter Dinge!

In **Fronhausen** weiterhin alles ruhig. Die Brut geht gut voran und es gibt keine besonderen Vorkommnisse. Hoffentlich wird es bald wärmer, denn so ganz weit weg ist der Schlupftermin der Fronhäuser Störche nicht mehr.....“

*Auszug aus: Weißstorchtagebuch aus dem Fronhäuser Ried (Link siehe Anhang: Quellen)*  
[Anmerkung Kräling]

**24. April - Martinsweiher bei Niederwalgern:** „...Das Wichtigste von heute, Montag, 24.04.17: ... 16:38 Uhr: 2 Fremdstörche werden von Hänsel erfolgreich vertrieben. ...“

Martin Kraft / MRVW

## 26. April

Brutmast **Mardorf**, 2 Weißstörche, Bemerkung : Brut auf Mast Mardorf

Feldflur SW **Amöneburg** (nördl. L3048 / K95), 1 Weißstorch, Bemerkung : Brut auf Hochsitz

**Kleinseelheim**, 2 Weißstörche, Bemerkung : 1 Paar brütet

NSG "**Schweinsberger Moor**", 2 Weißstörche, Bemerkung : Brut auf Hochsitz Nähe Moor

**Radenhäuser Lache**, 20 Weißstörche, Bemerkung : Horste: M1 - 3+M5 und Horste H7- Je 1 Paar.

Kleiner Gittermast neben H 6, 1 Paar beginnt mit Nestbau. M 3 u. M 6 min. 1 Jv. Erstmals JV. gesehen.

**Rulfaue** , 2 Weißstörche, Bemerkung : Brut auf Mast

Robert Cimiotti / <http://www.ornitho.de/>

## 27. April

heute Vormittag konnte ich an der

**Radenhäuser Lache** folgende Arten

beobachten: ....

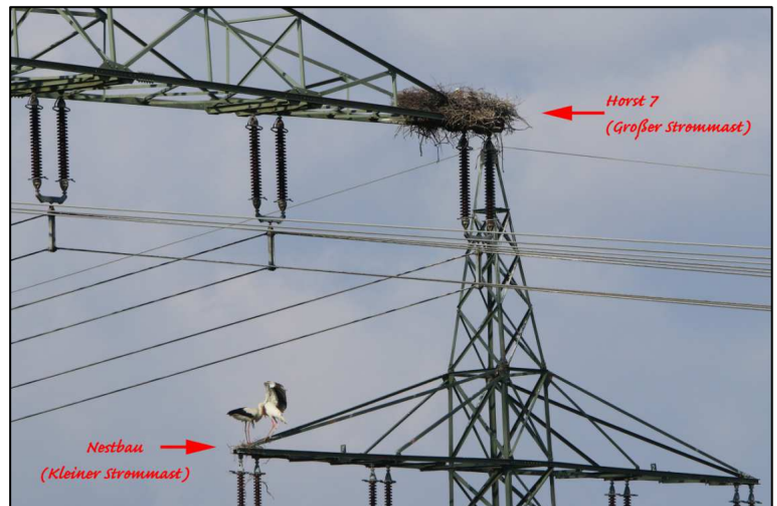
Weißstorch 10 Paare (9 Brutpaare, 1 Paar (Nestbau), Mast 6 ein toter

Jungstorch)\* ...

.... \* Auf den Masten M1, M2, M3, M5 und M6 sowie den Horsten H7, H8 und H9 (siehe Karte Seite 2) wird gebrütet. Auch H10 war von zwei Weißstörchen besetzt und auf dem kleineren Strommast - neben H7 - baut ein Storchenpaar ein weiteres Nest (Foto).

Auf Mast 6 konnte ich beobachten, dass ein Altstorch einen toten Jungstorch mit dem Schnabel am Hals fasste und ihn aus dem Nest warf.

Winfried Kräling / MRVW / naturgucker.de / <http://www.ornitho.de/>



**28. April – Radenhäuser Lache:** „...nach ihrer Beobachtung gestern bin ich heute vor der Arbeit auch gleich an die Lache um zu sehen was es Neues gibt. Als Erstes habe ich die Störche auf Mast 6 beobachtet und noch 2 Jungvögel im Nest bemerkt (Foto). ...

Auch auf M3 konnte ich einen Jungvogel sehen, er ist aber auf dem Foto kaum zu sehen.

M2, M2, M5 und H7, HB 8, H9 = Brut

M3 = 1 Altvogel, 1 JV

M6 = 1 Altvogel, 2 JV

H10 = nicht besetzt

2 Störche auf neuem (angefangenen) Nest (neben H7), 1 Storch auf der anderen Seiten ...“



1 Jungstorch auf Mast 3



2 Jungstörche auf Mast 6

Birgit Ritter / E-Mail

**29. April:** „...heute Nachmittag konnte ich an der **Radenhäuser Lache** folgende Arten beobachten:

... Weißstorch, 9 Paare\* ...

\* Störche an der Lache:

Mast 1, Weibchen (AXXY) sitzt meist, steht aber auch oft und „stochert“ am Nestgrund

Mast 2, Brut

Mast 3, hudern – min. 2 Jungstörche

Mast 5, Brut

Mast 6, hudern – min. 1 Jungstorch

Horst 7 (gr. Strommast), Brut

Horst 8, (Baumstumpf), Brut

Horst 9 (kl. Strommast), Brut

Horst 10 (kl. Strommast), unbesetzt

Kleiner Strommast (neben H7) 1 Paar, kein weiterer Nestbau

... Auf dem Brutmast **Kleinseelheim**

Weißstorch 1, Brut

Auf dem Brutmast **Schröck**

Weißstorch 1, Brut ...“

Winfried Kräling / MRVW

### **30. April**

Am Nachmittag des 30. April konnte ich an den Martinsweihern bei Niederwalgern ein fast filmreifes Schauspiel beobachten, das eigentlich ganz normal begann aber über eine Stunde währte.

Storchendame „Lady“ saß friedlich auf ihren Eiern und brütete in der wärmenden Nachmittagssonne.

Kurz nach meiner Ankunft gegen 15:05 Uhr begann das Schauspiel, meine Kameras lagen allerdings

noch im Kofferraum des Autos, sodass ich den Beginn nicht fotografisch dokumentieren kann.

Von nun an geht es chronologisch<sup>1</sup> weiter:

- 15:08 Aus großer Höhe kam ein rechts beringter Weißstorch wie aus dem Nichts aus dem Blau des Himmels geschossen und überflog den Gittermast, auf dem „Lady“ auf ihren Eiern saß. Inzwischen hatte ich zumindest meine Bridgekamera schussbereit.
- 15:10 Der „Fremdstorch“ landete auf dem Holzmast südöstlich des Brutmastes von „Hänsel“ und „Lady“, wo es mir gelang die Ringnummer zu ermitteln (Abb. 1). Auf dem Ring war die Nummer DER / AU057 zu erkennen, dieser Storch wurde meines Wissens bislang noch nicht im Landkreis beobachtet. Eine spätere Auswertung (Hinweis von Stefan Wagner) zeigt eine kleine Antenne, die aus dem Rückengefieder herauslugt.
- 15:13 Der „Fremdstorch“ flog nun auf die Traverse des Brutmastes, wo er etwa eine Viertelstunde friedlich neben der weiterhin ruhig brütenden „Lady“ verweilte (Abb.2).



Abb. 1



Abb.2

- 15:32 Jetzt flog der beringte Storch hinunter zum Wasser, wo er gut 25 Minuten lang der Nahrungssuche nachging (Abb. 3).



Abb.3

Inzwischen hatte ich meinen Beobachtungsplatz von der alten Hütte zur neuen Fotohütte verlegt.

15:57 Jetzt ging es Schlag auf Schlag: „Hänsel“ kam zu seinem Horst zurück, der beringte und besenderte „Fremdstorch“ flog wieder – über den Brutmast (Abb.4) - auf den Holzmast wo er sich erneut niederließ.



Abb. 4

16:02 Das war für „Hänsel“ wohl doch zu viel - „Hänsel“ setzte nach und der „Fremdstorch“ auf dem Holzmast wurde jetzt in einem heftigen Kampf von „Hänsel“ attackiert und vertrieben (Abb.5)



Abb. 5

16:03 „Hänsel“ kommt als strahlender Sieger wieder zu seinem Horst (Abb. 6) zurück



Abb. 6

16:15 Der „Verlierer“ tauchte wieder am Martinsweiher auf und stand dort am Ufer wurde aber nicht weiter von dem Brutpaar auf dem Gittermast belästigt.

\*\*\*

- 1) Zeiten aus den Kameras Canon SX50 und Canon EOS 80D mit TAMRON SP 150-600mm F/5-6.3 DiVC USD A011 ausgelesen.
- 2) Siehe Störche im Marburger Land -Teil 2 – Seite 7 unter:  
<https://winis-homepage.jimdo.com/natur/st%C3%B6rche-im-marburger-land/>

Inzwischen ist die Identität von **DER AU057** dank einem Hinweis der Stuttgarter Zeitung geklärt:

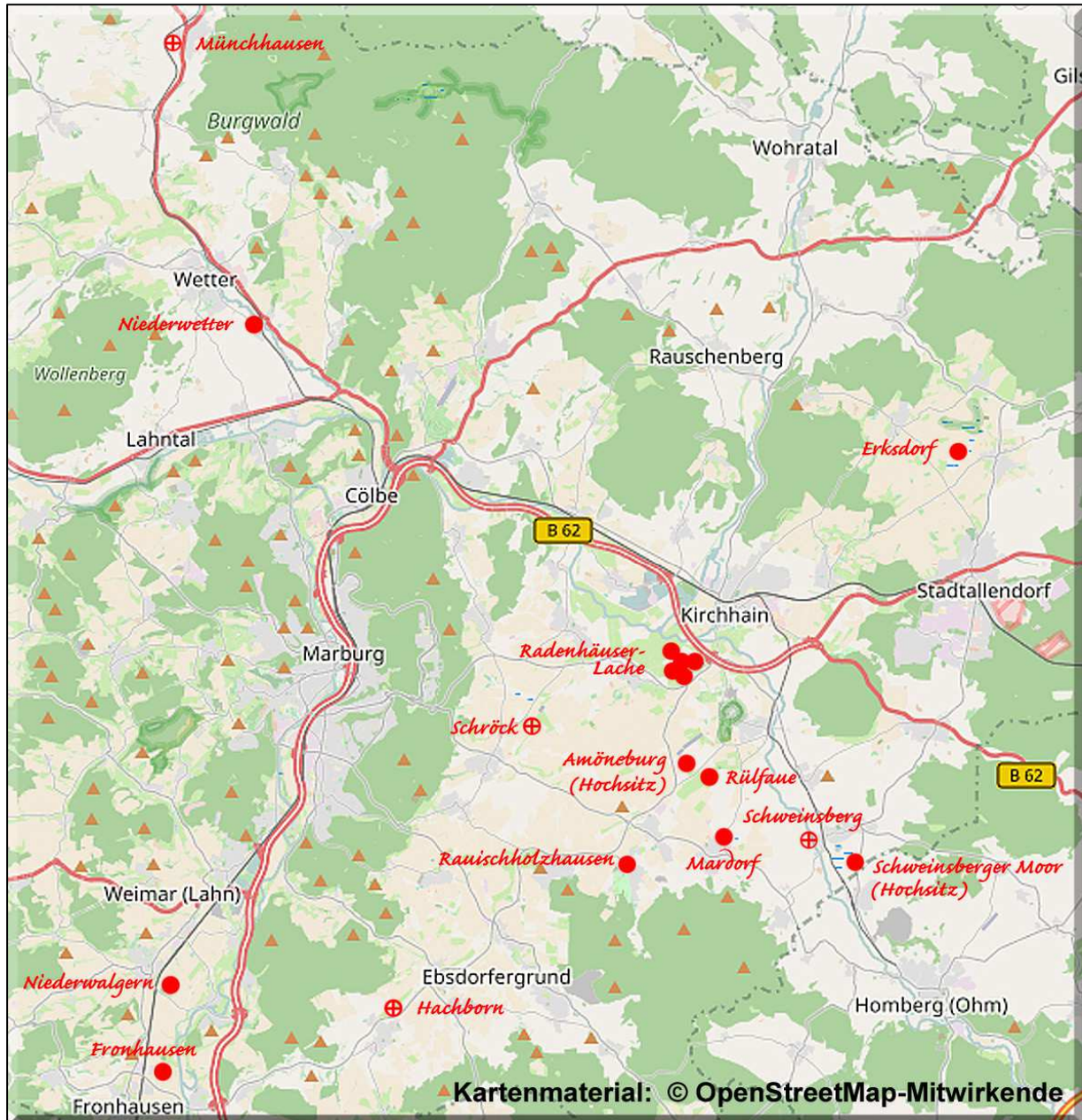
*"...Auch zwei der anderen Satellitensenderstörche aus Baden-Württemberg haben sich schon mit einem Jahr ins Brutgebiet aufgemacht, einer namens **Redrunner** (Ringnr. **DER AU057**) von Gambia in Afrika zurück, dann im Westen an den Pyrenäen vorbei, mitten durch Frankreich, dann Belgien und die Niederlande und in den letzten Tagen eine Schleife durch Bayern gezogen (Aschaffenburg-Würzburg-Coburg). ..."*

Quelle:

<http://www.lbv.de/unsere-arbeit/vogelschutz/weissstorch/satelliten-telemetrie-weissstorch/blog-der-satellitenstoerche.html>

Winfried Kräling

## Storchenhorste im Landkreis



**Voller Kreis = Etablierte Horste**  
**Kreis mit Kreuz = vor 2017 keine Brut**

Winfried Kräling, 3. Mai 2017

## Beobachtungen werden erbeten an:

[winfried@gunter-krailing.de](mailto:winfried@gunter-krailing.de)

## Quellen:

MRVW : <https://de.groups.yahoo.com/neo/groups/MRVW/conversations/messages>  
<http://de.groups.yahoo.com/group/MRVW/>

<http://www.ornitho.de/>

*Auszüge aus: Weißstorchtagebuch aus dem Fronhäuser Ried*

<https://www.nabu-fronhausen.de/aktuelle-naturbeobachtungen/weißstorchtagebuch-2017/>

\*\*\*

## Weitere Fotos siehe:

<http://www.marburgervogelwelt.de/>

<http://www.diginatur.de/>

<http://de.groups.yahoo.com/group/MRVW/>

<http://www.flickr.com/photos/36018226@N06/>

<http://www.flickr.com/groups/1072625@N22/>

## Literaturhinweise:

- [1] D. Stefan Peters Vögel in Feld, Heide, Gebirge in Farbe
- [2] Collin Harrison Jungvögel, Eier und Nester
- [3] Gerhard Creutz Der Weißstorch
- [4] Schmidt, Schupp Mit den Störchen unterwegs
- [5] HGON Die Vogelwelt des Landkreises Marburg-Biedenkopf
- [6] NABU Der Weißstorch – Ein Vogel von Welt
- [7] Der Falke 1997, 5-6 Weißstorch: Der Weltbestand nimmt zu
- [8] Der Falke 1997, 5-6 Weißstorch aktuell: Das Drama der Oststörche 1997
- [9] Der Falke 2000, 11 Storchennester in Europa
- [10] Der Falke 2004, 09 Weißstörche in Großbritannien
- [11] Der Falke 2006, 11 Pfeilstörche – ein kuriozes Kapitel Wissenschaftsgeschichte
- [12] Der Falke 2008, 10 Weißstörche in der Zentralsahara entdeckt!
- [13] Der Falke 2008, 12 Weltweite Volkszählung beim Weißstorch
- [14] Bauer / Bezzel / Fiedler Das Kompendium der Vögel Mitteleuropas S.275ff
- [15] Vögel - Heft 02/12 Kinderbringer Klapperstorch
- [16] Naturschutz heute NABU 1/13 Storchenhilfe auf Sarnauer Kirchturm
- [17] Falke 3/2016 S.2 Weißstorch: Geändertes Zugverhalten
- [18] Naturgucker März / April 16 S. 18 Immer mehr Störche bleiben
- [19] Falke 8/2016 S.2 Weißstorch: Regenmenge und Bruterfolg

## Multimedia:

DVD / Der Flug der Störche ca. 50 Min. Polyband

DVD / Die Reise der Störche ca. 90 Min. PolarFilm und Medien GmbH

## Liveblog zum Senderstorch bei Hachborn:

<http://www.stuttgarter-zeitung.de/inhalt.stoerche-senderstoerche-liveblog.3064d570-33b4-4832-850b-4e891a76c727.html>

**Flugroute:** <http://reportage2.stuttgarter-zeitung.de/mmr-maps/stoerche/live/>

## **Weblinks:**

<http://de.wikipedia.org/wiki/Wei%C3%9Fstorch>  
<http://www.biologie-wissen.info/lexikon/weissstorch/>  
<http://www.hgon-mr.de/downloads/newsletter1-2009.pdf>  
<http://www.hgon-mr.de/downloads/posterburgwaldmesse.pdf>  
<http://www.storchennest.de/>  
[http://www.storchennest.de/de/aktuelles/index\\_701.html](http://www.storchennest.de/de/aktuelles/index_701.html)  
<http://www.storch-diedorf.de/weissstorch/brutverhalten.html>  
<http://www.storchenhof-loburg.info/>  
<http://www.xeno-canto.org/species/Ciconia-ciconia>  
<https://www.stoerche-wabern.de/start/beringung/>

## **Ringfunde:**

<http://www.ifv-vogelwarte.de/index.php?id=101>

**Erläuterung der Brutzeitcodes :** ( <http://www.ornitho.de/> )

### **Mögliches Brüten**

- A1** Art zur Brutzeit im möglichen Bruthabitat festgestellt
- A2** Singendes, trommelndes oder balzendes Männchen zur Brutzeit im möglichen Bruthabitat festgestellt

### **Wahrscheinliches Brüten**

- B3** Paar zur Brutzeit in geeignetem Bruthabitat festgestellt
- B4** Revierverhalten (Gesang, Kämpfe mit Reviernachbarn etc.) an mind. 2 Tagen im Abstand von mind. 7 Tagen am selben Ort lässt ein dauerhaft besetztes Revier vermuten
- B5** Balzverhalten (Männchen und Weibchen) festgestellt
- B6** Altvogel sucht einen wahrscheinlichen Nestplatz auf
- B7** Warn- oder Angstrufe von Altvögeln oder anderes aufgeregtes Verhalten, das auf ein Nest oder Junge in der näheren Umgebung hindeutet
- B8** Brutfleck bei gefangenem Altvogel festgestellt
- B9** Nest- oder Höhlenbau, Anlage einer Nistmulde u.ä. beobachtet

### **Sicheres Brüten**

- C10** Ablenkungsverhalten oder Verleiten (Flügelahmstellen) beobachtet
- C11a** Benutztes Nest aus der aktuellen Brutperiode gefunden
- C11b** Eischalen geschlüpfter Jungvögel aus der aktuellen Brutperiode gefunden
- C12** Eben flügge Jungvögel (Nesthocker) oder Dunenjunge (Nestflüchter) festgestellt
- C13a** Altvögel verlassen oder suchen einen Nestplatz auf. Das Verhalten der Altvögel deutet auf ein besetztes Nest hin, das jedoch nicht eingesehen werden kann (hoch oder in Höhlen gelegene Nester)
- C13b** Nest mit brütendem Altvogel entdeckt
- C14a** Altvogel trägt Kotsack von Nestling weg
- C14b** Altvogel mit Futter für die nicht-flüggen Jungen beobachtet
- C15** Nest mit Eiern entdeckt

**C16** Junge im Nest gesehen oder gehört

**Wenn kein detaillierter Brutzeitcode angegeben werden kann:**

**A** Mögliches Brüten

**B** Wahrscheinliches Brüten

**C** Sicheres Brüten

**E99** Art trotz Beobachtungsgängen nicht (mehr) festgestellt