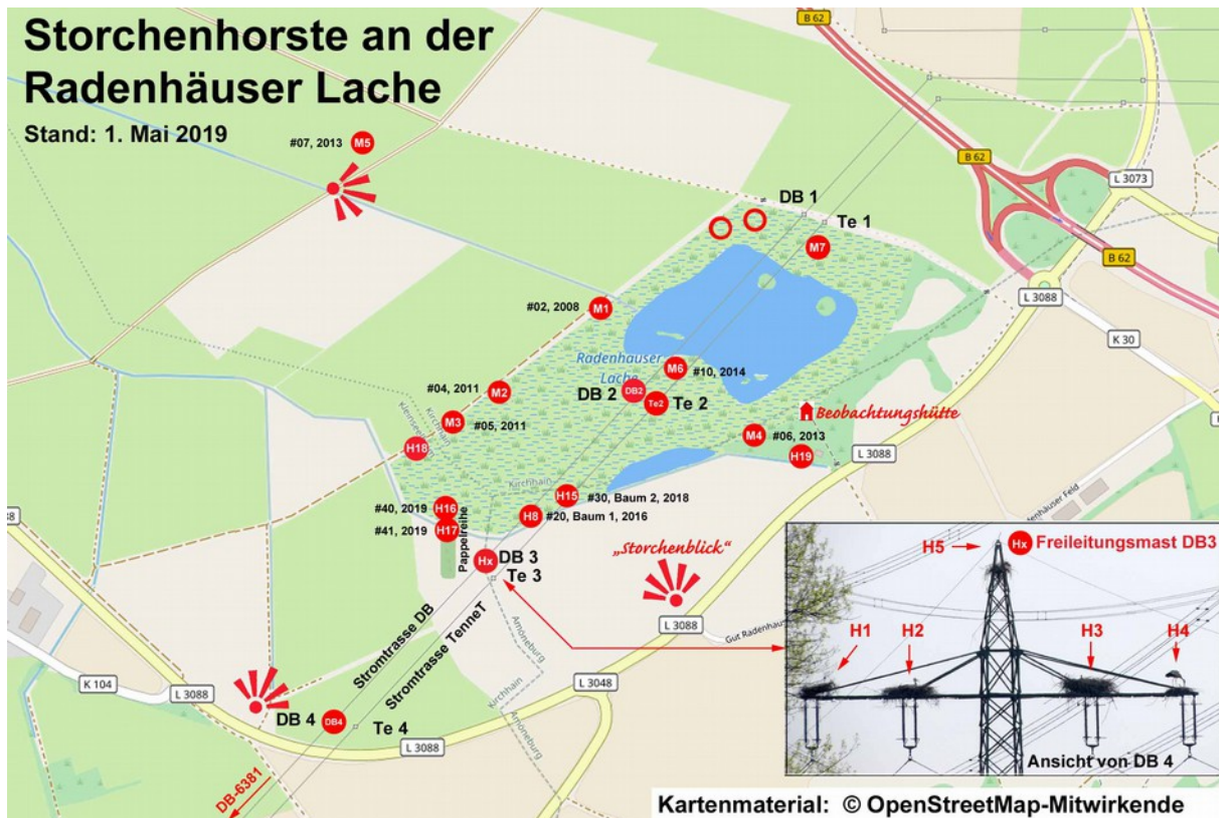


# **Störche im Marburger Land 2019**



## **Teil 4 Aufzucht der Jungstörche Juni - Juli**

Zusammengestellt  
von  
Winfried Kräling



Karte mit Storchenhorsten an der Radenhäuser Lache

## Samstag, 1. Juni

Bis zum Ende des Monats Mai wurden bei 34 Storchenpaaren 62 Jungstörche in den Storchenhorsten des Landkreises beobachtet.

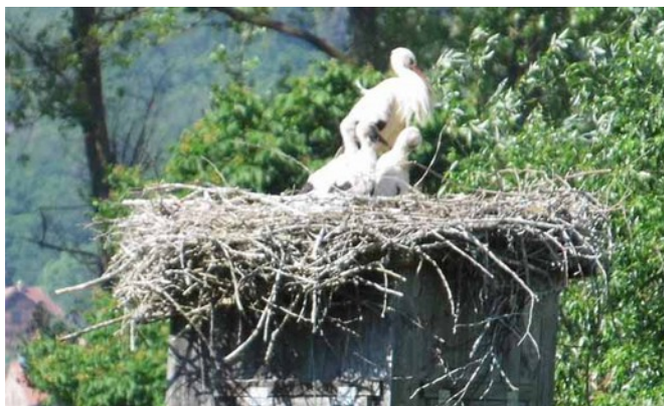
## Sonntag, 2. Juni

**Baggerteiche Niederwalgern**, 3 Weißstörche, Detail : 2x Pulli / nicht-flügge

Dr. Hans-Wolfgang Steffek / <http://www.ornitho.de/>

## Sonntag, 2. Juni

**Schweinsberger Moor**



3 Jungstörche

Ilse / E-Mail

## Dienstag, 4. Juni

„...wollte Dir nur mitteilen, das in 2019 vier Jungstörche in **Erksdorf** geschlüpft sind und alle sind wohlauf, wie auf dem Foto zu erkennen ist.“



Armin Köhler / E-Mail

## Dienstag, 4. Juni 2019

**Erksdorf (Kreuzborn)**, 5 Weißstörche, Bemerkung : Mitbeobachter Eleonore Erlemann

Brutzeitcode : C16

Detail : 1x adult / 4x Pulli / nicht-flügge

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

## Mittwoch, 5. Juni

**Arle**, 1 Weißstorch, Bemerkung : trinkend, wird sofort von 3 Kiebitzen attackiert und vertrieben



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

### Donnerstag, 6. Juni

**Erksdorf (Kreuzborn)**, 5 Weißstörche, Brutzeitcode : C16, Detail : 1x adult / 4x Pulli / nicht-flügge

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

### Freitag, 7. Juni

Storchenhorst **Niederwetter**, 3 Weißstörche,  
Brutzeitcode : C14b

Detail : 1x Pullus / nicht-flügge

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

Auf dem Brutmast Niederwetter ist zurzeit nur ein Junges zu sehen. Leider nicht mehr in diesem Jahr.

Siegfried Kaul / E-Mail



### Freitag, 7. Juni

**Hachborn** – Drei Jungstörche durch Dana Schabo beringt, **DEW 7T893**, **DEW 7T894** und **DEW 7T895**



Winfried Kräling

### Samstag 8. Juni

Schäden durch einen **Gewittersturm** am **am Abend des 7. Juni** im Amöneburger Becken:

- Horst 15 an der Radenhäuser Lache, Baum umgestürzt
- Radenhäuser Lache (DB2-19-H1) Horst vom Freileitungsmast herunter geweht
- TenneT-Mast (südlich Kleinseeheim), Horst weitgehendst zerstört, kein Lebenszeichen.  
Damit haben 5 Jungstörche diesen Sturm mit ihrem Leben bezahlt.

Winfried Kräling

## Samstag 8. Juni

**Kleinseelheim** – vier Jungstörche von Dana Schabo mit Hilfe der Feuerwehr Kirchhain und Kleinseelheim beringt, DEW 7T896, DEW 7T897, DEW 7T898 und DEW 7T899.



Die Beringungsaktion in den Ohmwiesen bei Mast 5 wurde abgebrochen, da die Jungstörche bereits ein Alter erreicht hatten, in dem sie nicht mehr in Akinese (Schreckstarre) fielen und die Gefahr bestand, dass eines oder mehrere aus dem Nest sprangen.

## Montag, 9. Juni - Lohra

„Heute , am Pfingstmontag den 9.06.2019 um 14.00 Uhr wurde von mir ein kreisendes Storchenpaar in der **Dammer Au** gesehen.

Ein Storch landete auf dem Nest und klapperte ausgiebig. Der Zweite umkreiste das Nest, landete aber offensichtlich nicht. ...“

Manfred Gerhardt / Günter Krantz / E-Mail

## 11. Juni – Amöneburger Becken

Brutmast Mardorf	1	ad.	4	juv.	-
Brutmast an der Rülff	1	ad.	2	juv.	-
Radenhäuser Lache (DB2-19-H1)	1	ad.	0	juv.	Horst durch Sturm vom 7. Juni zerstört
Radenhäuser Lache, Horst 15 Baumstumpf 2					Baum durch Sturm vom 7. Juni umgestürzt
Radenhäuser Lache, Horst 8 Baumstumpf1	1	ad.		juv.	-
Radenhäuser Lache , Mast 1	1	ad.	3	juv.	-
Radenhäuser Lache, Mast 2	1	ad.	3	juv.	Altvogel ELSA-Ring, re
Radenhäuser Lache, Mast 3	1	ad.	4	juv.	-
Radenhäuser Lache, Mast 5	1	ad.	3	juv.	-
Radenhäuser Lache, Mast 6	1	ad.	3	juv.	-
Radenhäuser Lache (Te2-19-H1)	1	ad.	3	juv.	-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H1)	1	ad.		juv.	Nestaubesserung
Radenhäuser Lache (DB3-19-H2)	1	ad.	2	juv.	-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H3)	2	ad.	3	juv.	-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H4)	2	ad.			-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H5)	2	ad.			Nest unvollständig
Radenhäuser Lache (DB4-19-H1)	1	ad.			
Radenhäuser Lache, Horst 16, Pappel 1			1	juv.	( Schlechter Einblick )
DB-6381-H1 (südl. L3088)	1	ad.			-
Radenhäuser Lache, Mast 7 (2018)	1	ad.	1	juv.	-
NABU-Projekt 'Udendorfer Teichwiesen'	1	ad.	2	juv.	- Winfried Kräling

### Montag, 10. Juni

Nach einer Mitteilung des Instituts für Vogelforschung "**Vogelwarte Helgoland**" wurde der zweijährige Weißstorch - der am 14. Juni 2017 durch Christian Heuck und Dana Schabo an der **Radenhäuser Lache** Mast 5 beringt wurde – mit der Ringnummer **DEW 5T833** am 12. Mai 2019 bei Linden (Kreis Gießen) an der Flachsbach beobachtet.

Christian Heuck / E-Mail

### Donnerstag, 13 Juni

**Udendorfer Teichwiesen – Hochsitz**, 3 Jungstörche durch Christian Heuck beringt.

**DEW 7T830, DEW 7T831** und **DEW 7T832**.

### Sonntag, 16. Juni

„... der Storchennachwuchs in **Niederwetter** ist nur ein Jungtier auf dem Horst.

In **Amönau** drei Jungstörche, ursprünglich waren es vier.“

Hermann Schmack / E-Mail

### Montag, 17. Juni – Amöneburger Becken

Ort	Ad.	Juv.
Brutmast Schröck		2
Rauischholzhausen		2
Brutmast Mardorf		4
Schweinsberger Moor, Nest auf Hochsitz		3
Brutmast an der Rülff		2
Radenhäuser Lache , Mast 1	1	3
Radenhäuser Lache, Mast 4	1	2
Radenhäuser Lache, Mast 6	1	3
Radenhäuser Lache, Mast 7 (2018)	1	1
Radenhäuser Lache (Te2-19-H1)	1	3
Radenhäuser Lache, Mast 2		3
Radenhäuser Lache, Mast 3	1	4
Radenhäuser Lache, Mast 5		3
Radenhäuser Lache, Horst 8 Baumstumpf 1	1	?
Radenhäuser Lache (DB3-19-H1)	1	0
Radenhäuser Lache (DB3-19-H2)	1	2
Radenhäuser Lache (DB3-19-H3)	1	3
Radenhäuser Lache (DB3-19-H4)	1	0
Radenhäuser Lache (DB3-19-H5)	2	0
Radenhäuser Lache, Horst 16, Pappel 1	1	1
Brutmast in Kleinseelheim		4
NABU-Projekt 'Udendorfer Teichwiesen'		3



*Radenhäuser Lache, Mast 6*



*Udendorfer Teichwiesen*

Winfried Kräling

**Dienstag, 18. Juni**

**Erksdorf** (Kreuzborn), 5 Weißstörche, Brutzeitcode : C12, Detail : 1x adult / 4x 1. KJ / diesjährige  
Christian Heuck / <http://www.ornitho.de/>

**Freitag, 21. Juni**

**BT Niederwalgern**, 4 Weißstörche, Brutzeitcode : C14b, Detail : 1x Männchen adult / 1x  
Weibchen adult / 2x Pulli / nicht-flügge  
Volker Heinrich / <http://www.ornitho.de/>

**Freitag, 21. Juni**

**Fronhäuser Ried**, 3 Weißstörche, Bemerkung : Der einzige Jungvogel in diesem Jahr ist fast flügge  
Brutzeitcode : C16  
Detail : 2x adulte / 1x Pullus / nicht-flügge  
Stefan Wagner / <http://www.ornitho.de/>



*Ebsdorfer Störche*

**Sonntag, 23. Juni**

Horst **Ebsdorf** (Ortsmitte), 4 Weißstörche, 1 adult  
(Fütterung), 3 Nestlinge.  
<http://storchenecam-ebisdorf.hauer.it/>

**Dienstag, 25. Juni – Radenhäuser Lache**

„...gestern Vormittag habe ich die Weißstörche beobachtet und die Jungvögel gezählt. Ich komme auf das gleiche Ergebnis wie Sie, nur auf Mast 7 habe ich 2 Jungvögel gezählt. Ich war nicht alleine auf dem Beobachtungsstand und auch er ( ein älterer Mann mit Kamera) hat 2 Jungvögel bemerkt. ...“  
Birgit Ritter / E-Mail

**Dienstag, 25. Juni 2019**

**Schweinsberger Moor** (Hochsitz), 5 Weißstörche, Bemerkung : Storchennest auf Hochsitz, 2 der 3  
Jungen machen erste Flugübungen, hüpfen im Nest hoch, schlagen mit den Flügeln, ist vom  
Parkstreifen an der L 3073 aus gut zu beobachten  
Brutzeitcode : C16  
Detail : 1x Männchen / 1x Weibchen / 3x Pulli / nicht-flügge  
Anonymer Melder / <http://www.ornitho.de/>

**Mittwoch, 26. Juni**

„...neues zu den Störchen von **Niederwetter** und **Amönau**. In **Niederwetter** ein Nestling in **Amönau** drei Nestlinge, ursprünglich 4, ein Nestling wurde tot unter dem Horstbaum gefunden.“

Hermann Schmack / E-Mail

**Mittwoch, 26. Juni – Störche an der Radenhäuser Lache**

Ort	ad.	juv.	Bemerkung
Radenhäuser Lache , Mast 1	0	3	-
Radenhäuser Lache, Mast 7 (2018)	0	2	-
Radenhäuser Lache, Mast 6	1	3	-
Radenhäuser Lache (Te2-19-H1)	1	3	-



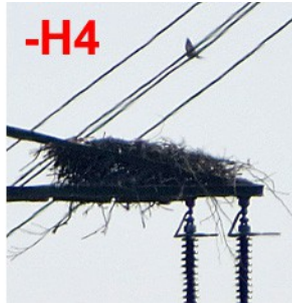
Radenhäuser Lache, Mast 4	0	2	-
Radenhäuser Lache, Mast 3	1	4	-
Radenhäuser Lache, Mast 2	0	3	-
Radenhäuser Lache, Mast 5	1	3	-



Radenhäuser Lache, Horst 8 Baumstumpf 1	2	0	ELSA-Ring. re
Radenhäuser Lache, Horst 16, Pappel 1	0	1	-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H1)	1	0	-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H2)	1	2	-



Radenhäuser Lache (DB3-19-H3)	1	3	-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H4)	0	0	-
Radenhäuser Lache (DB3-19-H5)	2	0	-
Radenhäuser Lache (DB4-19-H1)	1	0	ELSA-Ring. li



Winfried Kräling

**Mittwoch, 26. Juni – Störche im Ebsdorfergrund**

Ort	ad.	juv.	Bemerkung
Rauschholzhausen	1	2	-
Ebsdorf	0	3	-
Hachborn	2	3	Fütterung
Erbenhausen	0	0	Horst unbesetzt



**Rauschholzhausen**



**Ebsdorf**



**Hachborn**

Winfried Kräling

**Freitag, 28. Juni**

**Radenhäuser Lache**, 50 Weißstörche

Bemerkung von Hans-Wolfgang Dr. Steffek :

allein 13 auf einer Wiese unweit der Straße

Bemerkung von Michael Wimbauer :

mind. 14 Bp, mind. 22 juv.

Brutzeitcode von Michael Wimbauer : C16

Angabe von Michael Wimbauer : 28x adulte / 22x Pulli / nicht-flügge

Dr. Hans-Wolfgang Dr. Steffek / <http://www.ornitho.de/>

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

### **Freitag, 28 Juni**

**NABU-Projekt 'Udendorfer Teichwiesen'**, Weißstorch 4

- 3, juvenil, am/auf/in Nest/Höhle

- 1, männl., adult, fütternd,

Michaela Weickelt / [naturgucker.de](http://naturgucker.de)

### **Samstag, 29. Juni**

**Goßfelden SW**, 1 Weißstorch, Bemerkung : Schlafplatz auf Haus

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

### **Samstag, 29. Juni**

Südöstlich **Niederwetter**, 12 Weißstörche

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

### **Sonntag, 30. Juni**

**Ohmrückhaltebecken** (Brutmast 5), 3 Weißstörche, Bemerkung :

Auf Nest von Mast 5, mindestens ein Jungvogel flügge!

Mein Brutzeitcode : C16

Meine Angaben : 3x 1. KJ / diesjährige

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

01. Juli 2019, Winfried Kräling

## **Zusammenfassung: Juni**

Die Zahl der beobachteten Jungstörche im Landkreis, steigerte sich von Anfang Juni bis zum Monatsende von 62 auf 66 gesichtete Jungstörche, trotz der Verluste durch einen erneuten Gewittersturm am Abend des 7. Juni, bei dem drei Horste zerstört wurden und mindestens 5 Jungstörche umkamen.

In der ersten Junihälfte konnten 13 Jungstörche beringt werden, eine Beringungsaktion wurde abgebrochen.

Am 10. Juni kam es zu einer Rückmeldung der Vogelwarte Helgoland von einem zweijährigen - an der Radenhäuser Lache beringten - Weißstorch, der am 12. Mai im Landkreis Gießen beobachtet wurde.

Der erste flügge Jungstorch wurde am 30. Juni in den Ohmwiesen beobachtet.

**Montag, 1. Juli 2019**

**Storchenhorst Schröck**, 4 Weißstörche, Bemerkung : Beide Jungstörche flügge!

Meine Angaben : 2x adulte / 2x 1. KJ / diesjährige



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

**Freitag, 5 Juli**

Gegen 20.00 Uhr hielten sich bei **Niederwetter** 11 Weißstörche auf. Und auf dem Horst in **Amönau** steht ein Jungvogel.

Martin Kraft / WhatsApp

**Samstag, 6 Juli**

„**Fronhäuser** Jungstorch auch ausgeflogen“

Stefan Wagner / WhatsApp

**Sonntag, 7. Juli**

„...konnten heute leider nur einen kurzen Blick auf die Storchenhorste am Schweinsberger Moor, Niederwetter und Amönau werfen ...

... unsere Beobachtungen:

07.07.2019, mittags, Storchenhorst Amönau, auf dem Horst sind 3 Jungstörche stehend zu sehen

07.07.2019, mittags, Storchenhorst Niederwetter, auf dem Horst ist 1 Jungstorch stehend zu sehen

07.07.2019, mittags, Storchenhorst Schweinsberger Moor (Hochsitz),

3 Jungstörche sind stehend auf dem Horst zu sehen,

während der Beobachtung hebt ein Jungstorch vom Horst ab und dreht

eine kurze Runde über die Wiese am Hochsitz und wieder zurück auf den Horst.

Ilse / E-Mail

**Sonntag, 7. Juli**

„Das Wichtigste von heute, Sonntag, 07.07.19: **Martinsweiher** ...12:36 Uhr: 1 Jungstorch eben ausgeflogen. ...“

Martin Kraft / MRVW / WhatsApp

## Montag, 8. Juli

### Störche im Amöneburger Becken

Horst	Altvögel	Jungvögel	Bemerkung
Brutmast Schröck	0	1	Flügge, 2 JV ausgeflogen
Rauschholzhausen	0	2	
Brutmast Mardorf	0	0	Flügge, 4 JV ausgeflogen
Schweinsberger Moor, Nest auf Hochsitz	0	3	
Brutmast an der Rülff	0	2	
Radenhäuser Lache, Mast 7 (2018)	1	2	Fütterung
Radenhäuser Lache, Mast 1	0	3	
Radenhäuser Lache, Mast 6	1	3	Fütterung
Radenhäuser Lache (Te2-19-H1)	0	2	
Radenhäuser Lache, Mast 4	0	2	
Radenhäuser Lache, Mast 2	0	2	Flügge (?)
Radenhäuser Lache, Mast 3	0	3	Flügge (?)
Radenhäuser Lache, Mast 5	1	0	Flügge, 3 JV ausgeflogen
Radenhäuser Lache, Horst 8	1	0	
Baumstumpf 1			
Radenhäuser Lache, Horst 16, Pappel 1	0	1	
Radenhäuser Lache (DB3-19-H1)	1	0	
Radenhäuser Lache (DB3-19-H2)	0	2	
Radenhäuser Lache (DB3-19-H3)	0	3	Flügge (?)
Radenhäuser Lache (DB3-19-H4)	1	0	
Radenhäuser Lache (DB3-19-H5)	2	0	
Radenhäuser Lache (DB4-19-H1)	1	0	
Brutmast in Kleinseelheim	0	4	
NABU-Projekt 'Udendorfer Teichwiesen'	1	3	

Lea und Winfried Kräling

## Montag, 8. Juli

**Fronhäuser Ried**, 3 Weißstörche, Detail : 2x adulte / 1x 1. KJ / diesjährig

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

## Dienstag, 9 Juli

TK25 Blatt 5118/2 - Lahn / **Cölbe** / **Schönstadt**,

Weißstorch 26

Schwarzstorch 1

Hermann Schmack / [naturgucker.de](http://naturgucker.de)

## Dienstag, 9. Juli

**Wetter**, 26 Weißstörche

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

## Mittwoch, 10. Juli

**Fronhäuser Ried**, 3 Weißstörche

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

**Mittwoch, 10. Juli**

**Radenhäuser Lache**, ~40 Weißstörche, Bemerkung : etwa 30 in den diversen Horsten  
Dr. Hans-Wolfgang Steffek / <http://www.ornitho.de/>

**Mittwoch, 10. Juli**

**Wetter**, 41 Weißstörche, Bemerkung : Nach Flutung der Aue kommen die Störche  
Siegfried Kaul / <http://www.ornitho.de/>

**Donnerstag, 11. Juli**

„...die vier Jungstörche in **Erksdorf** sind ausgeflogen. Sie standen gestern (10.7.) gemeinsam in dem austrocknenden, aber noch wasserführenden Tümpel nördlich des Brutmastes. Die beiden Altstörche liefen nördlich des NSG Sohlgrund hinter einem Landwirt her, der auf einem Klee gras-Acker das Mähgut schwadete. Trotz Trockenheit war das Paar doch sehr erfolgreich.“  
Gerhard Wagner / E-Mail

**Samstag, 13 Juli**

**Wetschafttal** oberhalb von Lahntal-Göttingen, Weißstorch 40 rastend  
Prof. Dr. Martin Kraft / [naurgucker.de](http://naurgucker.de)

**Samstag, 13. Juli**

**Wetter**, 43 Weißstörche  
Siegfried Kaul / <http://www.ornitho.de/>

**Sonntag, 14. Juli**

Kläranlage **Sarnau / Lahntal**, 40 Weißstörche  
Hermann Schmack / <http://www.ornitho.de/> [naturgucker.de](http://naturgucker.de)

**Montag, 15. Juli**

**Arlle** und Umgebung, 3 Weißstörche  
Dominic Cimiotti / <http://www.ornitho.de/>

**Montag, 15. Juli**

**Lahntal-Göttingen**, 1 Weißstorch  
Anette Kleine / <http://www.ornitho.de/>

**Montag, 15. Juli**

**Radenhäuser Lache**, 11 Weißstörche  
Dominic Cimiotti / <http://www.ornitho.de/>

### Montag, 15. Juli

„...die Storchenfamilie in **Niederwetter** ist auf dem Storchenhorst mit ihrem Jungvogel immer noch zusammen.

In der Aue nördlich von **Sarnau** waren heute 47 Weißstörche und ein diesjähriger Schwarzstorch, der sich seit 7 Tagen in dem Gebiet aufhält, zu beobachten. Die Aue wurde gut eine Woche lang geflutet und verwandelte sich dadurch in ein Feuchtwiesengebiet.“



Siegfried Kaul / E-Mail

### Montag, 15. Juli - Hachborn

„Das erste mal nur noch 2 Jungstörche im Nest ? Der Dritte kam gerade mit Papa angefliegen und nahm direkt am Mittagessen teil? Scheinen wohl alle schon zu fliegen

Miriam Wagner / WhatsApp

### Montag, 15. Juli

**Rauschholzhausen**, Jungstörche flügge

Winfried Kräling

### Mittwoch, 17. Juli

**NSG "Schweinsberger Moor"** 3 Weißstörche, Brutzeitcode : C11a

Anette Kleine

### Donnerstag, 18. Juli

**Udendorfer Teiche**, Jungstörche flügge.

Winfried Kräling

**Donnerstag, 18. Juli**

**Mardorfer Feld**, 7 Weißstörche

**NSG "Amöneburg"**, 1 Weißstorch, Bemerkung : (1x fliegend)

**Rulfaue südl. Amöneburg**, 3 Weißstörche

Dagmar und Dominic Cimiotti // <http://www.ornitho.de/>

**Sonntag, 21. Juli**

**Amönau**, 9 Weißstörche, Bemerkung : 3 Jungvögel auf dem Horst, werden von Eltern gefüttert, 4 weitere Altvögel kreisen über dem Horst

Detail : 6x adulte / 3x 1. KJ / diesjährige

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

**Sonntag, 21. Juli**

**B3 (Bernsdorf – Schönstadt)**, 10 Weißstörche, Bemerkung : Nahrung suchend auf Wiese

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

**Sonntag, 21 Juli**

**Großseelheim**, Schwarzstorch, adult, überfliegend/fliegend

Michaela Weickelt / [naturgucker.de](http://naturgucker.de)

**Dienstag, 23 Juli**

**Argenstein**, Schwarzstorch 2 ,diesjährig, kreisend

Prof. Dr. Martin Kraft / [naturgucker.de](http://naturgucker.de)

**Mittwoch, 24. Juli**

**Radenhäuser Lache**, ~35 Weißstörche

Dr. Hans-Wolfgang Steffek / <http://www.ornitho.de/>

**Mittwoch, 24. Juli**

An der Ohäuser Mühle bei **Schweinsberg**, 1 Weißstorch

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

**Mittwoch, 24 Juli**

**Ohmwiesen Großseeheim**, Weißstorch 11, nahrungssuchend (jagend)

Winfried Kräling / naturgucker.de

**Donnerstag, 25. Juli**

**Kiesgrube Niederwald**: Teich SO, 3 Weißstörche

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

**Freitag, 26. Juli**

**Ohmrückhaltebecken**, 4 Weißstörche, nahrungssuchend (jagend)

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

**Freitag, 26. Juli**

**Radenhäuser Lache**, ≥30 Weißstörche, Bemerkung : zum Teil noch in den Horsten

Dr. Hans-Wolfgang Steffek / <http://www.ornitho.de/>

**Sonntag, 28. Juli**

**Kläranlage Schröck**, 3 Weißstörche (*Ciconia ciconia*), Bemerkung : Grünl

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

**Sonntag, 28. Juli**

Feld bei **Schweinsberg**, 3 Weißstörche, Bemerkung : auf gemähtem Feld, 1 ad, wahrscheinlich 2 Jungstörche. Nest vom 25. 5. leer.

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

**Montag, 29. Juli**

**Ohmrückhaltebecken**, 6 Weißstörche

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

**Montag, 29. Juli**

**Radenhäuser Lache**, 22 Weißstörche, Brutzeitcode von Michael Wimbauer und jener von Claudio Grefen : C

Claudio Grefen / Michael Wimbauer / <http://www.ornitho.de/>

**Dienstag, 30. Juli**

**Radenhäuser Lache**, 23 Weißstörche

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

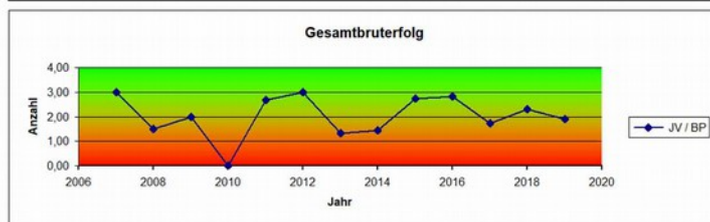
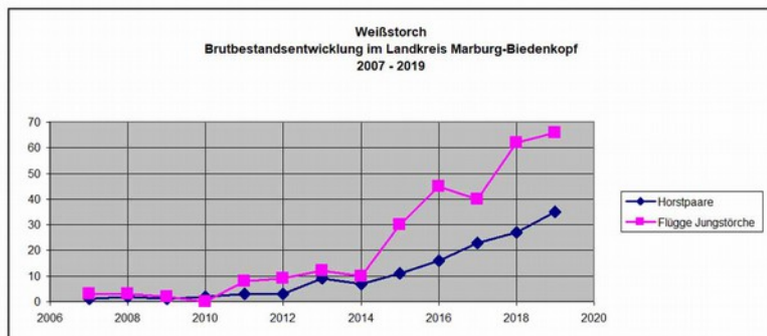
## Zusammenfassung: Juli

Die Anzahl der Jungstörche im Juli hat sich gegenüber des Vormonates nicht mehr verändert; 66 Jungstörche wurden bis flügge. Ab der Monatsmitte konnten bereits größere Storchenansammlungen beobachtet werden, so auch im gefluteten Wetschafttal wo mehr als 40 Weißstörche und vereinzelt Schwarzschorle gesichtet wurden.

## Brutbestandsentwicklung und Gesamtbruterfolg von 2007 bis 2019

Jahr	Horstpaare	Flügge Jungstörche	JV / BP
2007	1	3	3,00
2008	2	3	1,50
2009	1	2	2,00
2010	2	0	0,00
2011	3	8	2,67
2012	3	9	3,00
2013	9	12	1,33
2014	7	10	1,43
2015	11	30	2,73
2016	16	45	2,81
2017	23	40	1,74
2018	27	62	2,30
2019	35	66	1,89

Summe	Summe	Mittel
140	290	2,03



Die Anzahl der Horstpaare steigerte sich 2019 erneut auf 35 (Tabelle oben, links) in diesem Jahr, und auch die Zahl der flüggen Jungstörche erreichte mit 66 ausgeflogenen Weißstörchen den höchsten im Landkreis registrierten Wert. Allerdings lag der Gesamtbruterfolg witterungsbedingt mit 1,89 (vergleiche Seite 18) Jungstörchen pro Horstpaar leicht unter dem 13-jährigen Durchschnitt von 2,03. Die Summe der seit 2007 im Landkreis ausgeflogenen Jungstörche erreichte mit 290 Exemplaren in diesem Jahr fast die drei hunderter Marke.

## Bestandserfassung für den Weißstorch im Landkreis Marburg-Biedenkopf 2019

Fläche:	1262,55km <sup>2</sup>	
Hpa	35	Nestpaar (oder Horstpaar) allgemein
HPo (m)	2	Paar mit Jungvögeln, die nicht zum Ausfliegen kamen
HPo(g)	8	Paar mit Gelege, aber ohne Jungvögel
HPo(o)	0	Paar ohne Gelege und Jungvögel
HPm	25	Paar mit ausgeflogenen Jungvögeln
HPo	0	Paar ohne ausgeflogenen Jungvögel (Nest mindestens 4 Wochen besetzt)
JZG	66	Gesamtzahl der ausgeflogenen Jungvögel im Landkreis
JZa	1,89	Gesamtbruterfolg, durchschnittliche Jungenzahl der Paare mit flüggen Jungvögel (JZG / Hpa)
JZm	2,64	Teilbruterfolg, durchschnittliche Jungenzahl der Paare mit flüggen Jungvögel (JZG / Hpm)
StD	2,77	Storchendichte, Zahl der Paare (Hpa) pro 100km <sup>2</sup>

**3. August 2019, Winfried Kräling**

**Beobachtungen werden erbeten an:**

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

oder

[W.Kraeling@nabu-marburg-biedenkopf](mailto:W.Kraeling@nabu-marburg-biedenkopf)

Weitere Chroniken (ab 2008) können unter:

[www.stoerche.nabu-marburg-biedenkopf.de](http://www.stoerche.nabu-marburg-biedenkopf.de)

oder

<https://winis-homepage.jimdo.com/natur/st%C3%B6rche-im-marburger-land/>

herunter geladen werden.

**Quellen:**

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

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

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

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

*Auszüge aus: Weißstorchtagebuch aus dem Fronhäuser Ried*

<https://www.nabu-fronhausen.de/weißstorchtagebücher/weißstorchtagebuch-2019-1/>

<https://www.nabu-fronhausen.de/>

\*\*\*

**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] Der Falke 8/2016 S.2 Weißstorch: Regenmenge und Bruterfolg
- [20] Der Falke 6/2017 S.18ff: Zugverhalten junger Weißstörche
- [21] Falke 6/2017 S. 21f: Wässerwiesen statt Müllkippe
- [22] C. Kaatz, D. Wallschläger, C. Dziwiaty, u. Eggers: Der Weißstorch
- [23] Der Falke 3/2018 S.26ff: Zugvogeljagd im Zedernstaat (illegale Jagd auf Störche und andere Zugvögel)

**Multimedia:**

DVD / Der Flug der Störche ca. 50 Min. Polyband  
 DVD / Die Reise der Störche ca. 90 Min. PolarFilm und Medien GmbH

**Weblinks:**

- <https://www.nabu.de/tiere-und-pflanzen/aktionen-und-projekte/stoerche-auf-reisen/>
- <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/>
- [https://www.movebank.org/panel\\_embedded\\_movebank\\_webapp](https://www.movebank.org/panel_embedded_movebank_webapp)
- <https://www.mpg.de/12038788/stoerche-thermik>

**Horstbezeichnungen auf Freileitungsmasten**

Durch das alljährliche Entfernen der Storchenhorste durch die Energiebetreiber auf den Freileitungsmasten und den Neubau der Horste durch die Störche, ist es notwendig eine eindeutige Horstbezeichnung zu vergeben, da nicht für unterschiedliche Horste die gleiche Bezeichnung verwendet werden soll (Arbeitsgruppe Weißstorchberingung in Hessen ). Die Kompensationsfläche „Radenhäuser Lache wird von zwei Stromtrassen durchzogen, diese werden von den Betreibern **TenneT** bzw. **Avacon** (große Masten) und **Deutsche Bahn** (kleine Masten) betrieben. Auf dem Lachegebiet befinden sich pro Trasse jeweils 4 Maste. Diese werden jeweils von Nordost nach Südwest durchnummeriert, z.B. Te1 bis Te4 (für TenneT bzw. Avacon) und DB1 bis DB4 (Deutsche Bahn).

So wird beispielsweise für die ursprüngliche Bezeichnung H7 auf dem Mast Te2 die neue Bezeichnung

**Te2-19-H1** verwendet, wobei

- Te2-** für den zweiten TenneT-Mast steht
- 19-** für die jeweilige Jahreszahl
- H1, H2,..** für den x-ten Horst auf diesem Freileitungsmast

steht.

**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