

Förderverein Naturpark Am Stettiner Haff e.V.

Jahresbericht 2021
NSG Altwarper Binnendünen,
Neuwarper See & Riether Werder

Zusammengestellt und bearbeitet von Frank Joisten



**Zwergschnepfe nach der Beringung auf dem Riether Werder
Oktober 2021 Foto: Doris Nelly Lötscher**

Inhalt

1. Allgemeiner Teil	2
1.1. Betreutes Schutzgebiet	2
1.2. Betreuer	2
1.3. Im Naturschutzgebiet tätige Personen	2
1.4. Erlaubte und unerlaubte Inselbesuche	3
1.5. Ausübung der Jagd/ Prädation	3
1.6. Beweidung und Mahd auf dem Riether Werder sowie Vegetationsentwicklung	4
1.7. Besondere faunistische Beobachtungen 2021	4
1.8. Zur Situation der Altwarper Binnendünen	6
2. Ergebnisse der naturkundlichen Beobachtungen	7
2.1. Avifauna Riether Werder 2021	7
2.2. Säugetiere	43
3. Exkursionen und Öffentlichkeitsarbeit	44

1. Allgemeiner Teil

1.1. Betreutes Schutzgebiet

Naturschutzgebiet „Altwarper Binnendünen, Neuwarper See und Riether Werder“

1.2. Betreuer

Der Förderverein für Naturschutzarbeit Uecker-Randow-Region e. V. hat sich im Herbst 2020 aufgelöst und befindet sich seitdem in Liquidation.

Frau Dr. Sabine Grube

17375 Grambin, Ernst Thälmannstrasse 19d

Tel.: 039774-29590

E-Mail: fv.naturschutzarbeit@posteo.de

war in 2021 als Liquidatorin des Fördervereins tätig.

Der Zeit laufen Gespräche zwischen dem Förderverein für Naturschutzarbeit Uecker-Randow-Region e. V., dem Förderverein Naturpark Am Stettiner Haff e.V. und dem Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Vorpommern. Ziel ist, dass der Förderverein Naturpark Am Stettiner Haff e.V. ab 2022, die Nachfolge des Fördervereines für Naturschutzarbeit Uecker-Randow-Region e. V. als betreuender Verein antritt. Der bisherige Inselbetreuer F. Joisten, Eggesin wird dann die Betreuung der Insel für den Förderverein Naturpark Am Stettiner Haff e.V. weiterhin praktisch durchführen.

1.3. Im Naturschutzgebiet tätige Personen

Der bisher für den Förderverein tätige Inselbetreuer F. Joisten, Eggesin lieferte die Masse der faunistischen Beobachtungen am Neuwarper See und auf dem Riether Werder, aber auch, Markus

Eickmanns, Dennis Heynkes, Doris Nelly Lötscher, Johnathan Oeser, Simon Piro, Patrick Weber und Gunther Zieger lieferten Daten.

Darüber hinaus unterstützten an einzelnen Tagen Rainer Bäuerle, Eggesin, Kurt Häcker, Ueckermünde, Raul Schade, Ueckermünde den Gebietsbetreuer auf der Insel. Alle eingefügten Fotos entstanden 2021 auf der Insel

Auch die Mitarbeiter des Naturparks „Am Stettiner Haff“ halfen immer wieder mit Rat und Tat bei der Inselbetreuung.

Das fördervereinseigene Boot, welches 2014 erneuert wurde, hat seit 2010 seinen Liegeplatz auf dem Wassergrundstück von Horst Döring, Rieth.

1.4. Erlaubte und unerlaubte Inselbesuche

2021 wurden die wöchentlichen Führungen, welche mit Genehmigung der Unteren Naturschutzbehörde angeboten wurden, auf Grund der COVID 19 Pandemie, unter Hygienebedingungen durchführt. Leider verstarb im Dezember 2021 Herr Dietmar Janz, der die Führungen in den letzten Jahren mit seinem Boot der „Paula“ unterstützte. Derzeit müssen die Führungen 2022 neu organisiert werden.

Illegale Besucher aus Deutschland und Polen bereiteten 2021 durch die sehr häufige Anwesenheit des Inselbetreuers keine Probleme.

Nowe Warpno/ Neuwarp/ Polen entwickelt sich auf Grund seiner Infrastruktur mehr und mehr zu einem Wassersportgebiet für die aus der Großstadt Stettin stammenden Ausflügler. In den letzten Jahren kommt es immer wieder zu sehr störenden „Rundfahrten“ mit Jetbooten um die Insel. Auf Grund des Geräuschpegels und der Schnelligkeit der Sportgeräte ist die Scheuchwirkung auf Schwäne, Enten und Taucher hoch. Glücklicherweise verliert die „Umkreisung der Insel“ spätestens nach dem zweiten Mal seinen Reiz und die Störer verlassen, den auf deutscher Seite unter Naturschutz stehenden, Neuwarper See wieder Richtung Polen.

1.5. Ausübung der Jagd/ Prädation

Der Riether Werder war auch 2021 jagdlich von Frank Joisten gepachtet. Die Pacht von 82,82 € und den Beitrag für die Wildschadensausgleichkasse wurde vom Förderverein für Naturschutzarbeit Uecker Randow Region e. V. bezahlt.

Schwarzwild besuchte den Riether Werder in 2021 nicht,

Allerdings konnte mit Hilfe der 2020 errichteten Betonwipprohrfalle eine Fuchsfähe gefangen, sowie Nachts ein Fuchsrüde mit der Waffe erlegt werden. Eine Fuchsfähe mit 3 Welpen konnte aus einem Fuchskunstabau entnommen werden.

Darüber hinaus wurden ein Steinmarder und ein Hermelin gefangen.

Außerdem wurden 5 Nilgänse und 4 Nebelkrähen erlegt.

Anzeichen von Waschbären gab es 2021 nicht.

Fischotter sind ständig auf und an der Insel, Prädation durch diese war allerdings nicht feststellbar.

Obwohl mehrere Füchse erlegt wurden, hielt sich während der gesamten Brutsaison ein Fuchs auf der Insel auf. Die Anwesenheit konnte nur an Spuren im Sand festgestellt werden. In der Lachmöwenkolonie konnte keine Prädation festgestellt werden und auch die Flusseeeschwalben wurden in großer Zahl flügge.

Prädation gab es darüber hinaus in der Lachmöwenkolonie wieder durch das Erbeuten kleiner Küken durch Rot- und Schwarzmilan. Die Kolonie nahm diese beiden Arten in ihrem Jagdverhalten nicht ernst.



Im Frühjahr 2021 auf der Insel erlegte Fuchsfähe und Steinmarder

Foto: Frank Joisten

1.6. Beweidung und Mahd auf dem Riether Werder sowie Vegetationsentwicklung

Auch 2021 war der Riether Werder vom STALU Vorpommern zur naturschutzgerechten Grünlandbewirtschaftung an den Haffwiesenhof Leopoldshagen verpachtet worden. Die Insel wurde vom 09.06.- bis 03.11.2021 mit 46 Rindern beweidet. Die Lachmöwenkolonie und der Bereich um das Gehöft wurde für die Rinder während der Brutzeit vom Gebietsbetreuer mit einem solarbetriebenen Elektrozaun ausgezäunt. Die Rinder und die Weidezäune wurden in der Brutzeit täglich kontrolliert. Ansonsten stand den Rindern die gesamte Insel zur Beweidung zur Verfügung.

Im August und im November wurde wieder an 15 Tagen Pflegeschnitte des Feuchtgrünlandes mit einem Einachsmäher des Haffwiesenhofes durchgeführt.

Die Vegetation der beweideten Flächen auf der Insel war nach Ende der Weideperiode in einem für Wiesenbrüter ausgezeichneten Zustand.

Die Zusammenarbeit mit der Betriebsleitung und auch den Mitarbeitern des Haffwiesenhofes war ausgesprochen positiv.

1.7. Besondere faunistische Beobachtungen 2021

Stelzenläufer

- 12.-15.05. 1,1, Heynckes, D., Joisten, F., Lötscher, D.N., Weber, P.

Zweitnachweis für den Riether Werder
Der 1. Aufenthalt war von 21.-30.04.1993, 1, R. Schulz



Stelzenläufer 13.05.

Foto Frank Joisten

Weissbart- Seeschwalben

- 12.05. 12 rasten auf überflutetem Grünland, Heynckes, D., Joisten, F., Lötscher, D.N.,



Weissbartseeschwalben 12.05.2021

Foto Frank Joisten

1.8. Zur Situation der Altwarper Binnendünen

Solange die Festlegung der Betreuungsarbeiten mit dem STALU und dem Eigentümer der Binnendünen nicht umfassend geklärt ist, wird der Verein seine Aufgabe auch weiterhin nur als Ansprechpartner für alle Beteiligten definieren.

Der Naturpark „Am Stettiner Haff“ führt im Rahmen seiner Tätigkeiten regelmäßige Begehungen in diesem Bereich durch und bietet ganzjährig die Führung „Durch und über die Altwarper Wüsten“ an, die durch den Naturpark bzw. den Naturpark-Förderverein durchgeführt werden. 2021 fanden insgesamt 19 Führungen mit 181 Teilnehmenden statt. Unter anderem nahmen am 25. August 2021 37 Personen an einer Führung teil, welche als Bestandteil der Musikfestspiele M-V „Landpartie“ durchgeführt wurde.



Auch die Berichterstattung in den Printmedien wird in Absprache mit der Flächeneigentümerin durch den Naturpark koordiniert. Außerdem wurde am 26. Juli 2021 ein Beitrag für den Naturkalender der BINGO-Umweltlotterie aufgezeichnet, welcher im NDR-Fernsehen gesendet wurde.

2. Ergebnisse der naturkundlichen Beobachtungen

2.1. Avifauna Riether Werder 2021

Geordnet wurden diese Zusammenstellung nach der aktuellen Artenliste der Vögel Deutschlands von P. H. Barthel & T. Kruger 2018.

Weißwangengans

- 26.02. 2, Joisten, F.
- 22.03. 8, Joisten, F.
- 26.03. 4, Joisten, F.
- 09.04. 6, Joisten, F.
- 18.04. 4, Joisten, F.
- 24.04. 1, Joisten, F.
- 23.09. 13, Joisten, F.



Weißwangengans

Foto: Gunther Zieger

Graugans

- 26.02. 17, Joisten, F.
- 17.03. 31,31, Joisten, F.
- 11.05. min. 6 BP Gössel führend, Heynckes, D.
- 13.05. 140 dabei 1 gelb halsberingt X024, Heynckes, D.
beringt als Jungvogel 31.05.2020 Sroda Wielkopolska, Poznan, Polen
- 15.05. 146, Weber, P.
- 06.06. ~20, Oeser, J.
- 22.08. 500, Joisten, F.

Saatgans

- 23.09. 2, Joisten, F., Lötscher, D. N.

Blässgans

- 09.04. 40, Joisten, F.
- 18.04. 10, Joisten, F.
- 19.09. 4, Joisten, F.
- 23.09. 47, Joisten, F.



Höckerschwan

- 08.01. 3 ad., Joisten, F.
- 15.05. 14., Weber, P.
- 10.06. ~30, 1 Fam mit 1 pulli, Oeser, J.
- 21.06. 59 ad., Joisten, F.

Zwergschwan

- 23.01. 12 ad, Joisten, F.

Singschwan

- 08.01. 54 ad+1x 3 K2+ 1x 4 K2, Joisten, F.
- 02.03. 1 ad, Joisten, F.
- 12.11. 2 ad+3 K1, Joisten, F.
- 06.12. 4 ad+1x5 K1+ 1x 4 K1, Joisten, F.

Nilgans

- 08.04. 1 vom Seeadler geschlagen, Joisten, F.
- 24.04. 1, Joisten, F.
- 08.-09.05. 2, Joisten, F., Oeser, J.
- 21.05. 2, Joisten, F.
- 25.05. 2, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 09.06. 2, Joisten, F.
- 03.08. 2, Joisten, F.

Brandgans

- 27.02. 11, Joisten, F.
- 08.03. 12, Joisten, F.
- 15.05. >14, Weber, P.
- 25.05.> 9, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. 22, Oeser, J.
- 10.06. >15, Oeser, J.
- 30.06. 1,1 + 8 pull, Joisten, F.
- 30.07. 2, Joisten, F.
- 12.-14.09. 3 diesj., Joisten, F.
- 20.09. 1, Joisten, F.
- 17.10. 3, Joisten, F., Zieger G.

Rostgans

- 11.05. 1, Heynckes, D.
- 29.05. 1, Heynckes, D.
- 03.-11.09. 1, Joisten, F.
- 12.09. 0,1 ad Rupfung, Joisten, F.

Knäkente

- 20.04. 1,1, Joisten, F.
- 03.05. 1,1, Joisten, F.
- 13.05. 1,0, Heynckes, D., Lötscher, N.D.
- 15.05. 1,0, Heynckes, D., Weber, P.
- 17.05. 1,0, Lötscher, N.D.
- 23.05. 5,0, Joisten, F.
- 25.05. 4,0, Heynckes, D.
- 06.06. 1,1, Joisten, F., Oeser, J.

Löffelente

- 14.03. 2, Joisten, F.
- 20.04. ~50, Joisten, F.
- 15.05. >13., Weber, P.
- 24.05.> 6, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. >2, Oeser, J.
- 10.06. >5, Oeser, J.
- 11.12. ~110, Joisten, F.

Nach der Brutzeit nur ungenügend erfasst

Schnatterente

- 15.05. >34., Weber, P.
- 24.05.> 14, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. ~50, Oeser, J.
- 10.06. ~50, Oeser, J.

Nach der Brutzeit nur ungenügend erfasst

Pfeifente

- 09.04. 20, Joisten, F.
- 15.05. 1,1., Weber, P.
- 25.05. 1,1., Heynckes,D.
- 04.09. 2, Joisten, F.
- 05.09. ~50, Joisten, F.
- 08.09. 3, Joisten, F.
- 19.09. ~120, Joisten, F.
- 26.09. ~140, Joisten, F.
- 11.12. ~300, Joisten, F.

Im Herbst 2021 wurden erstmalig auf dem Riether Werder 7 Pfeifenten mit Hilfe einer Chinesischen Aalreuse gefangen und mit Ringen der Beringungszentrale Hiddensee markiert.



Gefangen und beringte Pfeifente Foto: Alexander Sträter

Stockenten

- 15.05. >62, Weber, P.
 - 10.06. ~ 15, Oeser, J.
- Nur ungenügend erfasst

Spießente

- 09.04. >14, Joisten, F.
- 03.09. 3, Joisten, F.
- 23.10. 1, Joisten, F.



Krickente

- 04.03. ~30, Joisten, F.
- 14.03. ~40, Joisten, F.
- 13.05. 2, Joisten, F., Lötscher, N.D.
- 15.05. >25, Weber, P.
- 22.08. ~250, Joisten, F.
- 06.10. 5, Lötscher, N.D.
- 09.10. 2, Lötscher, N.D

Nach der Brutzeit nur ungenügend erfasst

Im Herbst 2021 wurden erstmalig auf dem Riether Werder 43 Krickenten mit Hilfe einer Chinesischen Aalreuse gefangen und mit Ringen der Beringungszentrale Hiddensee markiert.

Wiederfunde Krickente

- Beringung 01.11.2021 erlegt 03.01.2022 Banchory, Schottland 1129 km WNW vom Beringungsort.

Tafelente

- 15.05. >175, Weber, P.
- 24.05.> 10, Eickmanns, M., Heynckes, D.

- 06.06.> 10, Oeser, J.
- 10.06. ~30, Oeser, J.
- 05.08. 0,3+ 15 pull, Joisten, F.

Unzureichend erfasst. Tafelenten halten sich aber ganzjährig auf dem Neuwarpersee auf.
Bruten gibt es regelmäßig auf der Insel

Reiherente

- 15.05. >72, Weber, P.
- 24.05.> 20, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 10.06. ~40, Oeser, J.
- 17.07. 0,1+6 pull, Joisten, F. Lötscher, N.D.
- 18.07. 0,2+13 pull, Joisten, F. Lötscher, N.D.
- 05.08. 0,4+34 pull, Joisten, F.

Unzureichend erfasst. Reiherenten halten sich aber ganzjährig auf dem Neuwarpersee auf.
Bruten gibt es regelmäßig auf der Insel mit Schwerpunkt in der Lachmöwenkolonie.

Zwergsäger

- 18.03. 5, Joisten, F.

Anwesend im Winter auf dem Neuwarper See, aber ungenügend erfasst

Gänsesäger

- 06.01. 20, Schindler, F.

Anwesend im Winter auf dem Neuwarper See, aber ungenügend erfasst

Haubentaucher

- 15.05. >10, Weber, P.

Unzureichend erfasst.

Schwarzhalstaucher

- 24.06. 1, Joisten, F.

Graureiher

- 06.06. 2, Oeser, J.
- 06.06.> 12, Oeser, J.

- 13.07. 3, Joisten, F.
- 25.07. 5, Joisten, F.
- 30.07. 17, Joisten, F.
- 05.08. 9, Joisten, F.
- 22.08. 14, Joisten, F.
- 03.09. 13, Joisten, F.
- 24.09. 28, Joisten, F.

- 30.09. 16, Joisten, F.
- 24.10. 8, Joisten, F.
- 06.12. 3, Joisten, F.
- 15.12. 2, Joisten, F.

Silberreiher

- 05.01. 1, Joisten, F.
- 02.03. 1, Joisten, F.
- 21.03. 3, Joisten, F.
- 11.04. 2, Joisten, F.
- 18.04. 1, Joisten, F.
- 13.05. 5, Joisten, F., Lötscher, N.D.
- 15.05. 1, Weber, P.
- 17.07. 1, Joisten, F., Lötscher, N.D.
- 25.07. 1, Joisten, F.,
- 30.07. 27, Joisten, F.,
- 13.08. 16, Joisten, F.,
- 21.08. 24, Joisten, F.,
- 03.09. 36, Joisten, F.
- 11.09. 49, Joisten, F.
- 24.10. 3, Joisten, F.
- 15.12. 17, Joisten, F.

Kormoran

Kormorane werden nur ungenügend erfasst und nutzen zu bestimmten Zeiten den Deich als Ruheplatz. Der Neuwarper See wird bei genügendem Futterangebot als Nahrungsgewässer genutzt.

Sperber

- 03.01. 1, Joisten, F.
- 23.01. 1, Joisten, F.
- 28.02. 1, Joisten, F.
- 12.09. 1, Joisten, F.
- 29.10. 0,1, Joisten, F.
- 10.11. 1, Joisten, F.

Habicht

- 20.09. 1,0 dj. + 0,1 ad., Joisten, F.
- 29.10. 1, 0 ad., Joisten, F.
- 03.11. 1, Joisten, F.
- 10.11. 1, Joisten, F.

Rohrweihe

- 02.01. 0,1, Joisten, F.
- 17.03. 0,1, Joisten, F.
- 18.03. 0,1, Joisten, F.
- 13.04. 6, Joisten, F.
- 20.04. 2, Joisten, F.
- 10.05. 5, Joisten, F.
- 13.05. 0,1, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 24.05. > 0,2, Eickmanns, M.
- 06.06. 1, Oeser, J.
- 08.06. 2, Oeser, J.
- 10.06. 2, Oeser, J.
- 30.06. 1, Schäfer, M.
- 03.07. 3, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 22.08. 1, Joisten, F.
- 03.09. 2,1, Joisten, F.
- 05.09. 3, Joisten, F.
- 11.09. 2, Joisten, F.
- 18.09. 2, Joisten, F.
- 23.09. 1, Joisten, F.
- 06.10. 1, Joisten, F.
- 19.10. 1, Joisten, F.
- 20.10. 1, Joisten, F.
- 06.12. 1 weibchenfarbig, Joisten, F.

Kornweihe

- 05.01. 0,1, Joisten, F.
- 20.01. 1,0, Joisten, F.
- 23.01. 0,1, Joisten, F.
- 30.01. 0,1, Joisten, F.
- 04.03. 0,1, Joisten, F.
- 22.03. 0,1, Joisten, F.
- 24.11. 0,1, Joisten, F.
- 07.12. 0,2, Joisten, F.
- 11.12. 0,1, Joisten, F.

Rotmilan

- 24.03. 1, Joisten, F.
- 24.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 07.06. 1, Oeser, J.
- 09.06. 1, Oeser, J.
- 03.08. 1 dj., Joisten, F.
- 30.09. 1, Joisten, F.



Diesjähriger Rotmilan

Foto: Frank Joisten

Schwarzmilan

- 24.04. 1, Joisten, F.
- 15.05. 1, Weber, P.
- 24.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 31.05. 1, Joisten, F.
- 06.-11-06. 1, Oeser, J.
- 13.05. 1, Joisten, F., Lötscher, D. N.

Seeadler

- 08.04. >10, Blei Laichzeit, Joisten, F.
- 15.05. 6, Piro, S., Weber, P.

Die Schornsteine der Ruine auf dem Riether Werder wurde auch 2021 von dem Revierpaar außerhalb der Brutzeit täglich als Sitzwarte genutzt. Auch wird die Insel regelmäßig von noch

nicht geschlechtsreifen Vögeln, jedoch nicht das Gebäude als Rastplatz genutzt. Besonders in der Laichzeit des Blei kommt es zu größeren Ansammlungen von Seeadlern auf der Insel.



Vorjähriger Jungadler mit eingeschränkter Flugfähigkeit am 11.05.2021. An beiden Flügeln waren mehrere Großfedern abgebrochen. Der Adler wurde zum Storchenhof Papendorf gebracht und dort in die Seeadlervoliere gesetzt. Er hat im Februar 2022 noch nicht seine volle Flugfähigkeit zurückerhalten, da immer noch Schwungfedern fehlen.

Raufussbussard

- 14.11. 1, Joisten, F.

Mäusebussard

- 08.01. 1, Joisten, F.
- 02.03. 1, Joisten, F.
- 10.11. 1, Joisten, F.
- 07.12. 1, Joisten, F.
- 11.12. 1, Joisten, F.

Wasserralle

- 12.01. 3 rfd., Heynckes, D., Lötscher, D.
- 15.05. 3 rfd., Heynckes, D., Weber, P.
- 24.05. 2 rfd, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. 1 rfd, Oeser, J.
- 16.08. 1 pullus bei der Schilfmahd., Joisten, F.
- 11.09. 2 rfd., Joisten, F.

Tüpfelralle

- 27.04. 3 rfd., Joisten, F.
- 22.05. 1, ab 21:30 Uhr lautstark aus Feuchtwiese rufend, Heynckes, D., Weber, P.

Teichralle

- 11.04. 1, Joisten, F.
- 15.05. >2, Weber, P.

Blässralle

- 13.05. 1,1 + 2 pullus, Joisten, F., Lötscher, D. N-
- 15.05. >10, Weber, P.
- 24.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 11.09. 2, Joisten, F.

Ungenügend erfasst

Kranich

- 16.01. 390 Schlafplatz, Joisten, F.
- 13.04. 52 am Schlafplatz, Joisten, F.
- 20.04. 2 bzd., Joisten, F.
- 07.06. 2, Oeser, J.
- 06.07. 19 am Schlafplatz, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 13.07. 9, Joisten, F.
- 16.09. 67 am Schlafplatz, Joisten, F.
- 16.10. 240 am Schlafplatz, Joisten, F.

Stelzenläufer

- 12.-15.05. 2, Heynckes, D., Joisten, F., Lötscher, D., Weber, P.

Säbelschnäbler

- 02.04. 2, Joisten, F.
- 12.05. 2, Heynckes, D.

Kiebitz

- 26.02. ~50, Joisten, F.
- 02.03. ~200, Joisten, F.
- 14.03. >40, Joisten, F.
- 17.03. >24, Joisten, F.
- 21.03. 12, Joisten, F.
- 24.03. 12, Joisten, F.
- 13.05. 1 pullus beringt, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 15.05. >18, Weber, P.
- 24.05. >23, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. ~25, Oeser, J.
- 06.07. 6, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 11.07. 12, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 13.07. ~50, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 17.07. 68, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 25.07. 17, Joisten, F.
- 30.07. 16, Joisten, F.
- 05.08. 14, Joisten, F.
- 22.08. >60, Joisten, F.
- 08.09. ~ 50, Joisten, F.
- 20.09. 8, Joisten, F.
- 23.09. 28, Joisten, F.
- 26.09. ~ 60, Joisten, F.
- 05.10. 29, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 17.10. 11, Joisten, F.
- 24.10. 93, Joisten, F.
- 06.12. 9, Joisten, F.
- 11.12. 12, Joisten, F.

10 kiebitz pullus wurden mit Metallringen der Beringungszentrale Hiddensee markiert. Da es bei den Kiebitzberingungen der letzten Jahre noch keinen Wiederfund gegeben hat, werden Kiebitze ab 2022 zusätzlich mit einem roten codierten Farbring beringt.



Mückenfangendes Kiebitzküken

Foto: Gunther Zieger

Goldregenpfeifer

- 03.11. 13, Joisten, F.

Kiebitzregenpfeifer

- 15.05. 1., Heynckes, D., Weber, P.
- 08.08. 1, Joisten, F.
- 08.09. 2, Joisten, F.
- 23.09. 1, Joisten, F.
- 30.09. 1, Joisten, F.

Im Herbst 2021 wurden erstmalig auf dem Riether Werder 1 Kiebitzregenpfeifer mit Hilfe einer Chinesischen Aalreuse gefangen und mit einem Ring der Beringungszentrale Hiddensee markiert.



Kiebitzregenpfeifer mit dem charakteristischen schwarzen Achselfleck
Foto: Gunther Zieger

Sandregenpfeifer

- 24.+25.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 26.09. 1, Joisten, F.
- 30.09. 5, Joisten, F.

Flussregenpfeifer

- 20.04. 1, Joisten, F.
- 24.04. 1, Joisten, F.
- 12.05. >1., Heynckes, D.
- 13.05. >1, Heynckes, D., Lötscher, N.D.
- 15.05. 1, Weber, P
- 25.05. 1., Heynckes, D.
- 30.05. 1, Joisten, F.
- 21.06. 3, Joisten, F., Zieger, G.
- 25.06. 5, Joisten, F.
- 13.07. 1, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 17.07. 1, Joisten, F., Lötscher, D. N.

- 25.07. 1, Joisten, F.
- 30.07. 1, Joisten, F.
- 05.08. 3 K1, Joisten, F.
- 13.08. 5, Joisten, F.
- 03.+04.09. 1, Joisten, F.



Flussregenpfeifer 21.06.2021

Foto: Gunther Zieger

Regenbrachvogel

- 15.05. 1, Weber, P.
- 14.08. 1, Joisten, F.
- 21.08. >2, Joisten, F.

Großer Brachvogel

- 03.07. 9, Joisten, F.
- 06.07. 1, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 13.07. 3, Joisten, F., Lötscher, D. N.
 - 25.07. 2, Joisten, F.
- 31.07. 10, Joisten, F.
- 06.08. 2, Joisten, F.
- 07.08. 7, Joisten, F.
- 13.08. 8, Joisten, F.
- 15.08. 10, Joisten, F.
- 20.08. 8, Joisten, F.
- 21.08. 3, Joisten, F.

- 22.08. 2, Joisten, F.
- 05.09. 3, Joisten, F.
- 08.09. 25, Joisten, F.
- 15.09. 9, Joisten, F.
- 28.09. 10, Joisten, F.
- 31.10. 1, Joisten, F.
- 09.11. 1, Joisten, F.
- 13.11. 2, Joisten, F.

Pfuhlschnepfe

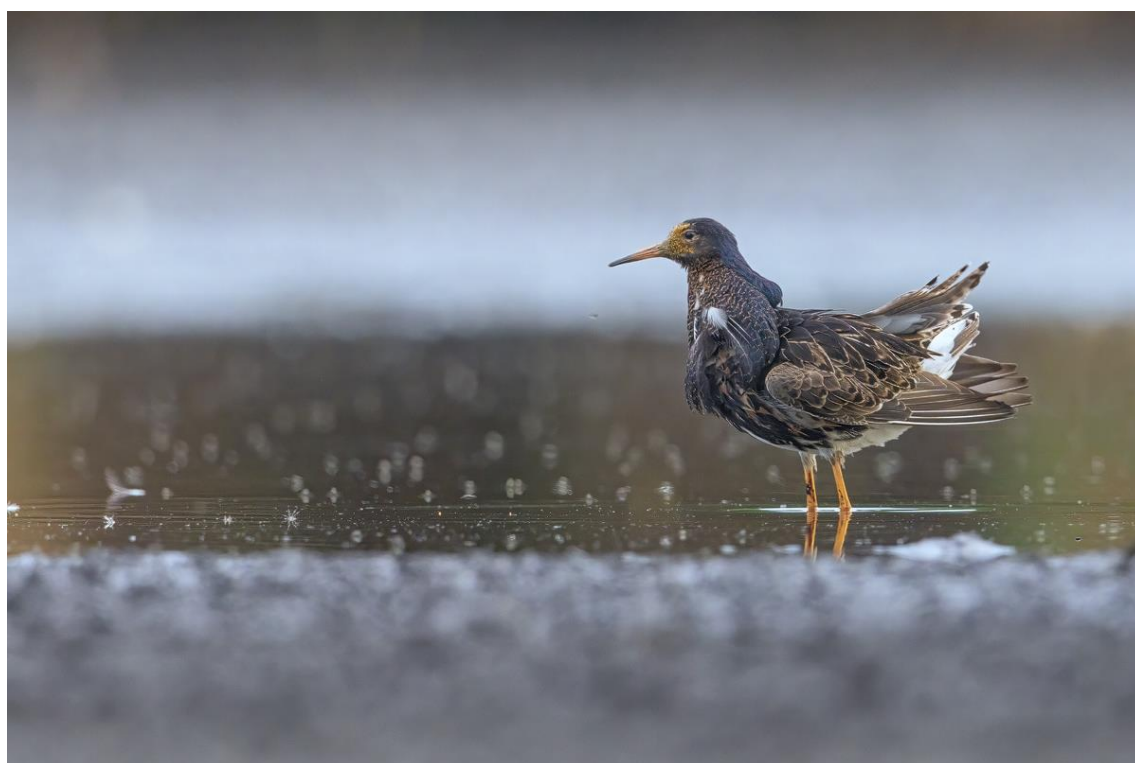
- 15.09. 2, Grebe, K., Micus-Grebe, T.

Uferschnepfe

- 08.04. 2, Joisten, F.
- 09.04. 1, Joisten, F.
- 11.04. 2, Joisten, F.
- 20.04. 3, Joisten, F.
- 24.04. 2, Joisten, F.
- 09.05. 1, Heynckes, D.
- 11.05. 2, Heynckes, D.

Kampfläufer

- 09.04. ~ 10, Joisten, F.
- 20.04. 8, Joisten, F.
- 03.05. 5,0, Joisten, F.
- 15.05. 5, Heynckes, D., Weber, P.
- 27.06. 8, Joisten, F.
- 29.06. 3, Zieger, G.
- 06.07. 2, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 08.08. 1, Joisten, F.
- 22.08. 1, Joisten, F.
- 26.09. 1, Joisten, F.



Kampfläufer 28.06.2021

Foto: Gunther Zieger

Sumpfläufer

- 11.07. >2, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 22.08. 1, Joisten, F.



Sumpfläufer

Foto: Frank Joisten

Sichelstrandläufer

- 16.09. 1, Joisten, F.

Temminckstrandläufer

- 09.05. 6, Heynckes, D.
- 11.05. 3, Heynckes, D.
- 12.05. 13, Heynckes, D.
- 13.05. 2, Heynckes, D., Lötscher, N.D.
- 24.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.

Alpenstrandläufer

- 11.05. 5, Heynckes, D.
- 23.05. 2, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 25.05. 3, Heynckes, D.
- 30.07. 1, Joisten, F.
- 05.08. 13, Joisten, F.

- 20.08. 3, Joisten, F.
- 22.08. 5, Joisten, F.
- 04.09. 4, Joisten, F.

Im Herbst 2021 wurden auf dem Riether Werder 33 Alpenstrandläufer mit Hilfe einer Chinesischen Aalreue gefangen und mit einem Ring der Beringungszentrale Hiddensee markiert.



Farbberingter Alpenstrandläufer 90J weiß

Foto:Frank Joisten

Beringt Weichselmündung 06.09.2021

Abgelesen Riether Werder 14.09.2021 sowie am Beringungsort 26.+27.07.2022

Zwergschnepfe

- 01.01. 1, gefunden mit der Wärmebildkamera Pulsar Helion XQ 50 F, Joisten, F. Weitere Kontrollen im Januar und Februar waren ohne Erfolg
- 18.03. 1 vorjährig, gefunden mit der Wärmebildkamera und beringt, Joisten, F.
- 23.03. 0, gefunden mit der Wärmebildkamera Pulsar Helion XQ 50 F, Joisten, F.
- 09.04. 4, Joisten, F.
- 23.+24.09. 1, Joisten, F.
- 27.09. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
- 30.09. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
- 01.10. 1, Joisten, F.
- 06.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F., Lötscher, D.
- 14.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.

- 16.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
- 19.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
- 20.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
- 26.10. 1, Joisten, F.
- 01.11. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.



Mit Reuse gefangene Zwergschnepfe Oktober 2021

Foto: Doris Nelly Löttscher



Mit Hilfe der Wärmebildkamera entdeckte Zwergschnepfe

Foto: Nicole Degeler

Wiederfunde Zwergschnepfe

- Beringung 21.11.2020 erlegt 13.10.2021 Aubrac Aveyon, Frankreich 1295 km SW vom Beringungsort.
- Beringung 16.10.2021 erlegt 23.12.2021 Vindelle, Frankreich 1314 km SW vom Beringungsort.

Bekassine

- 30.01. 1, Joisten, F.
 - 28.02. 1, Joisten, F.
 - 02.03. 1, Joisten, F.
 - 04.03. 2, Joisten, F.
 - 17.03. >4, Joisten, F.
 - 21.03. 7, Joisten, F.
 - 23.03. 17, Joisten, F.
 - 13.05. 2, Joisten, F., Lötscher, D. N.
 - 17.07. 4, Joisten, F., Lötscher, D. N.
 - 25.07. 3, Joisten, F.
 - 05.08. 18, Joisten, F.
 - 05.09. 21, Joisten, F.
 - 08.09. 9, Joisten, F.
 - 13.09. 2, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 14.09. 12, dabei eine langanhaltende Flugbalz, Joisten, F.
 - 20.09. 2, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 24.09. 11, Joisten, F.
 - 25.09. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 27.09. 3, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 05.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 07.10. 2, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 09.10. 2, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 10.10. 2, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 12.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 13.10. 2, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 15.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 19.10. 3, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 21.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 24.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 25.10. 2, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 30.10. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 04.11. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
 - 13.11. 1, in Reuse gefangen und beringt, Joisten, F.
- 29 Bekassinen wurden 2021 auf dem Riether Werder beringt



Gefangene Zwergschnepfe und Bekassine

Foto: Doris, Nelly Lötcher

Flussuferläufer

- 24.04. 1, Joisten, F.
- 03.05. 1, Joisten, F.
- 26.06. 1, Joisten, F.
- 13.07. 2, Joisten, F., Lötcher, D. N.
- 25.07. 2, Joisten, F.
- 08.08. 1, Joisten, F.
- 06.09. 1, Joisten, F.

Waldwasserläufer

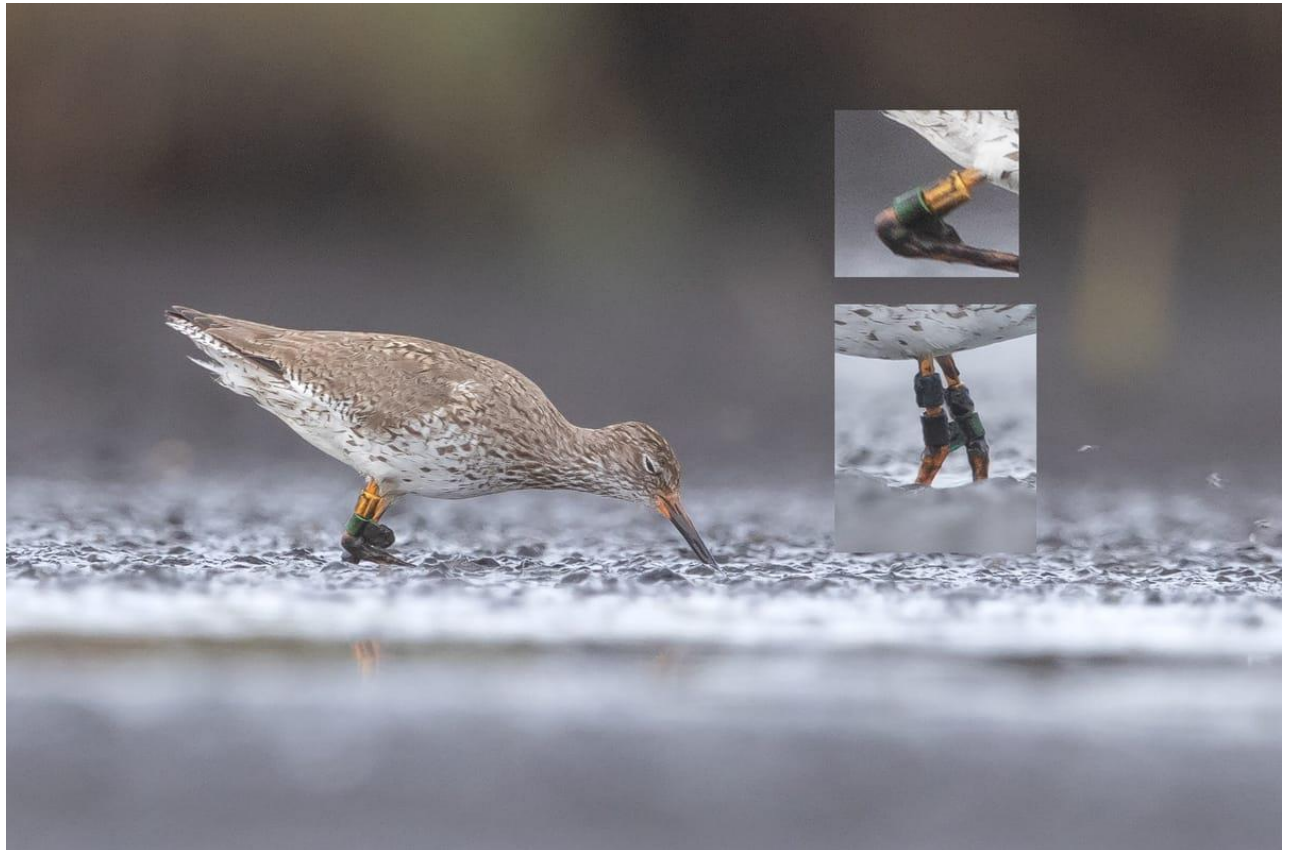
- 27.06. 3, Joisten, F.
- 30.07. 1, Joisten, F.
- 30.07. 3, Joisten, F.
- 20.08. 1, Joisten, F.

Rotschenkel

- 14.03. 4, Joisten, F.
- 21.03. 4, Joisten, F.
- 08.04. >16, Joisten, F.
- 24.04. >20, Joisten, F.
- 13.05. 3, Joisten, F., Lötcher, D. N.
- 15.05. > 9, Weber, P.
- 24.05. >23, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. ~40, Oeser, J.
- 06.07. 8, Joisten, F., Lötcher, D. N.

- 11.07. 2, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 17.07. 9, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 25.07. 7, Joisten, F.
- 30.07. 1, Joisten, F.
- 13.08. 9, Joisten, F.
- 20.08. 3, Joisten, F.
- 22.08. 1, Joisten, F.

Am 21.06.2021 wurde von Gunther Zieger auf der Insel ein farbberingter Rotschenkel fotografiert, der einem portugiesischen Farbberingungsprojekt zugeordnet werden konnte. Der Rotschenkel wurde aber nicht in Portugal beringt, sondern am 21.02.2018 auf der Insel Babaque, Bissagos Archipel, vor der Küste von Guine- Bissau. Der Beringungsort ist 5500 km vom Riether Werder entfernt.



In Guinea-Bissau beringter Rotschenkel

Foto: Gunther Zieger



Mit Hilfe des Wärmebildgerätes bei Nacht beringter Rotschenkeljungvogel

Bruchwasserläufer

- 08.05. 16, Joisten, F.
- 11.05. >43, Heynckes, D.
- 13.05. 5, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 15.05. >20., Weber, P.
- 17.05. 10, Joisten, F., Lötscher, D. N.

- 24.05. 2, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.07. 2, Joisten, F.
- 11.07. 1, Joisten, F.
- 17.07. 4, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 25.07. 29, Joisten, F.
- 30.07. 9, Joisten, F.
- 05.08. 11, Joisten, F.
- 20.08. 11, Joisten, F.
- 22.08. 3, Joisten, F.
- 06.09. 3, Joisten, F.

Dunkler Wasserläufer

- 24.04. 1, Joisten, F.
- 15.05. 1, Heynckes, D., Weber, P.
- 21.06. 1, Joisten, F.
- 17.07. 1, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 30.07. 2, Joisten, F.
- 13.08. 1, Joisten, F.
- 22.08. 2, Joisten, F.
- 04.09. 1, Joisten, F.
- 06.09. 5, Joisten, F.
- 08.09. 3, Joisten, F.
- 10.09. 1, Joisten, F.



Beringter Dunkler Wasserläufer Foto: Frank Joisten

Grünschenkel

- 09.05. 1, Joisten, F
- 11.05. 2, Heynckes, D.
- 15.05. 1, Heynckes, D.
- 24.05. 2, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. 1, Joisten, F., Oeser, J.
- 07.06. 1, Oeser, J.
- 09.06. 1, Joisten, F
- 06.07. 2, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 30.07. 5, Joisten, F
- 20.08. 1, Joisten, F.
- 21.08. 1, Joisten, F.
- 22.08. 2, Joisten, F.
- 03.09. 9, Joisten, F.
- 05.09. 2, Joisten, F.

Lachmöwe

Am 15.05.2021 wurden die Gelege der Lachmöwenkolonie, wie gewohnt mit 50m Schnüren, durch mehrere Helfer, gezählt. Dabei wurden 11930 Gelege festgestellt. Dieses ist die bisher höchste Zahl von Lachmöwenbruten auf dem Riether Werder und gleichzeitig die größte Lachmöwenkolonie in Deutschland.

Beringung und Wiederfang

Des Weiteren wurden wie im Vorjahr 200 Brutvögel der Lachmöwe mit Korbfallen auf dem Nest gefangen. Diese wurde mit einem Hiddensee-Metallring und einem aus der Ferne ablesbaren schwarzen Kunststofffarbring beginnend mit X ausgestattet. Dieses brachte wieder interessante Ergebnisse sowohl zum Zugverhalten als auch zur Futtersuche. Die mittlerweile 1800 farbberingten Lachmöwen der Insel konnten bereits in folgenden Ländern abgelesen werden: Algerien, Deutschland, England, Frankreich, Holland, Italien, Spanien, Polen und Portugal. Darüber hinaus wurden 2021 290 nichtflügge Lachmöwen mit Metallringen der Vogelberingungszentrale Hiddensee beringt.

Es konnten durch Fang von bereits beringten brütenden Lachmöwen und Ablesungen wieder interessante Wiederfunde festgestellt werden:

RingNr.	Ablesun	Beringungsort	Beringun	ntferr	Alter bei Beringung	Ableser
.58	08.05.2021	Amsterdam, Niederlande	05.11.2020	651 km	adult	Simon Piro
2FHH	09.05.2021	Pitsea, England	06.12.2014	959 km	2. KJ	Simon Piro
2S34	09.05.2021	Grange-over-Sands, England	18.09.2019	1123 km	-	Simon Piro
4CB	13.05.2021	Nakskov, Dänemark	16.03.2013	238 km	2. KJ	Dennis Heynckes
A6EC	12.05.2021					Dennis Heynckes
BLB 5T40448	30.05.2021	Oorderen, Belgien	27.2.2018	721km	adult	Patrick Weber
BLB 8T26010	30.05.2021	Berendrecht, Belgien	20.12.2020	723 km	2. KJ	Simon Piro
BLB 8T31195	23.05.2021	Aard, Belgien	19.11.2011	689 km	1. KJ	Simon Piro
BLB 8T61284	23.05.2021	Sint Amans, Belgien	28.12.2014	744 km	2. KJ	Simon Piro
BLB 8T61773	09.06.2021	Aard, Belgien	26.01.2017	693 km	adult	Jonathan Oeser
BLB 8T64033	22.05.2021	Rieme, Belgien	04.01.2015	765km	adult	Patrick Weber
BLB 8T68926	30.05.2021	Kapelle-Op-Den-Bos, Belgien	07.02.2015	739 km	2. KJ	Patrick Weber
BLB 8T77313	23.05.2021	Ingooigem, Belgien	11.02.2017	805 km	adult	Simon Piro
BLB 8T89508	08.05.2021	Berendrecht, Belgien	13.01.2020	724 km	adult	Simon Piro
DEH IA114169	22.05.2021					Simon Piro
DEH IA153075	30.05.2021	Insel Böhmke	24.05.2014	32 km	nestjung	Patrick Weber
DEH IA196039	23.05.2021					Simon Piro
DEH IA196200	09.06.2021	Insel Böhmke	18.05.2020	32 km	adult	Jonathan Oeser
DEH IA199974	22.05.2021	Insel Böhmke	03.05.2021	32 km	Adult, Brutvogel	Simon Piro
DEH IA199992	22.05.2021	Insel Böhmke	10.05.2021	32 km	Adult, Brutvogel	Simon Piro
DEW 5424325	15.05.2021	Augustgroden	19.06.2015	393 km	nestjung	Simon Piro
E0ZN	22.05.2021	Wijchen, Niederlande	30.01.2019	617km	adult	Dennis Heynckes
E5E5	08.05.2021	Arnhem, Niederlande	22.07.2018	593 km	1. KJ	Simon Piro
E9HV	15.05.2021	Insel Böhmke	28.05.2008	32 km	nestjung	Simon Piro
EAU5	08.05.2021	Zoetermeer, Niederlande	02.02.2012	682 km	2. KJ	Simon Piro
EYE4	08.05.2021	Arnhem, Niederlande	22.07.2018	593 km	adult	Simon Piro
J-A	08.05.2021	Arnhem, Niederlande	20.12.2013	594 km	2. KJ	Simon Piro
K-4	12.05.2021	Hilversum: Lorentzweg	08.11.2017	630	adult	Dennis Heynckes
LIK HA03671	30.05.2021	Kalviai, Litauen	08.06.2014	501 km	nestjung	Iryna Raiskaya
NF30	08.06.2021	Botarell, Spanien	13.03.2016	1710 km	2. KJ	Jonathan Oeser, Thomas Eißer
NLA 2502377	11.05.2021	Huissen	25.07.2013	594	adult	Dennis Heynckes
SCN4	08.05.2021	Zagreb, Kroatien	29.11.2015	893 km	2. KJ	Simon Piro
SJAN	15.05.2021	Zagreb, Kroatien	05.01.2020	891 km	2. KJ	Simon Piro
SJYY	09.05.2021	Zagreb, Kroatien	05.01.2020	891 km	2. KJ	Simon Piro
T1XP	08.05.2021	Swinoujscie, Polen	31.05.2018	24 km	adult	Simon Piro
T33E	03.05.2021	Szczecin, Polen	15.03.2020	37 km	3. KJ	Frank Joisten
T33W	12.06.2021	Kołobrzeg, Polen	17.03.2012	100 km	adult	Simon Piro
T36E	12.05.2021	Swinoujscie, Polen	31.05.2020	24km	2. KJ	Dennis Heynckes
T3V1	07.06.2021	Bielinek, Polen	12.06.2016	84 km	nestjung	Jonathan Oeser
T3YR	23.05.2021	Rz. Odra, Bielinek	04.06.2017	84km	-	Dennis Heynckes
T45T	30.05.2021	Świnoujście	09.06.2016	24 km	Adult	Simon Piro
T46T	22.05.2021	Swinoujscie, Polen	06.07.2016	23 km	adult	Simon Piro
T4X6	08.05.2021	Swinoujscie, Polen	25.06.2017	24 km	adult	Simon Piro
T59J	07.06.2021	Szczecin, Polen	01.02.2020	34 km		Jonathan Oeser, Thomas Eißer
T5HX	12.06.2021	Bielinek, Polen	17.04.2018	84 km	adult	Patrick Weber
T5XN	09.05.2021	Dabie Lake, Polen	28.05.2018	35 km	adult	Simon Piro
T5YR	08.05.2021	Bielinek, Polen	04.06.2017	84 km	nestjung	Simon Piro
T6V4	03.05.2021	Bielinek, Polen	12.06.2014	84 km	nestjung	Frank Joisten
T7XH	03.05.2021	Dabie Lake, Polen	28.05.2018	35 km	adult	Frank Joisten
T80U	08.05.2021	Bielinek, Polen	21.06.2014	84 km	nestjung	Simon Piro
T85U	09.05.2021	Bielinek, Polen	21.06.2014	84 km	nestjung	Simon Piro
T8YN	08.05.2021	Bielinek, Polen	04.06.2017	84 km	nestjung	Simon Piro
T8YW	03.05.2021	Bielinek, Polen	16.06.2018	84 km	nestjung	Frank Joisten
T9HV	03.05.2021	Bielinek, Polen	01.06.2017	84 km	adult	Frank Joisten
TA56	22.05.2021	Kanal Zielony, Szczecin	30.03.2021	37km	-	Dennis Heynckes
TLAP	08.05.2021	Swinoujscie, Polen	20.06.2019	24 km	adult	Simon Piro
TLTU	08.05.2021	Lybkowka, Polen	08.06.2019	500 km	nestjung	Simon Piro
TLY1	09.05.2021	Dabie Lake, Polen	15.05.2019	35 km	adult	Simon Piro
TMP3	09.05.2021	Dabie Lake, Polen	15.05.2019	35 km	adult	Iryna Raiskaya
TMP5	08.05.2021	Dabie Lake, Polen	15.05.2019	35 km	adult	Simon Piro
TMP6	10.06.2021	Dabie Lake, Polen	15.05.2019	35 km	adult	Jonathan Oeser
TNHX	08.05.2021	Dabie Lake, Polen	14.05.2020	35 km	adult	Simon Piro
TNVN	08.05.2021	Dabie Lake, Polen	14.05.2020	35 km	adult	Simon Piro
TPER	10.06.2021	Dabie Lake, Polen	15.05.2019	35 km	adult	Jonathan Oeser
TPHJ	08.05.2021	Dabie Lake, Polen	14.05.2020	35 km	3. KJ	Simon Piro
TR25	08.05.2021	Stargard, Polen	02.10.2017	63 km	adult	Simon Piro
TT1R	09.05.2021	Dabie Lake, Polen	26.05.2019	35 km	adult	Simon Piro
TT2P	12.06.2021	Dabie Lake, Polen	26.05.2019	35 km	adult	Simon Piro
TT5T	15.05.2021	Dabie Lake, Polen	02.05.2019	35 km	adult	Simon Piro
TT9P	17.05.2021	Dabie Lake, Polen	26.05.2019	35 km	adult	Frank Joisten
TVEU	08.06.2021	Szczecin, Polen	17.07.2020	36 km	2. KJ	Jonathan Oeser
V84Y	25.05.2021	Skovsøen, Odense, Dänemark	11.02.2021	312 km	2. KJ	Markus Eickmanns
X03A	12.05.2021	Insel Böhmke	18.05.2016	31 km	Nestjung	Dennis Heynckes
X10E	08.05.2021	Insel Böhmke	19.05.2017	32 km	adult	Simon Piro
X28L	22.05.2021	Insel Böhmke	25.05.2008	31 km	Nestjung	Simon Piro
X2H2	31.05.2021	Insel Böhmke	21.05.2015	31 km	nestjung	Dennis Heynckes
X4NP	30.05.2021	Insel Böhmke	24.05.2019	32 km	nestjung	Patrick Weber

Zwergmöwe

- 13.05. 2, Heynckes, D., Lötscher, D. N.
- 15.05. 2, Heynckes, D.
- 03.09. 1, Joisten, F.

Nur durchziehend, bzw. auf dem Neuwarper See schlafend

Schwarzkopfmöwen

- 24.04. 2 ad, Joisten, F.
- 03.05. 4 ad, Joisten, F.
- 08.05. >15 Piro, S.
- 09.05. 4, Heynckes, D.
- 11.05. >4, Heynckes, D.
- 12.05. >8, Heynckes, D.
- 15.05. 6, Weber, P.
- 22.05. 10, Heynckes, D., Weber, P.
- 24.05. 9, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 28.05. 10, Heynckes, D.
- 06.-10.06. 6, Oeser, J.
- 12.06. 6 + 4 pull., Piro, S.
- 23.07. 1, Joisten, F.
- 03.08. 1, Joisten, F.

2021 brüteten 3 Paare Schwarzkopfmöwen auf dem Riether Werder, welche 4 Jungvögel erfolgreich aufzogen. & Altvögel und 4 Jungvögel konnten farbberingt werden.

Folgende farbberingten Schwarzkopfmöwen konnten 2021 auf dem Riether Werder abgelesen werden:

Ringnummer	Datum	Ableser	Beringungsort	Beringungsdatum	Entfernung	Alter bei Beringung	Bemerkung
ALKC	12.5.21	Dennis Heynckes	Rehbach	13.06.2020	303 km	nestjung	vorjährig
ATTL	8.5.21	Simon Piro	Insel Böhmke	23.05.2020	31 km	3. KJ	Verpaart mit AYJH
AYJH	8.5.21	Simon Piro	Riether Werder	07.06.2018	0 km	nestjung	Verpaart mit ATTL
APCA	8.5.21	Simon Piro	Rehbach	06.08.2018	303 km	nestjung	Partner unberingt
AZUV	24.05.21	Dennis Heynckes	Rehbach	13.06.2020	303 km	nestjung	vorjährig
PYH3	22.05.21	Dennis Heynckes	Świnoujście	26.12.2020	24 km	1. KJ	vorjährig
3JR0	10.05.21	Frank Joisten	Antwerpen Total Kolonie	12.05.2019	728 km	3.KJ	Partner unberingt

Mantelmöwe

- 14.03. 1, Joisten, F.
- 17.03. 4, Joisten, F.
- 21.03. 8, Joisten, F.

Silbermöwe

- 14.03. 2, Joisten, F.
- 17.03. 2, Joisten, F.
- 15.05. >3 Weber, P.

Steppenmöwe

- 25.05. 1, 2 KJ, Heynckes, D.

Raubseeschwalbe

- 03.08. 1, Joisten, F.
- 21.08. 2, Joisten, F.
- 22.08. 1, Joisten, F.
- 12.09. 2, Joisten, F.

Flußseeschwalbe

- 14.04. 1, Joisten, F.
- 20.04. 2, Joisten, F.
- 03.05. >50, Joisten, F.
- 08.05. 50 Gelege, Piro, S.
- 25.07. 3 warnend im Koloniebereich, Joisten, F.
- 08.08. >60 ziehend nach W, Joisten, F.

Beringung und Wiederfang:

Es wurden 2021 wieder mit Nestfallen adulte Flusseeeschwalben gefangen:

Weitere 10 adulte Flusseeeschwalben waren an einem anderen Brutplatz beringt worden

14 adulte Seeschwalben konnten neu beringt werden

Darüber hinaus wurden 106 Nestjunge beringt.

Fang und Beringungszahlen der Flusseeeschwalben seit 2013

Jahr	Nichtflügge	Fänflinge	Fremde Wiederfunde
2013	117	74	10
2014	242	131	22
2015	137	49	25
2016	205	43	23
2017	167	30	18
2018	191	47	17
2019	153	19	10
2020	118	28	10
2021	106	14	10

Weissbartseeschwalbe

- 11.05. 12, Heynckes, D.
- 12.05. 2, Heynckes, D.
- 15.05. 3, Weber, P.
- 21.05. 2, Joisten, F.
- 31.05. 4 auf Reusenpfählen, Heynckes, D., Joisten, F.
- 19.06. 1, Joisten, F.

Trauerseeschwalbe

- 03.05. 5, Joisten, F.
- 21.05. 1, Joisten, F.

Straßentaube

- 25.07. 5, Joisten, F.
- Kommen zu Besuch aus Neuwarp/Polen

Ringeltaube

- 22.08. 1, Joisten, F.

Turmfalke

- 17.07.-11.12. 1, Joisten, F.

Baumfalke

- 08.09.1, Joisten, F.

Wanderfalke

- 17.07+20.07.1 1.KJ., Joisten, F.
- 23.09.1,0 ad, Joisten, F.
- 17.10.1, Joisten, F.
- 04.11.1, Joisten, F.
- 12.11.1, Joisten, F.

Wanderfalke 23.09.2021

Foto: Frank Joisten



Saatkrähe

- 20.10. 9 ziehend nach W, Joisten, F.

Nebelkrähe

- 08.01. 4, Joisten, F.
- 15.05. 4, Weber, P.
- 24.05. >4, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 10.06. 3, Oeser, J.

Besonders zur Brutzeit fliegen Nebelkrähen vom Festland zur Eiersuche auf die Insel

Kolkrabe

- 24.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.

Blaumeise

- 25.01. 16 im Schilf, Joisten, F.

Kohlmeise

- 18.03. 1, Joisten, F.

Bartmeise

- 24.04. 5, Joisten, F.
- 15.05. >6, Weber, P.
- 24.05. 2, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. >2, Oeser, J.
- 10.06. >5 Oeser, J.

Der Bestand ist schwer zu ermitteln, da große verschilfte Bereiche auf Grund des sumpfigen Untergrundes nicht betreten werden.

Feldlerche

- 15.05. >2, Weber, P.
- 24.05. 3, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. 2, Oeser, J.
- 10.06. 2 Oeser, J.
- 22.08. 3, Joisten, F.

Rauchschwalbe

- 11.04. 1 Joisten, F.
- 15.05. ~80, Weber, P.
- 10.06. ~30 Oeser, J.

Drosselrohrsänger

- 09.05. 1 sM, Joisten, F.
- 13.05. 1sM, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 15.05. 4 sM, Weber, P.
- 24.05. 2 sM, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. >3 sM, Oeser, J.
- 10.06. 2 sM Oeser, J.
- 11.07. 1sM, Joisten, F., Lötscher, D. N.

Schilfrohrsänger

- 24.04. 1 sM, Joisten, F.
- 13.05. 6 sM, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 15.05. >14 sM, Weber, P.
- 24.05. >3 sM, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 10.06. 8 sM Oeser, J.

Teichrohrsänger

- 15.05. >11 sM, Weber, P.
- 24.05. >4 sM, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 10.06. 10 sM Oeser, J.

Rohrschwirl

- 13.04. 1 sM, Joisten, F.
- 20.04. 2 sM, Joisten, F.
- 24.04. 2 sM, Joisten, F.
- 13.05. 3 sM, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 15.05. >5 sM, Weber, P.
- 17.05. 3 sM, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 24.05. >2 sM, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. >2 sM, Oeser, J.
- 10.06. 2 sM Oeser, J.
- 11.07. 1 sM, Joisten, F., Lötscher, D. N.

Star

- 01.01. 1, Joisten, F.
- 26.02. 9, Joisten, F.
- 15.05. >4, Weber, P.
- 28.05. 300 am Schlafplatz in Hollunder am Inselhof, Heynckes, D.

- 06.06. 60, Oeser, J.
- 10.06. 80, Oeser, J.

Wacholderdrossel

- 30.01. 1 auf Eis, Joisten, F.

Hausrotschwanz

- 27.06. 1, Joisten, F.
- 26.09. 1, Joisten, F.

Braunkehlchen

- 09.05. 1, Joisten, F.
- 13.08. 1, Joisten, F.
- 03.09. 1, Joisten, F.

Schwarzkehlchen

- 02.03. 0,1, Joisten, F.

Steinschmätzer

- 24.04. 1, Joisten, F.
- 09.05. 2, Heynckes, D., Joisten, F.
- 11.05. 7, Heynckes, D.
- 13.05.1, Heynckes, D., Lötscher, D.N.
- 15.05. 1, Weber, P.
- 20.08. 1, Joisten, F.
- 03.09.1, Joisten, F.
- 04.09.1, Joisten, F.
- 10.09.1, Joisten, F.

Wiesenschafstelze

- 11.04. 2,0, Joisten, F.
- 17.05. 7, Weber, P.
- 24.05. >14, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. >5, Oeser, J.
- 10.06. >10, Oeser, J.

Thunbergschafstelze

- 11.05. >4, Heynckes, D.
- 12.05. >15, Heynckes, D.
- 13.05. >39, Heynckes, D.
- 15.05. >70, riesiger Trupp auf Weidefläche rastend, Weber, P.
- 24.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 25.05. 1, Eickmanns, M., Heynckes, D.

Bachstelze

- 18.02. 2, Joisten, F.
- 04.03. 5, Joisten, F.
- 15.05. >14, Weber, P.
- 24.05. >5, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 06.06. >10, Oeser, J.
- 10.06. >5, Oeser, J.

Wiesenpieper

- 30.01. 5 auf Eis, Joisten, F.
- 24.04. 2, Joisten, F.

Rotkehlpieper

- 13.05. 0,1, Heynckes, D., Lötscher, D. N.

Bergpieper

- 30.01. 5 auf Eis, Joisten, F.

Strandpieper

- 05.01. 1, Joisten, F.

Deutlich durch sein Verhalten von Wiesen und Bergpieper zu unterscheiden. Nutzt einen sandigen Strandabschnitt auf der Südseite der Insel.

Berghänfling

- 08.11. 9, Joisten, F.

Bluthänfling

- 18.04.-10.06. 1,1, im Bereich des Inselhof, Heynckes, D., Joisten, F. Oeser, J.
- 03.09. 19, Joisten F.
- 05.09. 31, Joisten F.
- 20.09. 7, Joisten F.
- 23.09. 19, Joisten F.
- 17.10. 8, Joisten F.

Stieglitz

- 08.06. 1, Oeser, J.
- 03.09. 9, Joisten F.

Grauammer

- 08.06. 1 sM, Joisten, F.

Rohrammer

- 28.02. 6, Joisten, F.
- 17.03. 20, Joisten, F.
- 24.04. 8, Joisten, F.
- 13.05. 2 sM, Joisten, F., Lötscher, D. N.
- 15.05. >4, Weber, P.
- 24.05. >7 sM, Eickmanns, M., Heynckes, D.
- 10.06. 8, Oeser, J.

2.2. Säugetiere

Biber

- hält sich nach seiner Erstbeobachtung in 2011 weiterhin ganzjährig auf der Insel auf. Bis auf eine bereits angenagte Birke, sind mittlerweile alle Bäume gefällt. Hollunderbüsche sind noch einige vorhanden und werden vom Biber nicht angerührt. Da für die beiden Biberburgen auf der Insel kein neues Baumaterial zur Verfügung steht, wird mittlerweile vermehrt Grassoden und Erde verbaut. Darüber hinaus versuchen Biberjährlinge, nachdem sie aus der elterlichen

Biberburg vertrieben wurden, Erdbaue in den Bereich der Inselostseite zu graben. Dabei wurden wieder Röhren von bis zu einer Länge von 16m gegraben. Sie endeten meist auf der Deichkrone. Die Rinder brachten allerdings dort, durch ihr Gewicht, die Röhren immer wieder zum Einsturz.

Bisamratte

- Die Anzahl der Bisam war auch 2021 sehr niedrig. Es gelangen aber immer wieder Beobachtungen einzelner lebender Exemplare. Im Winter wurden keine Bisamburgen auf der Insel gefunden.

Schermaus

- 2021 stieg der Bestand der Schermaus und es waren wieder häufiger frische Erdhügel zu sehen.

Nordische Wühlmaus

- 2021 stieg der Bestand der Nordischen Wühlmaus.

Rotfuchs

2021 hielt sich den gesamte Brutsaison ein Fuchs auf der Insel auf. Obwohl mehrere Füchse erlegt wurden, eine Aufzucht von Fuchswelpen ausgeschlossen werden kann, fanden sich immer wieder einzelne Spuren auf sandigen Flächen. Bisher ging ich immer davon aus, dass die Besiedlung der Insel nur im Winter über den zugefrorenen Neuwarper See erfolgte. Mittlerweile glaube ich aber, dass durch den Geräuschpegel der Kolonie eine so große Lockwirkung für Füchse entstanden ist., dass es für sie attraktiv erscheint, zur mindestens 600 m entfernten Insel zu schwimmen.

Fischotter

Spuren wie Fraßplätze, Trittsiegel und Markierungsstellen konnten 2021 in jedem Monat nachgewiesen werden.

3. Exkursionen und Öffentlichkeitsarbeit

2021 wurden die wöchentlichen Führungen, welche mit Genehmigung der Unteren Naturschutzbehörde angeboten wurden, auf Grund der COVID 19 Pandemie, unter Hygienebedingungen durchführt. Darüber hinaus wurde aber in diesem Jahr vermehrt der Nordkurier genutzt, um die Bevölkerung über besondere Ereignisse zu informieren. Als besonders unkompliziert, war dabei die Zusammenarbeit mit der Nordkurier Reporterin Frau Katja Richter zu nennen.

Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie

Abt. Naturschutz

Pf. 13 38, 18263 Güstrow

Die Gebietsbetreuer füllen bitte diesen Bogen für ihren Betreuungszeitraum aus und senden ihn bitte bis 30. September an das LUNG.

Gebiet: Riether Werder

Betreuungszeitraum: 2021

Betreuer: Förderverein für Naturschutzarbeit Uecker Randow Region

Bericht erstellt durch: Frank Joisten

Art	Anzahl Brutpaare			Erfassungsmethode	EOAC-Brutstatus-Code (alle zutreffenden Codes und die jeweilige Anzahl Brutpaare angeben!)
	Brutnachweise (C-Nachweise)	Brutverdacht (B-Nachweise)	Gesamt		
Zwergtaucher					
Haubentaucher	2		2	E1	
Rothalstaucher					
Kormoran					
Höckerschwan	2		2	E1	
Graugans	30		30	E1	
Kanadagans					
Nilgans					
Brandgans	7		7	E1	
Pfeifente					
Schnatterente	10		10	E1	
Krickente	2		2	E1	
Stockente	20		20	E1	
Spießente					
Knäkente	1		1	E1	
Löffelente	8		8	E1	
Kolbenente					
Tafelente	12		12	E1	
Reiherente	15		15	E1	
Eiderente					
Mittelsäger					
Gänsesäger					
Seeadler					
Teichhuhn	2		2	E1	
Blässhuhn	5		5	E1	
Austernfischer					
Säbelschnäbler					

Flussregenpfeifer					
Sandregenpfeifer					
Seeregenvpfeifer					
Kiebitz	22		22	E1	
Alpenstrandläufer					
Kampfläufer					
Bekassine					
Uferschnepfe	1		1	E1	
Gr. Brachvogel					
Rotschenkel	20		20	E1	
Schwarzkopfmöwe	5		5	K1	
Zwergmöwe					
Lachmöwe	12 000		12 000	K5	
Sturmmöwe					
Heringsmöwe					
Silbermöwe					
Mantelmöwe					
Raubseeschwalbe					
Brandseeschwalbe					
Flusseeeschwalbe	130		130	K5	
Küstenseeschwalbe					
Zwergseeschwalbe					

Erfassungsmethode:

Kolonien: K1 – Nesterzählung in Baumkolonien; K2 – Paarzählung von außerhalb der Kolonie; K3 – Zählung auffliegender Altvögel; K4 – Nesterzählung in Bodenkolonien; K5 – Flugzeug-/Luftbildzählung

Einzelbruten: E1 – Revierkartierung; E2 - Exemplarzählung.

EOAC-Brutvogelstatus-Codes (nach Hagemeyer & Blair 1997); Nachweise der Kategorien A1 und A2 (mögliches Brüten/Brutzeitfeststellung) werden für die Brutbestandsermittlung nicht berücksichtigt. Bzgl. der Brutstatus-Kriterien, die als Brutnachweis gewertet werden, s. „Anleitung zur Brutbestandserfassung von Küstenvögeln an der Ostsee“ (AG Küstenvogelschutz MV)