# Ornithologischer Rundbrief Rems-Murr-Kreis

Herausgeber: OAG Rems-Murr-Kreis

Ausgabe Nr. 82 - Januar - 2017



Der monatliche Rundbrief der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft Rems-Murr-Kreis (**OAG Rems-Murr-Kreis**) innerhalb der Ornithologischen Gesellschaft Baden-Württemberg (**OGBW**) dient dem Informationsaustausch aller ornithologisch am Landkreis Rems-Murr Interessierten. Der Rundbrief stellt eine zitierbare Veröffentlichung dar (Zitiervorschlag: OAG Rems-Murr-Kreis (20..): Ornithologischer Rundbrief Rems-Murr-Kreis Nr...). Alle an die OAG Rems-Murr-Kreis und deren kreisweiten OGBW- und ornitho.de-Regionalkoordinatoren übermittelten Beobachtungsdaten, werden auf Plausibilität geprüft, bei kreisweiter Bedeutung im Rundbrief veröffentlicht und an die OGBW-und OAG-Datenbank zur weiteren Auswertung überstellt.



Titelphoto: 1.0 ad. Ind. Kernbeißer Coccothraustes coccothraustes im SK; Datum: 22.01.2017; Ort: Alfdorf; Photograph/in: J. Müller

#### Vorwort zur 82. Ausgabe des Ornithologischen Rundbriefs Rems-Murr-Kreis:

Sehr geehrte Avifaunisten/innen des Rems-Murr-Kreis,

ganz herzlich bedanken wir uns an dieser Stelle, auch im Namen von Michael Schmolz (Landesweiter Koordinator des Monitorings rastender Wasservögel in Baden-

Württemberg (MrW BW)), bei allen aktiven Mitarbeitern des MrWs für die erfolgreiche Durchführung des Monitorings im zurückliegenden Januar 2017. Die aktuellen Zählergebnisse finden Sie in diesem Rundbrief in der Rundbrief-Rubrik "OAG-Intern".

Beachten Sie bitte auch den in diesem Monat stattfindenden Avifaunisten Stammtisch der OAG Rems-Murr-Kreis am 20.02.2017 um 19:30 Uhr im Vereinsheim "Schinderhütte" der NABU-Ortsgruppe Schorndorf und Umgebung e.V.. Über eine rege Teilnahme Ihrerseits würden wir uns sehr freuen.

Ferner findet am 18. Februar 2017 die 13. Mitgliederversammlung und das 17. Avifaunistentreffen der Ornithologischen Gesellschaft Baden-Württemberg e. V. (OGBW) in Stuttgart am Staatlichen Museum für Naturkunde, Museum am Löwentor statt. Näheres zur Veranstaltung finden Sie in der Rubrik "Bekanntgaben". Sollten Sie Interesse an einem Besuch der Veranstaltung haben, können Sie sich auch gerne mit uns bzgl. der Bildung von Fahrgemeinschaften in Verbindung setzen.

Beachten Sie auch, dass der Avifaunisten Stammtisch Rems-Murr-Kreis für gewöhnlich alle zwei Monate am jeweils dritten Montag im Monat um 19:30 Uhr im Vereinsheim "Schinderhütte" des NABU Schorndorfs stattfindet. Nähere Informationen zum aktuellen Stammtisch finden Sie für gewöhnlich im aktuellen Rundbrief.

Herzliche Grüße

Julian Lenz (Schorndorf, den 10.02.2017)

# Ausgewählte ornithologische Beobachtungen aus dem Rems-Murr-Kreis vom 01.01.2017 bis 31.01.2017 (plus Nachmeldungen):

Der Rundbrief enthält ausschließlich Beobachtungen aus dem Rems-Murr-Kreis und direkt angrenzender Gebiete. Somit ist gewährleistet, dass die OAG Rems-Murr-Kreis die Daten auf Plausibilität prüfen kann und dabei die bestehenden behördlichen Verwaltungsstrukturen im Naturschutz berücksichtigt.

Herzlichen Dank an alle Beobachter und Photographen für die Zusendung von Beobachtungsdaten und Photos.

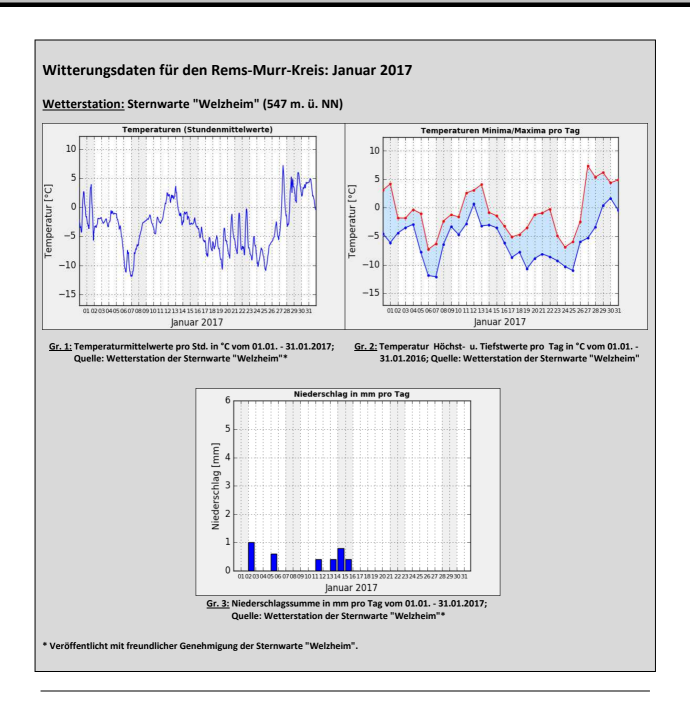
Dateneingang für den Monat Januar 2017:

Anzahl aktuell gemeldeter Beobachtungen: 2.835.

Anzahl nachgemeldeter Beobachtungen: -.

Anzahl aktuell gemeldeter Arten: 96.

Anzahl digitalisierter Altdaten: -.



#### **Nilgans**

#### (Nur Beobachtungen mit mehr als 5 Ind.):

8 Ind. 19.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

8 Ind. 21.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

10 Ind. 22.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

8 Ind. 23.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

8 Ind. 26.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

8 Ind. 27.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

8 Ind. 28.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

#### Haubentaucher:

1 Ind. 05.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

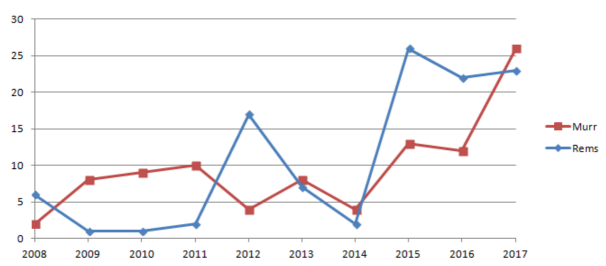
1 Ind. 23.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

#### Stockente:



<u>Gr. 4:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände der Stockente *Anas platyrhynchos* an Rems, Murr und umgebenden Fließ- und Stillgewässer für die Jahre 2008 bis 2017 nach Daten des Monitorings rastender Wasservögel; Quelle: MrW-Daten der OAG Rems-Murr-Kreis

#### Gänsesäger:



<u>Gr. 5:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände des Gänsesägers *Mergus meganser* an Rems, Murr und umgebenden Fließ- und Stillgewässer für die Jahre 2008 bis 2017 nach Daten des Monitorings rastender Wasservögel; Quelle: MrW-Daten der OAG Rems-Murr-Kreis

#### Rebhuhn:

4 Ind. 21.1.17 Fellbach, WN / BW (R. Greiner)

4 Ind. 22.1.17 Fellbach, WN / BW (R. Greiner)

4 Ind. 23.1.17 Fellbach, WN / BW (R. Greiner)

4 Ind. 27.1.17 Waiblingen, WN / BW (R. Greiner)

1 Ind. 27.1.17 Fellbach, WN / BW (R. Greiner)

#### Haubentaucher:

1 Ind. 05.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

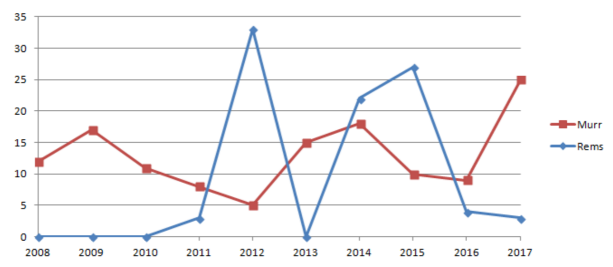
#### Silberreiher:

1 Ind. 08.1.17 Waiblingen, WN / BW (B. Lorinser)

1 Ind. 10.1.17 Backnang, WN / BW (K. Dahl)

- 1 Ind. 12.1.17 Steinbach, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 12.1.17 Zwingelhausen, WN / BW (S. Riedel)
- 1 Ind. 13.1.17 Steinbach, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 14.1.17 Harbach, WN / BW (J. Stober)
- 1 Ind. 14.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. u. A. Prehl)
- 3 Ind. 14.1.17 Waiblingen, WN / BW (B. Lorinser)
- 1 Ind. 15.1.17 Miedelsbach, WN / BW (M. Menges)
- 3 Ind. 18.1.17 Waiblingen, WN / BW (B. Lorinser)
- 1 Ind. 19.1.17 Urbach, WN / BW (J. Daiss)
- 2 Ind. 21.1.17 Waiblingen, WN / BW (B. Lorinser)
- 1 Ind. 22.1.17 Beinstein, WN / BW (B. Lorinser)
- 1 Ind. 25.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 25.1.17 Hegnach, WN / BW (J. Theophil)
- 1 Ind. 27.1.17 Mitteldresselhof, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 29.1.17 Zwingelhausen, WN / BW (J. Stober)
- 1 Ind. 29.1.17 Schorndorf, WN / BW (C. Lunczer)
- 2 Ind. 30.1.17 Rommelshausen, WN / BW (B. Lorinser)
- 1 Ind. 31.1.17 Göckelhof, WN / BW (M. Sombrutzki)

#### **Graureiher:**



<u>Gr. 6:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände des Graureihers *Ardea cinerea* an Rems, Murr und umgebenden Fließ- und Stillgewässer für die Jahre 2008 bis 2017 nach Daten des Monitorings rastender Wasservögel; Quelle: MrW-Daten der OAG Rems-Murr-Kreis

#### Kornweihe:

- 1 W 01.1.17 Pfahlbronn, WN / BW (A. Sombrutzki)
- 3 Ind. 02.1.17 Pfahlbronn, WN / BW (B. Sombrutzki)
- 1 M 03.1.17 Welzheim, WN / BW (J. Lenz)
- 1 K2. 03.1.17 Welzheim, WN / BW (J. Lenz)
- 3 SP. 03.1.17 Welzheim, WN / BW (J. Lenz)
- 1 SP. 04.1.17 Welzheim, WN / BW (J. Lenz)
- 1 Ind. 04.1.17 Zwingelhausen, WN / BW (S. Riedel)
- 2 Ind. 04.1.17 Pfahlbronn, WN / BW (B. Sombrutzki)
- 2 Ind. 06.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. u. A. Prehl)
- 1 Ind. 06.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 06.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 07.1.17 Leutenbach, WN / BW (R. u. W. Patrick)

- 2 Ind. 07.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. u. A. Prehl)
- 1 Ind. 07.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 17.1.17 Allmersbach a. Weinberg, WN / BW (J. Stober)
- 1 M 21.1.17 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)

#### **Rotmilan:**

- 1 Ind. 15.1.17 Bonholz, WN / BW (M. Hrusa)
- 1 Ind. 19.1.17 Rommelshausen, WN / BW (P. Endl)
- 1 Ind. 29.1.17 Haubersbronn, WN / BW (E. Wehrmann-Daiss, J. Daiss)
- 1 Ind. 29.1.17 Waiblingen, WN / BW (K. Reiner)

#### Mäusebussard

#### (Nur Beobachtungen mit Status "Zug"):

8 Zug. 05.1.17 Haubersbronn, WN / BW (J. Lenz)

28 Zug. 06.1.17 Hauberbsronn, WN / BW (J. Lenz)

#### Merlin:

1 Ind. 29.1.17 Zwingelhausen, WN / BW (K. Lachenmaier)



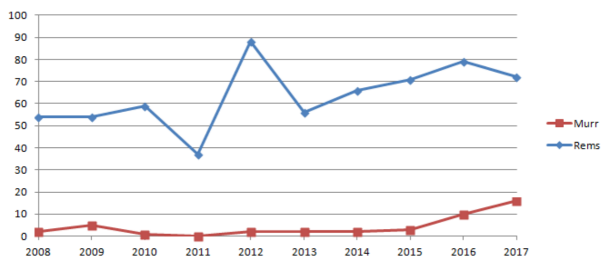
<u>Abb.1:</u> 0.1 ad. Ind. Wanderfalke Falco peregrinus sichernd; Datum: 13.01.2017; Ort: Sachsenweiler; Photograph/in: K. Heilig

#### Wanderfalke

#### (Nur Beobachtungen abseits bekannter Vorkommen):

- 1 Ind. 07.1.17 Fellbach, WN / BW (G. Dobler)
- 1 Ind. 13.1.17 Mitteldresselhof, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 15.1.17 Stetten, WN / BW (J. Astner)
- 1 ad. 19.1.17 Urbach, WN / BW (J. Daiss)
- 2 Ind. 19.1.17 Rommelshausen, WN / BW (P. Endl)
- 1 Ind. 20.1.17 Waiblingen, WN / BW (S. Breitschwerdt)
- 1 K2 24.1.17 Urbach, WN / BW (J. Lenz)
- 1 K2. 25.1.17 Hauberbsronn, WN / BW (J. Lenz)
- 1 Ind. 29.1.17 Bonholz, WN / BW (J. Müller)
- 1 Ind. 29.1.17 Waiblingen, WN / BW (K. Reiner)

#### Teichhuhn:



<u>Gr. 7:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände des Teichhuhn *Gallinula chloropus* an Rems, Murr und umgebenden Fließ- und Stillgewässer für die Jahre 2008 bis 2017 nach Daten des Monitorings rastender Wasservögel; Quelle: MrW-Daten der OAG Rems-Murr-Kreis

#### Blässhuhn:

2 Ind. 01.1.17 Geradstetten, WN / BW (P. Häfele)

1 Ind. 03.1.17 Waiblingen, WN / BW (S. Breitschwerdt)

1 Ind. 14.1.17 Schorndorf, WN / BW (S. Bigalk)

2 ad. 15.1.17 Geradstetten, WN / BW (J. Lenz)

1 Ind. 15.1.17 Kleinheppach, WN / BW (K. D. Meissner)

1 Ind. 18.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

1 Ind. 21.1.17 Waiblingen, WN / BW (H. Schlüter)

#### Waldschnepfe:

1 Ind. 27.1.17 Mitteldresselhof, WN / BW (K. Heilig)

#### Bekassine:

3 Ind. 06.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

2 Ind. 15.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (R. u. W. Patrick)

1 Ind. 15.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. u. A. Prehl)

1 Ind. 17.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

1 Ind. 18.1.17 Waiblingen, WN / BW (B. Lorinser)

1 Ind. 20.1.17 Waiblingen, WN / BW (B. Lorinser)

1 Ind. 26.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

#### Lachmöwe:

30 Ind. 01.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

1 Zug. 06.1.17 Urbach, WN / BW (J. Lenz)

6 Ind. 13.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

2 Ind. 17.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

3 Ind. 23.1.17 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

#### Waldohreule:

4 Ind. 10.1.17 Waiblingen, WN / BW (M. Rohde)

1 Ind. 10.1.17 Schorndorf, WN / BW (W. Schnabel)

2 Ind. 29.1.17 Waiblingen, WN / BW (K. Reiner)

#### 1 Ind. 29.1.17 Großheppach, WN / BW (W. Schnabel)

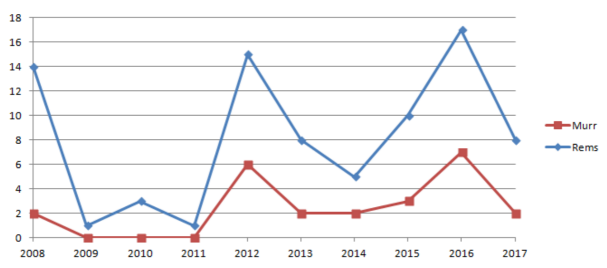
#### Uhu:

1 Ind. 22.01.17 -, WN / BW (M. Grimminerg)\*

1 Ind. 31.01.17 -, WN / BW (J. Stober)\*

#### \* Aus Schutzgründen wird der Beobachtungsort nicht genannt.

#### Eisvogel:



<u>Gr. 8:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände des Eisvogel *Alcedo atthis* an Rems, Murr und umgebenden Fließ- und Stillgewässer für die Jahre 2008 bis 2017 nach Daten des Monitorings rastender Wasservögel; Quelle: MrW-Daten der OAG Rems-Murr-Kreis

#### **Grauspecht:**

1 Ind. 01.1.17 Pfahlbronn, WN / BW (A. Sombrutzki)

1 Ind. 06.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

1 Ind. 14.1.17 Neuhof, WN / BW (H. Schlüter)

1 M 15.1.17 Hebsack, WN / BW (J. Lenz)

1 Ind. 22.1.17 Osterhof, WN / BW (P. Häfele)

1 Ind. 30.1.17 Oppelsbohm, WN / BW (H. Schlüter)

#### Mittelspecht:

3 Ind. 01.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)

1 Ind. 01.1.17 Maierhof, WN / BW (J. Müller)

1 Ind. 02.1.17 Tennhof, WN / BW (R. Ertel)

2 Ind. 07.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)

1 Ind. 08.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)

1 Ind. 11.1.17 Eulenhof, WN / BW (J. Daiss)

2 Ind. 11.1.17 Bittenfeld, WN / BW (J. Theophil)

1 Ind. 13.1.17 Zell, WN / BW (K. Dahl)

1 Ind. 16.1.17 Rommelshausen, WN / BW (K. Lachenmaier)

1 Ind. 19.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)

2 Ind. 20.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)

1 Ind. 20.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

2 Ind. 20.1.17 Birkmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

2 Ind. 21.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)

2 Ind. 21.1.17 Baach, WN / BW (W. Schnabel)

- 3 Ind. 22.1.17 Bittenfeld, WN / BW (J. Theophil)
- 1 Ind. 22.1.17 Altersberg, WN / BW (J. Schäufele)
- 1 A2. 22.1.17 Hegnach, WN / BW (M. Grimminger)
- 2 Ind. 23.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 23.1.17 Tennhof, WN / BW (R. Ertel)
- 1 Ind. 25.1.17 Buchenbachhof, WN / BW (H. Schlüter)
- 2 Ind. 26.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)
- 1 M 1 W 27.1.17 Urbach, WN / BW (J. Daiss)
- 2 Ind. 27.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 29.1.17 Zwingelhausen, WN / BW (J. Stober)
- 1 Ind. 30.1.17 Eulenhof, WN / BW (J. Daiss)
- 1 Ind. 30.1.17 Wellingshof, WN / BW (S. Natterer)
- 1 Ind. 30.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

#### Kleinspecht:

- 1 M 01.1.17 Urbach, WN / BW (E. Wehrmann-Daiss, J. Daiss)
- 1 Ind. 01.1.17 Erbachhof, WN / BW (K. Reiner)
- 1 Ind. 20.1.17 Kirchberg a. d. Murr, WN / BW (S. Riedel)
- 1 M 25.1.17 Haubersbronn, WN / BW (J. Daiss)
- 1 M 29.1.17 Schorndorf, WN / BW (W. Schnabel)

#### Raubwürger:

1 ad. 03.1.17 Burgholzhof, WN / BW (J. Lenz)

#### Tannenhäher:

1 Ind. 29.1.17 Urbach, WN / BW (W. Schnabel)

#### Saatkrähe:

- 25 Ind. 01.1.17 Winnenden, WN / BW (K. Reiner)
- 90 Ind. 02.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 170 Ind. 03.1.17 Höfen, WN / BW (H. Schlüter)
- 35 Ind. 05.1.17 Waiblingen, WN / BW (K. Reiner)
- 2 Ind. 05.1.17 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter)
- 4 Ind. 06.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 2 Ind. 06.1.17 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter)
- 2 Ind. 07.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 500 Ind. 07.1.17 Neustadt, WN / BW (B. Lorinser)
- 500 Ind. 08.1.17 Neustadt, WN / BW (B. Lorinser)
- 2 Ind. 11.1.17 Ungeheuerhof, WN / BW (K. Heilig)
- 5 Ind. 13.1.17 Steinbach, WN / BW (K. Heilig)
- 2 Ind. 17.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 20.1.17 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter)
- 38 Ind. 21.1.17 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)
- 34 Ind. 21.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 8 Ind. 22.1.17 Gollenhof, WN / BW (M. Hensel, R. u. W. Patrick)
- 1 Ind. 23.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 300 Ind. 24.1.17 Tennhof, WN / BW (R. Ertel)
- 110 Ind. 26.1.17 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)
- 86 Ind. 26.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 19 Ind. 27.1.17 Steinbach, WN / BW (K. Heilig)
- 60 Ind. 29.1.17 Weiler z. Stein, WN / BW (K. Lachenmaier)

252 Ind. 29.1.17 Waiblingen, WN / BW (K. Reiner) 1 Ind. 29.1.17 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter) 30 Ind. 31.1.17 Bruch, WN / BW (A. Sombrutzki)

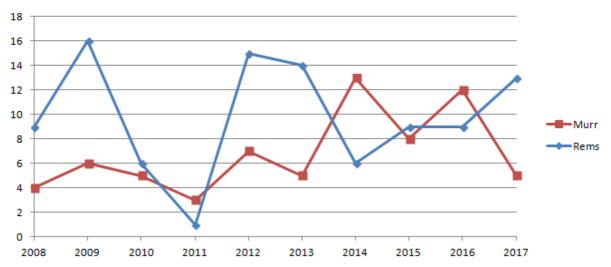
#### Feldlerche:

6 Ind. 01.1.17 Schölleshof, WN / BW (J. Müller) 11 Ind. 05.1.17 Rommelshausen, WN / BW (K. Reiner) 20 Ind. 14.1.17 Gollenhof, WN / BW (H. Schlüter) 3 Ind. 29.1.17 Rommelshausen, WN / BW (K. Reiner)

#### Seidenschwanz:

1 Ind. 05.1.17 Alfdorf, WN / BW (J. Müller) 3 Ind. 06.1.17 Alfdorf, WN / BW (J. Müller) 1 Ind. 28.1.17 Weiler, WN / BW (R. Meinert)

#### Wasseramsel:



<u>Gr. 9:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände der Wasseramsel *Cinclus cinclus* an Rems, Murr und umgebenden Fließ- und Stillgewässer für die Jahre 2008 bis 2017 nach Daten des Monitorings rastender Wasservögel; Quelle: MrW-Daten der OAG Rems-Murr-Kreis

#### **Rotdrossel:**

1 Ind. 29.1.17 Waiblingen, WN / BW (K. Reiner)

#### Hausrotschwanz:

1 Ind. 16.1.17 Waiblingen, WN / BW (S. Breitschwerdt)

1 Ind. 28.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

#### Heckenbraunelle:

1 Ind. 03.1.17 Maierhof, WN / BW (J. Müller)

1 Ind. 07.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

1 Ind. 08.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

1 Ind. 15.1.17 Alfdorf, WN / BW (J. Müller)

1 Ind. 20.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

1 Ind. 21.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

1 Ind. 21.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

1 Ind. 22.1.17 Fellbach, WN / BW (R. Greiner)

1 Ind. 22.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

- 1 Ind. 24.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 26.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 30.1.17 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)

#### Wiesenpieper:

7 Ind. 06.1.17 Haubersbronn, WN / BW (J. Lenz)

26 Ind. 06.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

3 Ind. 07.1.17 Heidenhof, WN / BW (H. Schlüter)

5 Ind. 13.1.17 Steinbach, WN / BW (K. Heilig)

1 Ind. 14.1.17 Neuhof, WN / BW (H. Schlüter)

1 Ind. 15.1.17 Schorndorf, WN / BW (J. Lenz)

2 Ind. 21.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

3 Ind. 22.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

1 Ind. 23.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

8 Ind. 26.1.17 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)

4 Ind. 26.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

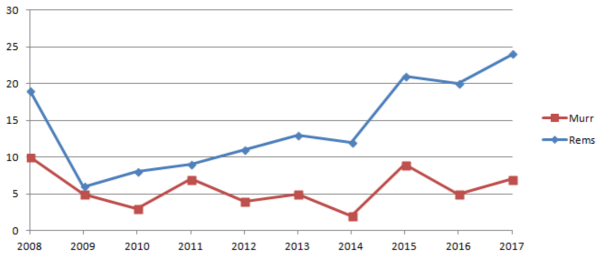
2 Ind. 29.1.17 Schwaikheim, WN / BW (K. Lachenmaier)

1 Ind. 29.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

#### Bergpieper:

1 Ind. 07.1.17 Heidenhof, WN / BW (H. Schlüter)

#### Gebirgsstelze:



<u>Gr. 10:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände der Gebirgsstelze *Motacilla cinerea* an Rems, Murr und umgebenden Fließ- und Stillgewässer für die Jahre 2008 bis 2017 nach Daten des Monitorings rastender Wasservögel; Quelle: MrW-Daten der OAG Rems-Murr-Kreis

#### **Bachstelze:**

- 2 Ind. 01.1.17 Großaspach, WN / BW (J. Schäufele)
- 1 Ind. 08.1.17 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)
- 1 Ind. 16.1.17 Lorch, AA / BW (A. Sombrutzki)
- 1 Ind. 29.1.17 Waiblingen, WN / BW (K. Reiner)
- 1 Ind. 29.1.17 Rommelshausen, WN / BW (K. Reiner)

#### Bergfink

#### (Nur Beobachtungen mit mehr als 100 Ind.):

220 Ind. 25.1.17 Welzheim, WN / BW (J. Lenz)

320 Ind. 29.1.17 Alfdorf, WN / BW (J. Müller) 900 Ind. 31.1.17 Öschelbronn, WN / BW (H. Schlüter)

#### **Trompetergimpel:**

1 Ind. 26.12.16 Vordersteinenberg, WN / BW (E. Stich)

1 Ind. 22.1.17 Alfdorf, WN / BW (J. Müller)

1 M 1 W 29.1.17 Alfdorf, WN / BW (J. Müller)

1 Ind. 30.1.17 Pfahlbronn, WN / BW (A. Sombrutzki)

#### Fichtenkreuzschnabel:

2 sing. 01.1.17 Maierhof, WN / BW (J. Müller)

12 Ind. 01.1.17 Schölleshof, WN / BW (J. Müller)

3 sing. 06.1.17 Maierhof, WN / BW (J. Müller)

1 Ind. 22.1.17 Steinhausen, WN / BW (J. Schäufele)

2 Ind. 27.1.17 Eulenhof, WN / BW (J. Daiss)

#### Bluthänflingen:



Abb.2: 1 Trupp Bluthänflinge Carduelis cannabina beim Abflug aus einer Gründüngung. Die Gründüngungsflächen stellen nach Beobachtungen der OAG Rems-Murr-Kreis inzwischen eine wichtige Nahrungsquelle für überwinternde Singvögel im Kreisgebiet dar; Datum: 01.01.2017; Ort: Alfdorf; Photograph/in: J. Müller

#### Rohrammer:

1 Ind. 17.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

27 Ind. 21.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

4 Ind. 22.1.17 Zwingelhausen, WN / BW (J. Stober)

1 Ind. 22.1.17 Fellbach, WN / BW (R. Greiner)

27 Ind. 22.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

71 Ind. 23.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

64 Ind. 24.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

10 Ind. 26.1.17 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)

62 Ind. 26.1.17 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)

22 Ind. 26.1.17 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)



Abb.3: 1 Ind. Rohrammer Emberiza schoeniclus auf einer Ruderalfläche sich aufhaltend. H. Schlüter konnte an der Ruderalfläche mit angrenzender Gründüngung (Weißer Senf Sinapis alba und Ölrettich Raphanus sativus var. oleiformis) bis zu 71 Ind. Rohrammern erfassen. Ein weiterer Hinweis, wie wichtig möglicherweise solche Nahrungsflächen im Kreisgebiet für überwinternde Singvögel sind; Datum: 23.01.2017; Ort: Leutenbach; Photograph/in: H. Schlüter

#### Abkürzungsverzeichnis:

#### Ind - Individuen

ad - adult

dj - diesjährig

Juv - Juvenil

pul - pullus

imm - immatur

Tod - Todfund

Ei -Eier BP -Bruten

SP - Schlafplatz

RF Ringfund

Zug - ziehend

Hch - Hochrechnung

<1 - erstes Kalenderjahr</p>

zweites Kalenderjahr

mögliches Brüten

Brutzeitbeobachtung

- Brutzeitbeobachtung in Brutb

03 - singendes Männchen

40 - wahrscheinliches Brüten

04 - Paar im Brut-Biotop beobach(

- Revierverhalten

- Balzverhalten

- Altyogel sucht Nestplatz

- Warn- u. Angstrufe Altvögel

- Brutfleck

- Nistmaterial tragend

sicheres Brüten

- Verleitverhalten

- benutztes Nest

ausgeflogenen Junge

Altvögel am Nistplatz

15 - Altvogel mit Kotsack

Altvogel mit Futter

17 - Eierschalen

18 - brütender Altvogel

19 - Nest mit Eier

\* = Meldepflichtige Art deutschlandweit.

Blaue Schrift = Nachmeldung (Beobachtung stammt nicht aus dem aktuellen Rundbrief-Zeitraum).

Orangene Schrift = Höchstwahrscheinlich Gefangenschaftsflüchtling.

# Verhaltensbiologische Beobachtungen:

In dieser Rubrik können interessante Beobachtungen zum Nahrungserwerb, zur Brutbiologie usw. veröffentlicht werden.

<sup>\* =</sup> Meldepflichtige Art baden-württembergweit.

# Ornithologische Beobachtungen zur saisonalen Nahrungswahl von Vögeln im Rems-Murr-Kreis - Januar:

#### 02.01.2017

1.0 ad. Ind. Gebirgsstelze *Motacilla cinerea* frisst bei Weiler zum Stein (WN) täglich Vogelfutter vom Boden einer Winterfütterung; Beobachter/in: T. Flohr, H. Schühle.



Abb. 4: 1.0 Ind. Gebirgsstelze Motacilla cinerea im SK auf Nahrungssuche an einer Winterfütterung; Datum: 02.01.2017; Ort: Weiler z. Stein; Photograph/in: H. Schühle

#### 06.01.2017

110 Ind. Bluthänflinge Carduelis cannabina fressen bei Welzheim (WN) in einer Buntbrache Samen des Weißen Senf Sinapis alba; Beobachter/in: A. Sombrutzki.

#### 10.01.2017

1 ad. Ind. Gebirgsstelze *Motacilla cinerea* frisst bei Sachsenweiler (WN) täglich Vogelfutter vom Boden einer Winterfütterung; Beobachter/in: K. Heilig.

#### Folgende Ausführungen zur Beobachtung machte hierzu die Beobachterin:

"Ab dem 10.1.2017 konnte ich eine Gebirgsstelze beobachten, die sich am Futterhaus an Weichfutter bediente. Sie kam mehrmals täglich bis zum 27.1.2017 und fraß Vogelfutter. Bobachten konnte ich, dass sie Sonnenblumenkerne in der Schale verschmähte und nur Fettfutter (Haferflocken und Pflanzenfett) aber auch getrocknete Insekten fraß. Fließendes Gewässer befindet sich in ca. 400 Meter Luftlinie entfernt". K. Heilig

#### 20.01.2017

46 Ind. Rabenkrähen fressen an Winterfütterung bei Schorndorf (WN) vom Boden Kerne der Sonnenblume Helianthus annuus; Beobachter/in: J. Lenz.

#### 20.01.2017

2 Ind. Kolkraben fressen an Kirrung bei Hößlinswart (WN) mehrmals täglich Körner des Mais Zea mays; Beobachter/in: H. Schwehr.

## Ringfunde und -ablesungen aus dem Kreisgebiet:

In dieser Rubrik werden interessante Beringungsergebnisse, die das Kreisgebiet betreffen veröffentlicht.

-.

#### Bekanntgaben:

In dieser Rubrik werden Aufrufe und Bekanntgaben von OGBW, DDA, DO-G usw. mit Bezug zum Landkreis Rems-Murr bekannt gegeben.



# Einladung zur 13. Mitgliederversammlung der Ornithologischen-Gesellschaft Baden-Württemberg mit Avifaunistentreffen

Veranstaltungstermin: Samstag, 18. Februar 2017 von 10:00 bis 17:00 Uhr.

#### Veranstaltungsort:

Staatlichen Museum für Naturkunde Stuttgart; Museum am Löwentor, Rosensteinstraße 1, 70191 Stuttgart.

### Tagesordnung der Mitgliederversammlung

- 1. Begrüßung
- 2. Bericht des Vorstands
- 3. Bericht des Schatzmeisters
- 4. Bericht der Kassenprüfer
- 5. Bericht der Avifaunistischen Kommission (AKBW)
- 6. Aussprache zu den Berichten
- 7. Entlastung des Vorstands
- 8. Wahlen
- a. Vorsitzende
- b. Schriftführer
- c. Schatzmeister
- d. Kassenprüfer
- 9. Verschiedenes

12:00 – 13:30 Mittagspause. Es besteht die Möglichkeit im Museumscafe einzukehren.

# **Programm des Avifaunistentreffens**

#### 13:30 – 14:50 Uhr Vortragsblock 1

13:30 – 14:00 Uhr (*J. Wahl*): Die Wasservogelzählung geht online – Einführung, erste Erfahrungen und Zukunftsperspektiven.

14:00 – 14:30 Uhr (*H.-G. Bauer, M. Schmolz, G. Heine*): Ergebnisse der landesweiten synchronen Wasservogelerfassungen 2014/15 in Baden-Württemberg und Vergleich mit der Zählung 2008/09.

14:30 – 14:50 Uhr (W. Fiedler): Aktuelles zur Geflügelpest.

#### 14:50 - 15:20 Uhr Pause

#### 15:20 – 16:40 Uhr Vortragsblock 2

15:20 – 15:40 Uhr (F. Woog): Zwischen Stadt und Wildnis: Graugänse im Mittleren Neckartal.

15:40 – 16:00 Uhr (A. Konrad): Die Nilgans - eine nicht immer geliebte Neubürgerin.

16:00 – 16:20 Uhr (*J. Lenz*): Kartierung ausgewählter Brutvogelarten an der Rems 2014: Hinweise zur Umsetzung und erste Ergebnisse.

16:20 – 16:40 Uhr (H.-G. Bauer): 50 Jahre Monitoring rastender Wasservögel am Bodensee.

#### **OAG-Intern:**

Diese Rubrik steht den OAG-Mitgliedern zur Kommunikation innerhalb der Arbeitsgemeinschaft zur Verfügung.

#### Avifaunisten Stammtisch Rems-Murr-Kreis.

Im Monat Januar findet der Avifaunisten Stammtisch Rems-Murr-Kreis wie gewohnt am dritten Montag im Monat (20.02.2016) statt. Der Beginn ist um 19:30 Uhr. Am Stammtisch wollen wir mögliche Kartierungsprojekte für das Jahr 2017 besprechen. Über eine rege Teilnahme Ihrerseits würden wir uns sehr freuen.

#### Mit freundlichen Grüßen Julian Lenz



Ort: NABU Schorndorf Johannesstr. 122 73614 Schorndorf

#### Anfahrtsbeschreibung:

http://www.nabu-schorndorf.de/nsbk007.htm

Beachten Sie auch, dass der Avifaunisten Stammtisch Rems-Murr-Kreis für gewöhnlich alle zwei Monate am jeweils dritten Montag im Monat um 19:30 Uhr im Vereinshaus des Vereins der Vogel- & Aquarienfreunde Schorndorf und Umgebung e.V. stattfindet.

# Zählergebnisse des Monitorings rastender Wasservögel (MrW) 2017 für das Kreisgebiet Rems-Murr

Sehr geehrte Wasservogelzähler und OAG-Mitglieder,

nachfolgend erhalten Sie die MrW-Ergebnisse für die Fließgewässer Rems und Murr des Jahres 2017 mit angrenzenden Fließ- und Stillgewässern. Der Übersichtlichkeit wegen sind keine der bearbeiteten Kleingewässer und keine Gefangenschaftsflüchtlinge dargestellt. Ganz herzlichen wollen wir uns nochmals bei allen Mitarbeitern, auch im Namen des Dachverbands Deutscher Avifaunisten e. V. (DDA), für die Teilnahme am Monitoring und für die schnelle und unkomplizierte Übermittlung der Zählergebnisse bedanken.

#### Zählung Murr:

Zähler/innen: K. Dahl, J. Schäufele, H. Schlüter und J. Stober.

Tab. 1: MrW-Zählgebiete Murr

Sitecode	Gebietsname:
1308631	Murr: Mündung – Brücke südl. Steinheim
1308632	Murr: Brücke südl. Steinheim – Brücke nordwestl. Rundsmühlhof
1308633	Murr: Brücke NW Rundsmühlhof – Brücke südwestl. Kirchberg an der Murr
1308634	Murr: Brücke südwestl. Kirchberg an der Murr – Brücke nordwestl. Burgstetten
1308635	Murr: Brücke nordwestl. Burgstetten – Brücke nördl. Erbstetten
1308636	Murr: Brücke nördl. Erbstetten – Steg Backnang-Südwest
1308637	Murr: Wehr Backnang-Südwest – Steg Backnang Ost (Gartenstr.)
1308638	Murr: Steg Backnang Ost (Gartenstr.) – Brücke Zell
1308639	Murr: Brücke Zell – Brücke Reichenbach a.d. Murr
1308640	Murr: Brücke Reichenbach a.d. Murr – östl. Brücke Sulzbach a.d. Murr
1308641	Murr: östl. Brücke Sulzbach a.d. Murr – Brücke Schleißweiler
1308642	Murr: Brücke Schleißweiler – Steg östl. Murrhardt (bei "Hirschkeller")

Tab. 2: MrW-Zählergebnis Murr 2017

Ergebnis des Monitorings rastender Wasservögel an der Murr 2017										
Sitecode - Zählstrecken	Kormoran	Graureiher	Silberreiher	Stockente	Gänsesäger	Teichhuhn	Eisvogel	Gebirgstelze	Wasseramsel	
1308631	3	1		106	1	2		1		
1308632	2	11		6				1		
1308633	6			105	3			1		
1308634				31	3					

									1
1308635				41		1			3
1308636		1		25	5			2	
1308637				110	7	4	1		
1308638	1	2		36	5	2			1
1308639		1		41	2	3			
1308640		3		84		4			
1308641		3	1	34			1		
1308642		3	1	67				2	1
Summe	12	25	2	686	26	16	2	7	5

#### Zählung Rems:

Zähler/innen: R. Böker, B. Bubeck, J. Daiss, F. Härer, R. Kimpfler, B. Lorinser, E. Lang, G. Lang, J. Lenz, K. M. Meissner, J. Müller, M. Pfundt, U. Renninger M. Traub, W. Schnabel, W. Schwarz, A. Sombrutzki.

Tab. 3: MrW-Zählgebiete Rems

Sitecode	Gebietsname
1308601	Rems: Remsmündung – Remsmühle westl. WN-Hohenacker
1308602	Rems: Remsmühle westl. WN-Hohenacker – Brücke westl. WN-Neustadt
1308603	Rems: Brücke westl. WN-Neustadt – Wehr Waiblingen Mitte
1308604	Rems: Wehr Waiblingen Mitte – Brücke südl. Beinstein
1308605	Rems: Brücke südl. Beinstein – Brücke südl. Großheppach (L 1866)
1308606	Rems: Brücke südl. Großheppach (L 1866) – Brücke südl. Grunbach
1308607	Rems: Brücke südl. Grunbach – Brücke südl. Hebsack
1308608	Rems: Brücke südl. Hebsack – Wehr nordöstl. Winterbach
1308609	Rems: Wehr nordöstl. Winterbach – Brücke nördl. Schorndorf
1308610	Rems: 4 Stillgewässer im Stadtgebiet Schorndorf
1308611	Rems: 5 Stillgewässer nordöstl. Schorndorf (Seelachen und Dinkelacker)
1308612	Rems: Brücke nördl. Schorndorf – Brücke südl. Gewerbegebiet Urbach
1308613	Rems: Brücke südl. Gewerbegebiet Urbach – Brücke Plüderhausen
1308614	Rems: Brücke Plüderhausen - Brücke nördl. Waldhausen
1308615	Rems: 7 Baggerseen zwischen Plüderhausen und Waldhausen
1308616	Rems: Brücke nördl. Waldhausen – B-29-Brücke südwestl. Lorch
1308617	Rems: 6 Baggerseen westsüdwestl. Lorch
1308618	Rems: B-29-Brücke südwestl. Lorch – Brücke östl. Lorch
1308619	Rems: Brücke östl. Lorch – Brücke südl. Sachsenhof
1308620	Rems: Brücke südl. Sachsenhof – Brücke Schwäbisch Gmünd West
1308621	Rems: Brücke Schwäbisch Gmünd West – Brücke Schwäbisch Gmünd Ost
1308622	Ebnisee NNW Welzheim
1308623	Aichstruter Stausee N Welzheim
1308624	Hagerwaldsee NE Welzheim
1308625	Leinecksee NE Pfahlbronn
-	Hüttenbühl-Stausee
-	Eisenbachsee bei Alfdorf
-	See im Freizeitgelände Waiblingen
-	Wieslauf Klaffenbach – Mündung Rems

Tab. 4: MrW-Zählergebnis Rems 2017

Ergebnis des Monitorings rastender Wasservögel an der Rems und angrenzender Still- und Fließgewässer 2017.																
Sitecode - Zählstrecken	Zwergtaucher	Kormoran	Graureiher	Silberreiher	Höckerschwan	Graugans	Nilgans	Krickente	Stockente	Tafelente	Gänsesäger	Teichhuhn	Blässhuhn	Eisvogel	Gebirgsstelze	Wasseramsel
1308601	1	3	4				2		120	2	1	5	4	1	1	
1308602	1	2	4						36		5	6		2	6	
1308603		1	1				2		20		3	3		1	2	
1308604	5	10	2					1	23			8	1	1		
1308605	6	1	3				2	1	50		5	12				
1308606		1	1						37			1				
1308607	1	17	2		1				32		9	10	2	3	1	
1308608						1			43			2				
1308609	1	2	1						122			10			2	
1308610																
1308611		11														
1308612									96			3	1		1	
1308613			5	1		2			18			4				
1308614		2	3						47			8			3	
1308615																
1308616			2						25						1	
1308617																
1308618		1	1						44							
1308619									4							
1308620		1						1	74						2	
1308621			2		2				126						4	
1308622																
1308623																
1308624																
1308625	1															
Hüttenbühl-Stausee																
Eisenbach-See																
Freizeitsee Waiblingen																
Wieslauf		2	5						53						1	
Summe	16	54	36	1	3	3	6	3	970	2	23	72	8	8	24	1

•									
	п	٠	ρ	r	-	83	п	r	۰

-.

#### Abbildungsverzeichnis Rundbrief Nr. 82:

Titelphoto: Kernbeißer Coccothraustes coccothraustes; Datum: 22.01.2017; Ort: Alfdorf; Photograph/in: J. Müller. Seite 1

Abb.1: Wanderfalke Falco peregrinus; Datum: 13.01.2017; Ort: Sachsenweiler; Photograph/in: K. Heilig. Seite 6

Abb.2: Bluthänflinge Carduelis cannabina; Datum: 01.01.2017; Ort: Alfdorf; Photograph/in: J. Müller. Seite 12

Abb.3: Rohrammer Emberiza schoeniclus; Datum: 23.01.2017; Ort: Leutenbach; Photograph/in: H. Schlüter. Seite 13

Gr. 1: Temperaturmittelwerte pro Std. in °C vom 01.01. - 31.01.2017. Seite 3.

Gr. 2: Temperatur Höchst- u. Tiefstwerte pro Tag in °C vom vom 01.01. - 31.01.2017. Seite 3.

Gr. 3: Niederschlagssumme in mm pro Tag vom vom 01.01. - 31.01.2017. Seite 3.

Gr. 4: Entwicklung der Mittwinterbestände der Stockente Anas platyrhynchos; Quelle: ?. Seite 4

Gr. 5: Entwicklung der Mittwinterbestände des Gänsesägers Mergus meganser; Quelle: ?. Seite 4

<u>Gr. 6:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände des Graureihers *Ardea cinerea*; Quelle: ?. Seite 5 <u>Gr. 7:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände des Teichhuhn *Gallinula chloropus*; Quelle: ?. Seite 7

<u>Gr. 8:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände des Eisvogel Alcedo atthis; Quelle: ?. Seite 8 <u>Gr. 9:</u> Entwicklung der Mittwinterbestände der Wasseramsel Cinclus cinclus; Quelle: ?. Seite 10

 $\underline{\text{Gr. 10:}} \ \textbf{Entwicklung der Mittwinterbest\"{a}nde der Gebirgsstelze} \ \textit{Motacilla cinerea} \ \textbf{I;} \ \textbf{Quelle:} \ \textbf{?.} \ \textbf{Seite} \ \textbf{11}$ 

Tab. 1: MrW-Zählgebiete Murr. Seite 17
Tab. 2: MrW-Zählergebnis Murr 2017. Seite 17
Tab. 3: MrW-Zählgebiete Rems. Seite 18
Tab. 4: MrW-Zählergebnis Rems 2017. Seite 19

#### Hinweise zur Meldung von Beobachtungsdaten an die OAG Rems-Murr-Kreis:

#### Beobachtungen:

Jegliche ornithologische Beobachtungen aus dem Kreisgebiet Rems-Murr können der OAG Rems-Murr-Kreis über den kreisweiten OGBW- und ornitho.de-Regionalkoordinator Julian Lenz (oag.rems.murr.kreis@ googlemail.com) unter Angabe von Datum, Ort, Uhrzeit, Anzahl, Artname, Verhaltensweise und wenn möglich, mit Alters- und Geschlechtsbestimmung und Flugrichtung zum Monatsende eines jeden Monats gemeldet werden. Hierfür sollte das kostenlos von Herrn Heine zur Verfügung gestellte und auch von den OGBW-Mitgliedern landesweit benutzte avifaunistische Erfassungsprogramm MiniAvi benutzt werden. Dieses Programm kann unter <u>www.miniavi.de</u> unentgeltlich heruntergeladen werden. Als MiniAvi-Nutzer übermitteln Sie uns bitte Ihre als csv-Datei abgespeicherten monatlichen Beobachtungsdaten in Form eines E-Mail-Anhangs. Sollten Sie uns Ihre kreisweiten Beobachtungsdaten über die naturkundlichen Internetsammeldatenbanken www.ornitho.de melden, erhalten wir Ihre Beobachtungen zum Download automatisch, da die OAG Rems-Murr-Kreis, in Person von Julian Lenz, als OGBW- und ornitho.de-Regionalkoordinator für das Kreisgebiet Rems-Murr die kreisweiten ornitho.de-Downloadrechte besitzt. Die Nutzer der naturkundlichen Internetsammeldatenbank www.naturgucker.de bitten wir, uns Ihre kreisweiten Daten mit Hilfe einer Exportdatei (.txt-Datei) per E-Mail zu überstellen. Alle vom Regionalkoordinator auf Plausibilität kontrollierten Beobachtungsdaten werden zur weiteren avifaunistischen Auswertung an die landesweite OGBW-Datenbank weitergereicht und zur kreisweiten Auswertung in die eigene Datenbank der OAG Rems-Murr-Kreis eingepflegt. Dabei gehören grundsätzlich die erhobenen Daten dem Datenerheber. Sensible avifaunistische Daten können hierbei sowohl bei der OGBW als auch bei der OAG Rems-Murr-Kreis bzgl. einer Veröffentlichung gesperrt werden. Unter https://www.ogbw.de/ogbw/regional-koordinatoren finden Sie eine aktuelle Liste mit den Zuständigkeitsbereichen der OGBW-Regionalkoordinatoren. Bei der Beobachtung bundesweit und landesweit meldepflichtiger Arten, wird um die Erstellung eines Beobachtungsprotokolls mit Photo und/oder Skizze gebeten. Senden Sie, zur Anerkennung Ihrer Beobachtung, bitte dieses Protokoll an die Avifaunistische Kommission Baden-Württemberg (AKBW)(akbw@ogbw.de). Die AKBW prüft und erkennt Ihre Beobachtung an und leitet wenn nötig die Protokolle bundesweit meldepflichtiger Arten an die zuständige Deutsche Avifaunistische Kommission (DAK) weiter. Die bundesweit meldepflichtigen Arten, können Sie der DAK-Liste unter http://www.ddaweb.de/index.php?cat=monitoring&subcat=dak& subsubcat=meldelisten entnehmen und die baden-

20

württembergweit meldepflichtigen Arten der AKBW- Liste unter www.ogbw.de/meldepflichtig.html. Die von Ihnen über die vorangehend beschriebenen Meldewege an die OAG und ihren Regionalkoordinator übermittelten Beobachtungen, werden dann für bundes-, landes- und kreisweite avifaunistische Auswertung, die der Erforschung und dem Erhalt unserer Vogelwelt dienen, herangezogen und ausgewertet.

#### **Photos:**

Die OAG Rems-Murr ist stets an kostenlos für den Rundbrief zur Verfügung gestellten ornithologischen Photos aus dem Kreisgebiet interessiert. Photographien sollten mit Datum, Ort, Uhrzeit und Name des Photographen im Dateinamen beim Herausgeber (oag.rems.murr.kreis@googlemail.com) eingereicht werden. Im Falle einer Veröffentlichung und Archivierung durch die OAG bleiben alle Urheberrechte beim Photographen.

#### **Herausgeber des Rundbriefs:**

Julian Lenz

(OGBW- und ornitho.de-Regionalkoordinator Rems-Murr-Kreis)

Konnenbergstraße 12 73614 Schorndorf Tel.: 07181 / 2022077

E-Mail: oag.rems.murr.kreis@googlemail.com

Für Fragen und Anregungen können Sie gerne Kontakt aufnehmen.



#### OAG-Logo:

Das Logo stellt einen männlichen **Gartenrotschwanz** Phoenicurus phoenicurus im Prachtkleid dar. Diese Charakterart der im Kreisgebiet weitverbreiteten Streuobstwiesen, wurde von C. Wilkens für die OAG-Rems-Murr-Kreis gezeichnet und digitalisiert.

#### Bezug:

Der Rundbrief kann beim Herausgeber angefordert werden. Die Verteilung erfolgt jeden Monat kostenlos per E-Mail. Wenn Sie keine weiteren Rundbriefe wünschen, senden Sie bitte eine E-Mail zurück an den Absender mit einer entsprechenden Anmerkung.

Ältere Ausgaben können sowohl beim Herausgeber angefordert werden, wie auch über den Internetauftritt http://ogbw.de/regionale-ags/oag-rems-murr-kreis/downloads der Arbeitsgemeinschaft heruntergeladen werden.

#### **Anmerkung zur OAG Rems-Murr-Kreis:**



Die OAG Rems-Murr-Kreis ist ein loser Zusammenschluss von ornithologisch interessierten Beobachter/innen innerhalb der Ornithologischen Gesellschaft Baden-Württemberg (OGBW). Sie steht jedem engagierten Vogelbeobachter mit Interesse an der Vogelwelt des Landkreises Rems-Murr offen. Sie versucht, mit eigenen wissenschaftlichen Untersuchungen, der Beteiligung an landes- und bundesweiten Monitoringprogrammen und durch den Unterhalt einer eigen kreisweiten Beobachtungsdatenbank einen Beitrag zur Erforschung und zum Erhalt der Vogelwelt im Rems-Murr-Kreis zu leisten.

#### **Ansprechpartner OAG Rems-Murr-Kreis:**

Julian Lenz Konnenbergstraße 12 73614 Schorndorf Tel.: 07181 /2022077.

E-Mail: oag.rems.murr.kreis@googlemail.com

Weitere Informationen zur OAG Rems-Murr-Kreis können Sie dem Internetauftritt der Arbeitsgemeinschaftunter http://ogbw.de/regionale-ags/oag-rems-murr-kreis/info entnehmen. Aktuelle Informationen zu Aktivitäten der OAG finden Sie unter http://de.groups.yahoo.com/group/OAG-Rems-Murr/im Infoverteiler der Arbeitsgemeinschaft.

#### **Erstellt in Kooperation mit:**





Ornithologische Gesellschaft Baden-Württemberg www.ogbw.de



NABU-Kreisverband Rems-Murr e. V. www.nabu-rems-murr.de