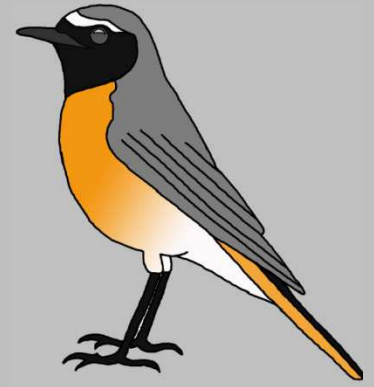


Ornithologischer Rundbrief

Rems-Murr-Kreis

Herausgeber: OAG Rems-Murr-Kreis

Ausgabe Nr. 94 - Januar - 2018



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. Gänsesäger *Mergus merganser*; Datum: 21.01.2018; Ort: Backnang; Photograph/in: T. Seid

Vorwort zur 94. 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 Januar 2018. Da uns noch nicht alle Erfassungsergebnisse übermittelt worden sind und wir eine Gesamtdarstellung der Ergebnisse anstreben, bitten wir Sie uns möglichst zeitnah Ihre Erfassungsprotokolle zu übermitteln, damit wir im kommenden Rundbrief die Ergebnisdarstellung veröffentlichen können.

Beachten Sie bitte auch den in diesem Monat stattfindenden Avifaunisten Stammtisch der OAG Rems-Murr-Kreis am 19.02.2018 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 vom 24. bis 25. Februar 2018 die 14. Mitgliederversammlung und das Avifaunistentreffen der Ornithologischen Gesellschaft Baden-Württemberg e. V. in Singen statt. Näheres hierzu 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" der NABU-Ortsgruppe Schorndorf und Umgebung e. V. stattfindet. Nähere Informationen zum aktuellen Stammtisch finden Sie für gewöhnlich im aktuellen Rundbrief.

Herzliche Grüße

Julian Lenz
(Schorndorf, den 12.02.2018)

Ausgewählte ornithologische Beobachtungen aus dem Rems-Murr-Kreis vom 01.01.2018 bis 31.01.2018 (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 Fotografen für die Zusendung von Beobachtungsdaten und Photos.

Dateneingang für den Monat Januar 2018:

Anzahl **aktuell** gemeldeter Beobachtungen: 2861.

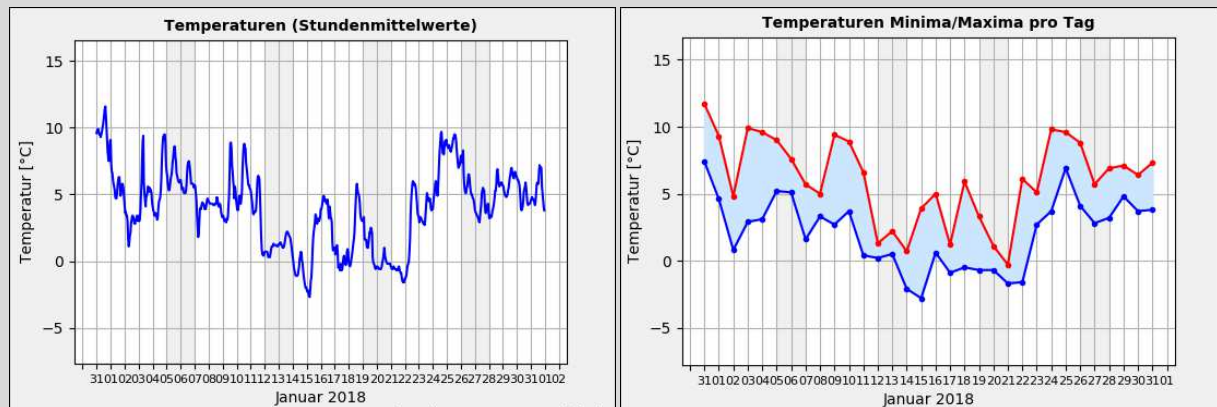
Anzahl **nachgemeldeter** Beobachtungen: 1286.

Anzahl **aktuell** gemeldeter Arten: 96.

Anzahl **digitalisierter** Altdaten: -.

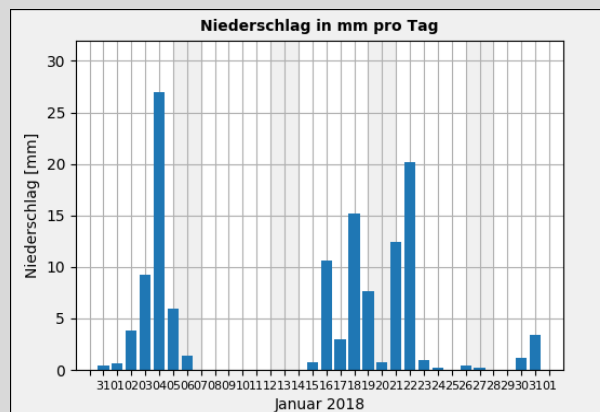
Witterungsdaten für den Rems-Murr-Kreis: Januar 2018

Wetterstation: Sternwarte "Welzheim" (547 m. ü. NN)



Gr. 1: Temperaturmittelwerte pro Std. in °C vom 01.01. - 31.01.2018;
Quelle: Wetterstation der Sternwarte "Welzheim"*

Gr. 2: Temperatur Höchst- u. Tiefstwerte pro Tag in °C vom 01.01. - 31.01.2018; Quelle: Wetterstation der Sternwarte "Welzheim"



Gr. 3: Niederschlagssumme in mm pro Tag vom 01.01. - 31.01.2018;
Quelle: Wetterstation der Sternwarte "Welzheim"*

* Veröffentlicht mit freundlicher Genehmigung der Sternwarte "Welzheim".

Rostgans:

- 1 M 1 W 01.1.18 Kapf, WN / BW (J. Müller)
- 1 M 1 W 15.1.18 Seiboldswailer, WN / BW (A. Sombrutzki)
- 2 Ind. 21.1.18 Pfahlbronn, WN / BW (H. Ott)
- 2 Ind. 21.1.18 Pfahlbronn, WN / BW (S. Becker)
- 1 M 1 W 24.1.18 Kapf, WN / BW (J. Müller)
- 1 M 1 W 26.1.18 NSG Leintal, WN / BW (A. Sombrutzki)
- 2 Ind. 26.1.18 Pfahlbronn, WN / BW (A. Sombrutzki)
- 2 Ind. 28.1.18 Walkersbach, WN / BW (A. Sombrutzki)
- 1 M 1 W 29.1.18 Alfdorf, WN / BW (A. Sombrutzki)
- 2 Ind. 30.1.18 Pfahlbronn, WN / BW (A. Sombrutzki)

Rebhuhn:

- 10 Ind. 27.1.18 Oeffingen, WN / BW (J. Wüst)

Haubentaucher:

1 Ind. 27.1.18 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

Kornweihe:

1 Ind. 01.1.18 Nellmersbach, WN / BW (H. u. A. Prehl)
 1 W 20.1.18 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)
 1 Ind. 26.1.18 Hohenacker, WN / BW (J. Wüst)
 1 Ind. 27.1.18 Hohenacker, WN / BW (M. Kremer)
 1 M 29.1.18 Aichstrut, WN / BW (A. Sombrutzki)
 1 M 30.1.18 Welzheim, WN / BW (A. Sombrutzki)
 1 Ind. 30.1.18 Welzheim, WN / BW (A. Sombrutzki)

Rotmilan:

1 Ind. 08.1.18 Kirschenwasenhof, WN / BW (J. Daiss)
 1 Ind. 21.1.18 Lippoldsweiler, WN / BW (N. Jovanovic)
 1 Ind. 26.1.18 Urbach, WN / BW (S. Natterer)
 1 Ind. 26.1.18 Fornsbach, WN / BW (E. Körner)
 1 Ind. 28.1.18 Bonholz, WN / BW (J. Müller)
 1 Ind. 30.1.18 Brend, WN / BW (A. Sombrutzki)

Merlin:

1 Ind. 28.1.18 Alfdorf, WN / BW (J. Müller)



Abb. 1: 1 ad. Ind. Wanderfalke *Falco peregrinus*; Datum: 24.01.2018; Ort: Alfdorf; Photograph/in: J. Müller

Wanderfalke:

1 Ind. 10.1.18 Pfahlbronn, WN / BW (A. Sombrutzki)
 1 ad. 12.1.18 Urbach, WN / BW (E. Wehrmann-Daiss, J. Daiss)
 1 M 1 W 20.1.18 Bonholz, WN / BW (J. Müller)
 2 Ind. 21.1.18 Rommelshausen, WN / BW (P. Endl)
 1 Ind. 24.1.18 Kapf, WN / BW (J. Müller)

Wasserralle:

1 Ind. 25.1.18 Winnenden, WN / BW (W. Reimund)

Waldschnefpe:

1 Ind. 01.1.18 Burgstall a. d. Murr, WN / BW (J. Stober)

Schwarzkopfmöwe:

1 Ind. 20.1.18 Oeffingen, WN / BW (R. Ertel)

Hohltaube:

5 Ind. 27.1.18 Hohenacker, WN / BW (M. Kremer)

Ringeltaube**(Nur Beobachtungen mit mehr als 10 Ind.):**

15 Ind. 02.1.18 Waiblingen, WN / BW (S. Breitschwerdt)

27 Ind. 06.1.18 Rommelshausen, WN / BW (V. Herdtle)

300 Ind. 13.01.18 Waiblingen, WN / BW (B. Lorinser)

12 Ind. 14.1.18 Weiler z. Stein, WN / BW (H. Schlüter)

25 Ind. 20.1.18 Waiblingen, WN / BW (H. Schlüter)

18 Ind. 27.1.18 Waiblingen, WN / BW (V. Herdtle)

50 Ind. 27.1.18 Hohenacker, WN / BW (M. Kremer)

Schleiereule:

1 Ind. 11.1.18 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)

Steinkauz:

1 Ind. 24.1.18 Hohenacker, WN / BW (M. Kremer)

2 Ind. 26.1.18 Neckarrems, LB / BW (J. Wüst)

1 Ind. 27.1.18 Oeffingen, WN / BW (J. Wüst)

1 Ind. 27.1.18 Oeffingen, WN / BW (J. Wüst)

Uhu:

2 Ind. 02.01.18 -, WN / BW (J. Stober)*

1 Ind. 28.01.18 -, WN / BW (J. Stober)*

***Anmerkung:** Der Beobachtungsort wird aus Schutzgründen nicht genannt.

Waldkauz:

2 Ind. 01.1.18 Hegnach, WN / BW (R. Ertel)

1 Ind. 25.1.18 Urbach, WN / BW (J. Lenz)

1 A2. 26.1.18 Allmersbach a. Weinberg, WN / BW (J. Stober)

Grauspecht:

1 Ind. 05.1.18 Bittenfeld, WN / BW (J. Theophil)

1 A2. 07.1.18 Rommelshausen, WN / BW (M. Grimminger)

1 A2. 07.1.18 Fellbach, WN / BW (M. Grimminger)

1 Ind. 14.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (J. Theophil)

1 Ind. 14.1.18 Birkmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

1 Ind. 27.1.18 Hohenacker, WN / BW (M. Kremer)

1 Ind. 27.1.18 Erbstetten, WN / BW (K. Lachenmaier)

Raubwürger:

1 Ind. 01.1.18 Reichenberg, WN / BW (F. Grau)



Abb. 2: 23 Ind. Saatkrähen *Corvus frugilegus* auf Nahrungssuche; Datum: 30.01.2018; Ort: Schwaikheim; Photograph/in: H. Schlüter

Saatkrähe

(Nur Beobachtungen mit mehr als 50 Ind.):

- 106 Ind. 01.1.18 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)
- 177 Ind. 01.1.18 Weiler z. Stein, WN / BW (H. Schlüter)
- 270 Ind. 01.1.18 Nellmersbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 160 Ind. 11.1.18 Waiblingen, WN / BW (W. Patrick)
- 100 Ind. 05.1.18 Waiblingen, WN / BW (V. Herdtle)
- 200 Ind. 08.1.18 Nellmersbach, WN / BW (K. Heilig)
- 130 Ind. 08.1.18 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)
- 80 Ind. 11.1.18 Heidenhof, WN / BW (W. Patrick)
- 230 Ind. 10.1.18 Bittenfeld, WN / BW (H. Schlüter)
- 100 Ind. 11.1.18 Waiblingen, WN / BW (M. Rohde)
- 150 Ind. 15.1.18 Stetten, WN / BW (S. Kauer)
- 380 Ind. 15.1.18 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter)
- 64 Ind. 20.1.18 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 130 Ind. 25.1.18 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 175 Ind. 26.1.18 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)
- 110 Ind. 30.1.18 Schwaikheim, WN / BW (H. Schlüter)
- 120 SP. 30.1.18 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter)

Weidenmeise:

- 1 Ind. 14.1.18 Maierhof, WN / BW (J. Müller)
- 1 Ind. 29.1.18 Pfahlbronn, WN / BW (A. Sombrutzki)

Feldlerche:

- 1 Ind. 01.1.18 Nellmersbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 06.1.18 Gollenhof, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 20.1.18 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 25 Ind. 27.1.18 Hohenacker, WN / BW (M. Kremer)

Mönchsgrasmücke:

- 1 Ind. 28.1.18 Stetten, WN / BW (J. Astner)

Star**(Nur Beobachtungen mit mehr als 15 Ind.):**

- 30 Ind. 01.1.18 Weiler z. Stein, WN / BW (H. Schlüter)
- 23 Ind. 06.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 20 Ind. 27.01.15 Urbach, WN / BW (C. Haller)
- 38 Ind. 29.1.18 Rohrbach, WN / BW (K. Heilig)

Singdrossel:

- 1 Ind. 14.01.18 Schorndorf, WN / BW (J. Lenz)

Hausrotschwanz:

- 1 Ind. 15.1.18 Schorndorf, WN / BW (C. Lunczer)

Heckenbraunelle:

- 1 Ind. 01.1.18 Breuningsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 05.1.18 Hebsack, WN / BW (H. Häfele)
- 1 Ind. 06.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 14.1.18 Maierhof, WN / BW (J. Müller)

Wiesenpieper:

- 1 Ind. 01.1.18 Nellmersbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 06.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 32 Ind. 06.1.18 Gollenhof, WN / BW (H. Schlüter)
- 7 Ind. 10.1.18 Hanweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 52 Ind. 20.1.18 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 6 Ind. 21.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 5 Ind. 29.1.18 Öschelbronn, WN / BW (H. Schlüter)

Bergpieper:

- 1 M 06.1.18 Kapf, WN / BW (J. Müller)

Bachstelze:

- 1 Ind. 05.1.18 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter)
- 2 Ind. 28.1.18 Kapf, WN / BW (J. Müller)
- 1 Ind. 28.1.18 Alfdorf, WN / BW (J. Müller)

Bergfink:

- 1 Ind. 01.1.18 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)
- 3 Ind. 06.1.18 Hebsack, WN / BW (P. Häfele)
- 1 Ind. 06.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 50 Ind. 11.1.18 Reichenberg, WN / BW (K. Dahl)
- 1 Ind. 13.1.18 Hebsack, WN / BW (H. Häfele)
- 1 Ind. 14.1.18 Nellmersbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 1 Ind. 21.1.18 Sachsenweiler, WN / BW (K. Heilig)
- 750 Ind. 21.1.18 Hegnauhof, WN / BW (S. Natterer)
- 1 Ind. 21.1.18 Hebsack, WN / BW (H. Häfele)
- 1 Ind. 21.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)
- 2 Ind. 24.1.18 Leutenbach, WN / BW (H. Schlüter)
- 2 Ind. 26.1.18 Hebsack, WN / BW (H. Häfele)
- 1 Ind. 27.1.18 Hebsack, WN / BW (H. Häfele)
- 1 Ind. 28.1.18 Oppelsbohm, WN / BW (H. Schlüter)

Birkenzeisig:

20 Ind. 14.1.18 Hebsack, WN / BW (J. Daiss)

Rohrammer:

1 Ind. 01.1.18 Heidenhof, WN / BW (H. Schlüter)

1 Ind. 05.1.18 Winnenden, WN / BW (H. Schlüter)

11 Ind. 06.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

1 Ind. 21.1.18 Hertmannsweiler, WN / BW (H. Schlüter)

2 Ind. 23.1.18 Winnenden, WN / BW (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
K1 - erstes Kalenderjahr
K2 - zweites Kalenderjahr

30 - mögliches Brüten
01 - Brutzeitbeobachtung
02 - Brutzeitbeobachtung in Brutb
03 - singendes Männchen
40 - wahrscheinliches Brüten
04 - Paar im Brut-Biotop beobacht
05 - Revierverhalten
06 - Balzverhalten
07 - Altvogel sucht Nestplatz
08 - Warn- u. Angstrufe Altvogel
09 - Brutfleck
10 - Nistmaterial tragend
50 - sicheres Brüten
11 - Verleitverhalten
12 - benutztes Nest

13 - ausgeflogenen Junge
14 - Altvogel am Nistplatz
15 - Altvogel mit Kotsack
16 - Altvogel mit Futter
17 - Eierschalen
18 - brütender Altvogel
19 - Nest mit Eier

* = Meldepflichtige Art baden-württembergweit.

* = 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.***Ausgewählte Beobachtungen zur saisonalen Nahrungswahl von Vögeln im Rems-Murr-Kreis - Januar:**

Für den Monat Januar liegen keine erwähnenswerten Nahrungsbeobachtungen vor.

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 14. Mitgliederversammlung der Ornithologischen-Gesellschaft Baden-Württemberg mit Avifaunistentreffen

Veranstaltungstermin: 24.02. und 25.02.2018

Veranstaltungsort: Bildungsakademie Singen, Lange Straße 20, 78224 Singen- Hohentwiel

Tagesordnung der Mitgliederversammlung

am Samstag, 24. Februar 2018, 10:00 Uhr

1. Begrüßung
2. Bericht des Vorstands
3. Bericht des Schatzmeisters
4. Bericht der Kassenprüfer
5. Aussprache zu den Berichten
6. Entlastung des Vorstands
8. Wahlen
6. Entlastung des Vorstands
7. Aktualisierung der Datenschutzregeln
8. Geschäftsordnung für die Steuerungsgruppe
9. Verschiedenes

12:00 – 13:30 Mittagspause.

Programm des Avifaunistentreffens

am Samstag, 24. Februar, 13.30 Uhr

13:30 – 15:00 Uhr Vortragsblock 1

13:30 – 14.00 Uhr

Simon Birrer:

Die Schweizerische Vogelwarte: forschen – schützen – informieren.

14:00 – 14:20 Uhr

Jörg Rathgeber:

Die Staatliche Vogelschutzwarte Baden-Württemberg stellt sich vor.

14:20 – 14:40 Uhr

Ingrid Stütze:

Ergebnisse aus dem Monitoring häufiger Brutvogelarten in Baden-Württemberg.

14.40 – 15.00 Uhr

Anja Matuszak:

Nachgefragt – Ehrenamtliche Umsetzung von Monitoringprogrammen in Baden-Württemberg.

15:00 – 15:30 Uhr Pause

15:30 – 17:00 Uhr Vortragsblock 2

15:30 – 15:50 Uhr

Jost Einstein:

Wasservögel als Bioindikatoren – Langzeit-Monitoring von Schwimmvögeln am Federsee.

15:50 – 16:20 Uhr

Markus Handschuh, Nils Anthes:

Erster Brutnachweis der Kappenammer in Deutschland.

Georg Heine:

Erster Brutnachweis des Kranichs in Baden-Württemberg.

16:20 – 16:40 Uhr

Nils Anthes:

Den Datenschatz bergen – Wege zur automatisierten Erstellung von Phänologie-Diagrammen aus der OGBW-Datenbank.

16:40 – 17:00 Uhr

Hans-Günther Bauer:

Avifaunistik am Bodensee – Einführung in die Exkursion am Sonntag.

19.00 Uhr:

Gemeinsames Abendessen im Gasthaus „Sonne“, Hohgarten 3, 78224 Singen
Anmeldung erforderlich.

Bus-Exkursion zum Bodensee

am Sonntag, 25. Februar, 8:30 – 15:30 Uhr

Exkursionsleitung: Hans-Günther Bauer

Treffpunkt: Bushaltestelle vor dem Bahnhof Singen

Anmeldung erforderlich.

OAG-Intern:

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

Avifaunisten Stammtisch Rems-Murr-Kreis.

Am kommenden Montag, den 19.02.2018, findet wie gewohnt der Avifaunisten Stammtisch Rems-Murr-Kreis im Vereinsheim "Schinderhütte" des NABU Schorndorf und Umge-

bung e. V. statt. Am kommenden Stammtisch wollen wir auf das zurückliegende Jahr 2017 blicken und mögliche Aktivitäten für das kommende Jahr 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.ht>

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" der NABU-Ortsgruppe Schorndorf und Umgebung e. V. stattfindet. Nähere Informationen zum aktuellen Stammtisch finden Sie für gewöhnlich im aktuellen Rundbrief.

Literatur:

.-

Abbildungsverzeichnis Rundbrief Nr. 94:

Titelphoto: Gänsesäger *Mergus meganser*; Datum: 21.01.2018; Ort: Backnang; Photograph/in: T. Seid. Seite 1.

Abb. 1: Wanderfalke *Falco peregrinus*; Datum: 24.01.2018; Ort: Alfdorf; Photograph/in: J. Müller. Seite 4.

Abb. 2: Saatkrähen *Corvus frugilegus*; Datum: 30.01.2018; Ort: Schwaikheim; Photograph/in: H. Schlüter. Seite 6.

Gr. 1: Temperaturmittelwerte pro Std. in °C vom 01.01. - 31.01.2018. Seite 3.

Gr. 2: Temperatur Höchst- u. Tiefstwerte pro Tag in °C vom vom 01.01. - 31.01.2018. Seite 3.

Gr. 3: Niederschlagssumme in mm pro Tag vom vom 01.01. - 31.01.2018. Seite 3.

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 www.miniavi.de 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.dda-web.de/index.php?cat=monitoring&subcat=dak&subsubcat=meldelisten> entnehmen und die baden-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 / 2022231
 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 /2022231.
 E-Mail: oag.rems.murr.kreis@googlemail.com

Weitere Informationen zur OAG Rems-Murr-Kreis können Sie dem Internetauftritt der Arbeitsgemeinschaft unter <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:



Dachverband Deutscher Avifaunisten
www.dda-web.de



Ornithologische Gesellschaft Baden-Württemberg
www.ogbw.de



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