

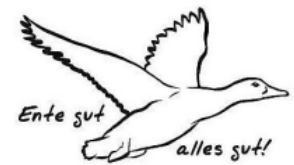
01.05.2026 Eiländchen / Schalbrucher Bruch

Wetter: trocken, morgens 17.Grad, sonnig, 1023 hPa, 25% Luftfeuchtigkeit, Wind SO 11 km/h in Böen 40 km/h, aktuell lange Trockenperiode ☹

Gebiet: Felder, Wiesen, Wald, Gehölz und Schilfstreigen, Felder, Wassergraben, NSG, Landschaftsschutzgebiet, Blänken und Brachen

Zeit: 7.00 bis 11.00 Uhr

Koordinaten: 51.05575293509522, 5.899632057146767



Ausrüstung: Fernglas, Spektiv, Diktiergerät, Zähluhr, Kamera, Bestimmungsbuch

Route Exkursion: Siehe Bild der Route

Infos: Biotop + Blänken sehr trocken bzw. Blänken mit ganz wenig Wasser, daher auch wenig Limicolen festgestellt.
Exkursion der OG NABU Selfkant e.V. mit 15 Teilnehmern
Viele Arten nicht angetroffen, wie Fitis, Waldlaubsänger, Turteltaube usw.
Viele Arten in viel zu geringen Individuen-Zahlen festgestellt z.B. Feldlerche.
Eine Katze im Biotop, Kilometer weit weg von der Wohnbebauung!



Arten der Exkursion:

- 1 Höckerschwan, ↑
- 1 Kanadagans, ↑
- 35 Graugans, ↑
- 10 Nilgans, ↑↑
- 12 Stockente, ↓
- 4 Fasan, →
- 6 Graureiher, ↗
- 2 Weißstorch, ↑
- 1 Habicht, ↓ **RL=Gefährdet (3)**
- 1 Schwarzmilan, ↑
- 3 Mäusebussard, →
- 7 Bläsralle, *aktuelle Brut* →
- 20 Kiebitz, ↓ **RL=Stark gefährdet (2)**
- 13 Flussregenpfeifer, ↓ **RL=Stark gefährdet (2)**
- 1 Bekassine, ↓ **RL=Ausgestorben oder verschollen (1)**
- 7 Hohltaube, ↑
- x Ringeltaube, ↑
- 2 Türkentaube, ↑ **RL=Vorwarnliste**
- 3 Kuckuck, → **RL=Stark gefährdet (2)**
- 1 Grünspecht, ↑
- 1 Schwarzspecht, ↑
- 5 Buntspecht, ↑
- 3 Pirol, **RL=Ausgestorben oder verschollen (1)**
- 2 Eichelhäher, →
- 5 Dohle, ↑
- 8 Rabenkrähe, ↑
- 4 Saatkrähe, ↑
- x Blaumeise, ↑
- x Kohlmeise, ↑
- 1 Feldlerche, ↓ **RL=Gefährdet (3)**
- 5 Rauchschwalbe, ↑ **RL=Gefährdet (3)**
- 6 Mehlschwalbe, ↓ **RL=Gefährdet (3)**
- 15 Zilpzalp, ↑
- 4 Feldschwirl, ↓↓ **RL=Gefährdet (3)**
- 1 Teichrohrsänger, ↗ **RL=Vorwarnliste**
- 26 Mönchsgasmücke, ↑
- 10 Gartengasmücke, ↓↓
- 3 Dorngrasmücke, ↑
- 4 Gartenbaumläufer, ↑
- 9 Zaunkönig, ↑
- 30 Star, ↑ **RL=Gefährdet (3)**
- 8 Amsel, ↑
- 3 Singdrossel, ↑
- 5 Schwarzkehlchen, ↑
- 5 Rotkehlchen, ↑
- 4 Nachtigall, ↑ **RL=Gefährdet (3)**
- 3 Hausrotschwanz, →
- 3 Heckenbraunelle, ↓
- x Haussperling, ↑ **RL'16=Vorwarnliste**

Bestandsangaben	
(<)	deutlicher Rückgang
(>)	deutliche Zunahme
↘	Leichte Abnahme
↗	Leichte Zunahme
?	Unsichere Daten
↑	= Zunahme
↑↑	= <u>Starke</u> Zunahme
→	= Stabiler Bestand
↕	= Fluktuierend
↓↓	Starke Abnahme
↓	Moderate Abnahme
-	Keine Angabe
↔	= Datenaustausch
📄	= Avifauna Daten

Kategorien Rote Liste

- 0 Ausgestorben oder verschollen – *Extinct*
- 1 Vom Aussterben bedroht – *Critically Endangered*
- 2 Stark gefährdet – *Endangered*
- 3 Gefährdet – *Vulnerable*
- R Extrem selten – *Extremely Rare*
- V Vorwarnliste – *Near Threatened*
- * Ungefährdet – *Least Concern*

- 2 Wiesenschafstelze, ↓
- 1 Bachstelze, ↓ **RL'16=Vorwarnliste**
- x Buchfink, ↘
- 1 Gimpel, ↑
- 4 Bluthänfling, ↑ **RL=Gefährdet (3)**
- 5 Goldammer, ↓
- 4 Rohrammer, ↓ **RL=Gefährdet (3)**

= gesamt 56 Arten, z.T. viel zu wenig Individuen!

Fotos / Tageskarten / Informationen

Die Bestandsangaben wurden auch Vögel in Deutschland „Bestandssituation 2025“ entnommen, hier der Trend 12 Jahre!

Sonstige Beobachtungen:

- 5 x Feldhase, x Weißlinge, 2 Waldbrettspiel, 2 Aurorafalter, 2 Eichhörnchen, 3 Rehe

Blühende Wildpflanzen:

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| ○ Große Sternmiere | Stellaria holostea |
| ○ Wiesen-Schaumkraut | Cardamine pratensis |
| ○ Gewöhnliches Schöllkraut | Chelidonium majus |
| ○ Knoblauchrauke | Alliaria petiolata |
| ○ Maiglöckchen | Convallaria majalis |
| ○ Gemeiner Beinwell | Symphytum officinalis |
| ○ Wildes Silberblatt | Lunaria rediviva |
| ○ Wasser-Schwertlilie | Iris pseudacorus |
| ○ Gundermann | Glechoma hederacea |
| ○ Weiße Taubnessel | Lamium album |
| ○ Gewöhnliche Pestwurz | Petasites hybridus |



Waldbrettspiel



Trockenperiode im April, die Blänken fallen trocken!





Kiebitz mit juv. Ex. / die Trockenheit macht es Limicolen schwer!



Junge Kiebitze



Weißstorch beim Brutgeschäft / Graureiher auf Nahrungssuche

