

Stand: 03.03.2025



Anleitung zur Eingabe von Beobachtungen mithilfe der "ADEBAR-Liste" in der App "NaturaList"

- iOS-Geräte -









Hinweise vor dem Start

- Überprüfen Sie, ob Sie die aktuellste Version von *NaturaList* installiert haben und aktualisieren Sie diese gegebenfalls.
- Überprüfen Sie, ob Sie in der App die richtige Artenliste eingestellt haben ("Bevorzugte Einstellungen" → "Artenliste" → "Vögel" → "Artenliste eines Internetportals" → "www.ornitho.de")
- Um Beobachtungen mithilfe der "ADEBAR-Liste" melden zu können, müssen Sie im Vorfeld von den jeweiligen Koordinierenden für dieses Erfassungsprojekt freigeschaltet werden. Dies geschieht rechtzeitig vor Beginn der Kartierungen.





Navigation zur ADEBAR-Liste

Keine Beobachtungen

Start der Erfassung

Öffnen Sie *NaturaList* und klicken Sie auf das **Klemmbrett-Symbol** oben rechts.



Ziel von Beobachtungslisten ist es, alle in einem begrenzten Raum (ca. 1 km²) vorkommenden Arten zu erfassen. Bei häufigen Arten ist es ausreichend, wenn Sie die erste Beobachtung und als Anzahl "nicht gezählt" notieren. Wichtig: Der rote Pointer muss dort gesetzt werden, wo sich der Vogel befindet! Verschieben Sie dazu die Karte (der Pointer ist fixiert).



Es öffnet sich ein Info-Fenster zu Beobachtungslisten. Klicken Sie auf "**Weiter**", um die Erfassung zu starten.

Hinweis: Unvollständige ADEBAR-Listen können länger als 1 km sein, um größere Räume im TK/4 abzudecken. Bei größeren Ortswechseln (> 2 km) empfiehlt es sich, zwei oder mehrere Listen für die einzelnen Suchräume anzulegen.





Die Kartieroberfläche



Funktionen Liste beenden oder pausieren. Hintergrundkarte ändern Rein- und rauszoomen

Liste bisheriger Beobachtungen öffnen Eine Beobachtung melden Karte auf Standort zentrieren



Einblenden des TK/4-Rasters

Klicken Sie auf das **Stapel-Symbol** oben links und wählen Sie unten "**TK25-Viertel**" an. Nun werden die Grenzen der TK/4 durch blaue Linien angezeigt.





Eingabe einer Beobachtung



Beobachtung verorten

Der gelbe Smiley ⁽²⁾ zeigt Ihren Standort an. Verschieben Sie die Karte so, dass der rote Pointer die **Position des beobachteten Vogels** darstellt und klicken Sie auf "**Weiter**".

10	10:02							'III 🕹 🗖		
< 0	rt				Art				2	×
i)									
Q Suchen								Abbrechen		
Le	tzte	Arte	en							
Amsel										
Austernfischer										
Bachstelze										
Blaumeise										
 Bluthänfling (Hänfling) 										
q	w	е	r	t	z	u	i	0	р	ü
а	s	d	f	g	h	j	k	1	ö	ä

c v b n m

Leerzeichen

Art auswählen

Suchen Sie die beobachtete Art in der Liste und klicken sie an.

Hinweis: Gelbe Punkte zeigen die "ADEBAR-Arten" an, von denen **alle** Individuen punktgenau zu erfassen sind.

123

(





Eingabe einer Beobachtung



Anzahl angeben Geben Sie die beobachtete Individuenanzahl ein und klicken Sie auf das zutreffende Symbol in der unteren Leiste: ~ (geschätzt) / = (gleich) /

≥ (mindestens)

		Hinweis: Bei allen Vögeln, die
2	3 Def	nicht zu den "ADEBAR-Arten"
5 .L	6 ^{мно}	zählen, kann alternativ über
8 1v	9 wxyz	einen Klick auf den Button
)	\otimes	"nicht gezählt" lediglich die
		Anwesenheit vermerkt werden.

Dateneing... 🛑 02:08 6 Jan. 2025 08:04 == E, Details Bemerkungen • Atlascode Geschützte [•] Foto Speichern

08:05

Weitere Angaben machen Nun sind weitere Beobachtungsdetails anzugeben, insbesondere der Brutzeitcode über das Feld "Atlascode". Während der Brutzeit der betreffenden Art wird der Brutzeitcode auch automatisch abgefragt.





Eingabe einer Beobachtung

08:05

× Atlascode

- Keinen Atlascode angeben
- A1 Art zur Brutzeit im möglichen Bruthabitat festgestellt
- A2 Singendes, trommelndes oder balzendes Individuum zur Brutzeit im möglichen Bruthabitat festgestellt

... 🔶 🗖

- B3 Paar zur Brutzeit in geeignetem Bruthabitat festgestellt
- B4 Revierverhalten (Gesang, Kämpfe mit Reviernachbarn etc.) an mind. 2 Tagen im Abstand von mind. 7 Tagen am selben Ort lässt ein dauerhaft besetztes Revier vermuten
- B5 Balzverhalten (Männchen und Weibchen) festgestellt
- B6 Altvogel sucht einen wahrscheinlichen Nestplatz auf
- B7 Warn- oder Angstrufe von Altvögeln oder anderes aufgeregtes Verhalten, das auf ein Nest oder Junge in der

Brutzeitcode angeben Bei den Brutzeitcodes handelt es sich um Angaben zum Status als Brutvogel, die Sie zu Ihren Beobachtungen immer angeben sollten, wenn Sie den Codes entsprechende Verhaltensweisen festgestellt haben. Je höher der Brutzeitcode, umso wertvoller die Beobachtung für anschließende Auswertungen.

08:05	all.	? 💽		
Dateneing		02:08		
6 Ja	x Ai n. 20	msel)25 08:0	4	
₹,				
Bemerkungen			Details	
			••••	
Atlascode			Geschütz	te
Foto				
	Spei	chern		

Beobachtung beenden

Nach dem Sie alle relevanten Beobachtungsdetails angegeben haben, klicken Sie zum Schluss auf "**Speichern**".





Beenden der ADEBAR-Liste



Beenden

Um eine ADEBAR-Liste zu beenden, klicken Sie auf das **Beenden-Symbol** oben rechts.



09:04 🕇

Beenden

Bestätigen Sie das Beenden mit "**Ok**".





Beenden der ADEBAR-Liste

09:04 ... 🗢 🗖 Ende der Liste Montag, 06 Januar 2025 08:03:06 -> 09:04:07 Dauer: 1 Stunde 1 Minute 09:04 08:03 rfassungsproiel [ADEBAR-2] ADEBAR-Liste [ZPB] Zugplanbeobachtung [NocMig] Nächtliche Vogelzugaufzeichnung [BEWICK2024/25] Zwergschwan-Synchronzählun. [RmSPZ25] Rotmilan-Schlafplatzzählung 2025 Ich habe nicht alle festgestellten Arten erfasst Ich habe alle Arten erfasst (= vollständige Beobachtungsliste)

Erfassungsprojekt Um die abgeschlossene Beobachtungsliste ADEBAR 2 zuordnen zu können, klicken Sie auf das "--"-Feld rechts vom Erfassungsprojekt und wählen aus dem Drop-Down-Menü "[ADEBAR-2] ADEBAR-Liste" aus.



...| 🗢 🗖

09:04

(Un-)vollständige Liste

Klicken Sie nun auf "Ich habe alle festgestellten Arten erfasst (...)", wenn es sich um eine vollständige ADEBAR-Liste handelt oder auf "Ich habe nicht alle festgestellten Arten erfasst", wenn es sich um eine unvollständige ADEBAR-Liste handelt. Mithilfe letzterer werden gesondert zu erfassende ADEBAR-Arten kartiert, Weitere Infos finden Sie in den Merkblättern unter adebar.ddaweb.de/methode/ materialien





09:05 Meine zu übermittelnden Be... 1 Mäusebussard heute, 08:13 x Kleiber heute, 08:08 ≥ 1 Habicht heute, 08:07 ≥ 1 Gartenbaumläufer heute, 08:07 2 Elster heute, 08:07 ≥ 20 Graugans heute, 08:07 1 Fasan (Jagdfasan) heute, 08:07 ≥ 1 Goldammer heute, 08:06 x Eichelhäher 9 Beobachtungen zu übertrage

۰,

۰,

۳,

۰,

Übertragen

Bei ausreichender Netzabdeckung oder wenn Sie wieder Zugang zu einem WLAN haben, können die Daten über einen Klick auf den gelben Balken unten (hier: "19 Beobachtungen zu übertragen") an *ornitho.de* übertragen werden.

Bitte übertragen Sie die Daten möglichst zügig. Ihr Smartphone / Tablet kann jederzeit kaputtoder verlorengehen!



