

Max Planck Institute of Animal Behavior

Max-Planck-Institut für Verhaltensbiologie



MPI of Animal Behavior, Am Obstberg 1, 78315 Radolfzell, Germany

Jan Fleig
Kolleg St. Sebastian
79252 Stegen jan.fleig
-@kolleg-st-sebastian.de

Monika Krome (TA)
Zentrale f. Tiermarkierungen
Centre for Animal Marking
Vogelwarte Radolfzell
Tel: +49 7732 150120
krome@ab.mpg.de
www.ab.mpg.de

28. Juli 2020

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir danken vielmals für die Benachrichtigung über einen beringten Vogel. Bitte überprüfen Sie die unten angegebenen Daten nochmals und geben uns Nachricht, falls Sie dort einen Fehler finden. Mit Hilfe der wissenschaftlichen Vogelberingung werden vielfältige Fragen, nicht nur zum Zug der Vögel, sondern auch zu anderen Gesichtspunkten ihrer Lebensweise und für ihren Schutz bearbeitet.

Vogelart: Weißstorch (Ciconia ciconia) Ringnummer: Radolfzell (DER) A2F.....91	
Geschlecht / Alter	unbekannt [0] / Nestling bzw. nicht voll flugfähiges Küken [1]
Beringungsdatum	11.06.2018 (Datum auf den Tag genau [0])
Beringungsort	Vörstetten*, Kirche [DEBF, TK 7913], Baden-Württemberg, Deutschland
Koordinaten (geografisch, in Grad)	Latitude: 48,06517 (+48°03'54,6"), Longitude: 7,85078 (+07°51'02,8"); auf 0,001° genau
Beringer	Gustav Bickel, Opfingen

Beobachtung, Wiederfang oder Fund von Radolfzell (DER) A2F.....91	
Datum	07.05.2020 (Datum auf den Tag genau [0])
Vogelart	gemeldet als Weißstorch (Ciconia ciconia)
Geschlecht / Alter	gemeldet als unbekannt [0] / nicht diesjährig [4]
Ort	Stegen, Kolleg St. Sebastian [DEBF, TK 8013], Südbaden (Freiburg), Deutschland
Koordinaten (geografisch, in Grad)	Latitude: 47,98362 (+47°59'01,0"), Longitude: 7,96222 (+07°57'44,0"); auf 0,001° genau
Zustand	Lebend und frei und vermutlich gesund [7]
Umstände	Ringablesung ohne Fang [28]
Finder	Jan Fleig
Falls Änderung am Ring erfolgte, hier neue Ringnummer: -	
; Bemerkungen: auf Baukran stehend;	
Entfernung 12 km, Richtung 138°, vergangene Zeit 696 Tage (jeweils bezogen auf die Beringung)	

Mit freundlichen Grüßen
Vogelwarte Radolfzell

