

# Institut für Vogelforschung „Vogelwarte Helgoland“

Anschrift / address: An der Vogelwarte 21 • D-26386 Wilhelmshaven  
Absender / sender: **Beringungszentrale** · Helgoland Ringing Centre



Institut für Vogelforschung · „Vogelwarte Helgoland“  
An der Vogelwarte 21 · D-26386 Wilhelmshaven

Sylvia Urbaniak

Datum 22.09.05

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.

---

<b>Ringnummer</b>	Helgoland ...5344502
<b>Vogelart</b>	Sperber (Accipiter nisus)
<b>Geschlecht</b>	Weibchen [2]
<b>Alter</b>	Nestling / nicht voll flugfähiges Küken [1]
<b>Beringungsdatum</b>	24.06.2005 auf den Tag genau [0]
<b>Beringungsort</b>	Rheda-Wiedenbrück - Stadtholz* [DEFL, TK4115] Detmold (Reg. Bez.) , Deutschland
<b>Beringer</b>	Hermann Knüwer *, Wadersloh
<b>Koordinaten</b>	Lat.: 51,84806 (+51°50'53,0") Long.: 8,26556 (+08°15'56,0") auf 0,00001° genau [B] Latitude: positive Werte = N, negative Werte = S; Longitude: positive Werte = E, negative Werte = W

---

---

<b>Gemeldete Ringnummer</b>	Helgoland ...5344502
<b>Funddatum</b>	20.08.2005 auf den Tag genau [0]
<b>Vogel gemeldet als</b>	Sperber (Accipiter nisus)
<b>Fundort</b>	Mönchen-Gladbach (TK4804 DEFD) Düsseldorf (Reg. Bez.), Deutschland
<b>Finder</b>	Sylvia Urbaniak
<b>Koordinaten</b>	Lat.: 51,20000 (+51°12'00,0") Long.: 6,43333 (+06°26'00,0") auf 0,001° genau [0] Latitude: positive Werte = N, negative Werte = S; Longitude: positive Werte = E, negative Werte = W
<b>Geschlecht</b>	Weibchen [2]
<b>Alter</b>	Fänfling [2]
<b>Zustand</b>	nicht gesund gefunden, nicht (sicher) freigelassen [5]
<b>Fundursache</b>	allgemeine Verletzungen [50]
<b>Umberingt auf</b>	

; Bemerkungen lässt linken Flügel hängen-in Pflege- zwischenzeitl. wieder frei???

---

Distanz: 146 km; Richtung 240°; Zeitintervall 57 Tage.

Ihre Vogelwarte Helgoland