

### Kurze Mitteilungen

#### Frühes Flüggewerden eines Steinadlers (*Aquila chrysaetos*) in den Bayerischen Alpen

---

Die regelmäßige Kontrolle eines Steinadlernestes (Südwand, ca. 1350 m NN) am Südrand der mittleren Schwäbisch-Oberbayerischen Voralpen ergab in den letzten Junitagen 1985 folgende Situation:

- 25.6. Flugübungen des fast flüggen Jungvogels im Nest; um 16.45 Uhr trägt ♀ frische Beute (Hase) ein.
- 26.6. Dauerregen; keine Nestkontrolle
- 27.6. Nest leer; Kontrolle 16-18 Uhr
- 28.6. Bei einer Nestuntersuchung konnte ein, wie sich später herausstellte, befruchtetes Ei mit abgestorbenem Embryo geborgen werden

Die Überprüfung des Nestes erfolgte jeweils vom Gegenhang mit einem Celestron-Spiegelteleskop (Vergrößerung bis 80 fach). Die Bettelrufe des ausgeflogenen Jungadlers wurden Ende Juni wiederholt in der weiteren Horstumgebung gehört. Am 12.7. wurde der Jungvogel erstmals fliegend gesehen.

Man kann davon ausgehen, daß der Jungvogel spätestens am 27.6. das Nest verließ. Dieses Datum ist der bisher am frühesten registrierte Ausfliegetermin eines Steinadlers in Bayern (WÜST 1981). Eine Rückrechnung (120 Tage Brut- und Nestlingsdauer) ergibt für das Ei, aus dem der Jungvogel schlüpfte, ein Legedatum nicht später als der 26. Februar.

Für die Schweiz wird ein frühester Ausfliegetermin zwischen 15. und 20. Juni 1965 angegeben (GLUTZ, BAUER & BEZZEL 1971); NIEDERWOLFSGRUBER (1970) berichtet aus Tirol von einem Fall, in dem der Jungadler bereits Mitte Juni nicht mehr im Horst war.

Damit ist also auch in Bayern bereits Ende Februar mit dem Legebeginn zu rechnen. Für den Steinadlerschutz bedeutet dies eine Bestätigung der Erkenntnis, daß winterliche Fallenjagd aber auch Schitouren abseits der angelegten Pisten und Loipen zum Problem für einzelne Brutpaare werden können.

## Summary

An early fledgling date of *Aquila chrysaetos* in the Bavarian Alps. - On 27 June 1986 a fledgling Golden Eagle left the nest. This seems to be the earliest fledgling date in the Bavarian Alps noted so far. The egg (two eggs were laid) must have been laid at the end of February.

## Literatur

- GLUTZ v. BLOTZHEIM, U.N. (1964): Die Brutvögel der Schweiz. Aarau  
ders. , K.M. BAUER & E. BEZZEL (1971): Handbuch der Vögel Mitteleu-  
ropas, Bd. 4: Falconiformes. Frankfurt a.M.
- HALLER, H. (1982): Populationsökologie des Steinadlers in den Alpen. Orn.  
Beob. 79: 163-211
- NIEDERWOLFSGRUBER, F. (1970): Steinadler. Jber. Verh. Schutz Alpenpflan-  
zen und Tiere 35: 211-220
- WÜST, W. (1981): Avifauna Bavariae. Bd. I München

Hans-Joachim Fünfstück, Institut für Vogelkunde, Gsteigstr. 43, 8100 Garmisch-  
Partenkirchen

### ----- Steinrötel (*Monticola saxatilis*), 1983 Brutvogel im Mangfallgebiet -----

Am 19.6.1983 hat Chr. v. ESCHWEGE (mdl. Mittlg. am 11.7.83) in der Nähe von Kreuth/Lkr. Miesbach fütternde Steinrötel beobachtet. Das Nest befand sich in einer hohen Südwand ca. 3 Meter über dem Wandfuß. Die Altvögel fütterten im Abstand von ca. 20 min 3-4 flügge Jungvögel. Eine direkte Nestkontrolle erfolgte nicht.

Am 19.7.83 stellte JANNER (WÜST 1986) an der gleichen Wand einen Steinrötel fest, konnte aber nicht erkennen, ob es ein diesjähriger Jungvogel oder ein Weibchen war.

Diese Steinrötelbrut ist für Bayern in diesem Jahrhundert außer einer Brut bei Balderschwang/Allgäu 1953 (SCHÜSSEL in WÜST 1986) erst der zweite gesicherte Brutnachweis, obwohl immer wieder Beobachtungen von Einzelvögeln gemacht werden. Die Gebiete, aus denen die Einzelmeldungen stammen, sind oftmals die gleichen wie im vorigen Jahrhundert, als der Steinrötel im Bayerischen Alpenraum noch häufiger, aber sicher auch nur unregelmäßig

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Garmischer Vogelkundliche Berichte](#)

Jahr/Year: 1986

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Fünfstück Hans-Joachim

Artikel/Article: [Kurze Mitteilungen: Frühes Flüggewerden eines Steinadlers \(\*Aquila chrysaetos\*\) in den Bayerischen Alpen 59-60](#)