



Vogelschutzgebietsgrenze

Probeflächen

BaySF-Forstbetriebsfläche

Art der Nachweise

- ▼ Balzplatz
- Fundpunkt direkter Nachweis
- × Revier

Arten (Anhang I VS-RL, im Standarddatenbogen genannt)

A030, Schwarzstorch, *Ciconia nigra* (B) (nicht dargestellt, sensible Art)

A074, Rotmilan, *Milvus milvus* (B)

A094, Fischadler, *Pandion haliaetus* (nicht dargestellt, sensible Art)

A215, Uhu, *Bubo bubo* (B) (nicht dargestellt, sensible Art)

A217, Sperlingskauz, *Glaucidium passerinum* (B)

A223, Raufußkauz, *Aegolius funereus* (B)

A234, Grauspecht, *Picus canus* (B)

A236, Schwarzspecht, *Dryocopus martius* (B)

Arten (Artikel 4 Abs. 2 VS-RL, im Standarddatenbogen genannt)

A070, Gänsesäger, *Mergus merganser* (B)
Nahrungshabitat mit 6 Revieren

Arten (Anhang I VS-RL, nicht im Standarddatenbogen genannt)

A072, Wespenbussard, *Pernis apivorus*

Die Bewertung der Arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Arten, die nicht im Standarddatenbogen aufgeführt sind, sind in der Regel nicht flächig erfasst worden. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung ist nicht vorgesehen. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht. Sternchen (*) = prioritär (vom Verschwinden bedrohte Lebensraumtypen und Arten). Die Abgrenzung der Weidflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den weidgesetzlichen Vorgaben.

**Managementplanung
Vogelschutzgebiet 8329-401
Wertachdurchbruch**

Karte 2.3 Bestand und Bewertung - Vogelarten (Anh. I bzw. Art. 4 Abs. 2 VS-RL)

Blatt: 2 von 3 **Kartenerfertigung:** 24.10.2019

Bearbeitung:
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach
Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft
Regierung von Schwaben

BIOPLAN – Institut für angewandte Biologie und Planung (Tübingen)

BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG

Originalmaßstab: 1:10.000
Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)
Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

0 100 200 300 400 Meter