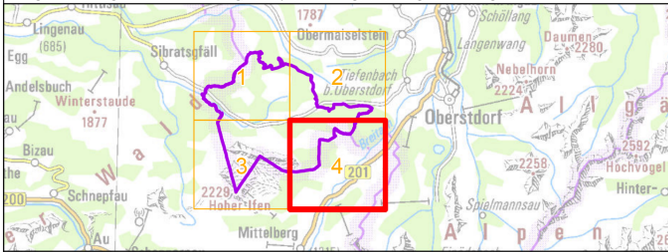


- Vogelschutzgebietsgrenze
  - Probeflächen
  - BaySF-Forstbetriebsfläche
- Fundpunktkategorie**
- Revier
  - † Balzplatz
  - ◆ Fundpunkt direkter Nachweis
  - ◇ Fundpunkt indirekter Nachweis
  - × Alter Nachweis
- Arten (Anhang I VS-RL, im Standarddatenbogen genannt)**
- A091, Steinadler, *Aquila chrysaetos* (C) (nicht dargestellt, sensible Art)
  - A103, Wanderfalke, *Falco peregrinus* (C) (nicht dargestellt, sensible Art)
  - A104, Haselhuhn, *Bonasa bonasia* (C)
  - A108, Auerhuhn, *Tetrao urogallus* (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)
  - A239, Weißrückenspecht, *Dendrocopos leucotos* (C)
  - A241, Dreizehenspecht, *Picoides tridactylus* (C)
  - A408, Alpenschneehuhn (Alpen-Unterart), *Lagopus mutus helveticus* (B)
  - A409, Birkhuhn (kontinentale Unterart), *Tetrao tetrix tetrix* (C) (nicht dargestellt, sensible Art)
- Vorrangflächen**
- A108, Auerhuhn, *Tetrao urogallus*

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 FFH-Arten). Die Abgrenzung der Vorrangflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldfachlichen Vorgaben.



**Managementplanung**  
**Vogelschutzgebiet 8626-401**  
**Hoher Ifen und Piesenkopf**



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

<b>Blatt:</b> 4 von 4	<b>Kartenerfertigung:</b> 09.10.2020
--------------------------	---

**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)