



Vogelschutzgebietsgrenze

Probeflächen

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

A099, Baumfalke, Falco subbuteo (B)

- Revier

A207, Hohltaube, Columba oenas (B)

- Fundpunkt direkter Nachweis
- Revier

A210, Turteltaube, Streptopelia turtur (B)

- Fundpunkt direkter Nachweis
- Revier

A233, Wendehals, Jynx torquilla (B)

- Fundpunkt direkter Nachweis
- Revier

A274, Gartenrotschwanz, Phoenicurus phoenicurus (B)

- Fundpunkt direkter Nachweis
- Revier

A309, Dorngrasmücke, Sylvia communis (B)

- Fundpunkt direkter Nachweis
- Revier

A383, Grauammer, Emberizia calandra (C)

- Fundpunkt direkter Nachweis

A340, Raubwürger, Lanius excubitor (C)

- Niststandort

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

- A099, Baumfalke, Falco subbuteo, Bruthabitat
- A099, Baumfalke, Falco subbuteo, Nahrungshabitat
- A207, Hohltaube, Columba oenas, Bruthabitat
- A207, Hohltaube, Columba oenas, Potenzielles Habitat
- A210, Turteltaube, Streptopelia turtur, Bruthabitat
- A210, Turteltaube, Streptopelia turtur, Nahrungshabitat
- A210, Turteltaube, Streptopelia turtur, Potenzielles Habitat
- A233, Wendehals, Jynx torquilla, Bruthabitat
- A233, Wendehals, Jynx torquilla, Nahrungshabitat
- A233, Wendehals, Jynx torquilla, Potenzielles Habitat
- A274, Gartenrotschwanz, Phoenicurus phoenicurus, Bruthabitat
- A274, Gartenrotschwanz, Phoenicurus phoenicurus, Potenzielles Habitat
- A309, Dorngrasmücke, Sylvia communis, Bruthabitat
- A309, Dorngrasmücke, Sylvia communis, Potenzielles Habitat
- A340, Raubwürger, Lanius excubitor, Potenzielles Habitat

Managementplanung
Vogelschutzgebiet 5628-471 Laubwälder und
Magerrasen im Grabfeldgau

Karte 2 Bestand und Bewertung - Vogelarten (Art. 4 Abs. 2 VS-RL)
Behörde

Blatt: Blatt 6 von 12	Kartenfertigung: 24.11.2016
---------------------------------	---------------------------------------

Bearbeitung:
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Würzburg
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft
 Regierung von Unterfranken

Planungsbüro: Christian Fischer, Großheirath

Originalmaßstab: 1:5.000

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

0 50 100 150 200 Meter

