

Vogelschutzgebietsgrenze

Maßnahmen im Gesamtgebiet (in Karte nicht dargestellt)
105 Lichte Bestände im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten:

Lichte Altbaumbestände

1003 ext. Offenlandflächen in Waldrandnähe erhalten

Dorngrasmücke und Neuntöter

1002 ext. Grünland und (Dorn)hecken/Gehölze/Waldränder erhalten

823 Störungen in Kernhabitaten vermeiden

102 Bedeutende Struktur(en) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten:

Altholzinseln/Altholzbestände

103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten

Maßnahmen im Gesamtgebiet (in Karte nicht dargestellt)

190 Erhalt von Waldlichtungen und Sukzessionsflächen

813 Geeignete Flächen oder Einzelbäume als Habitate erhalten oder vorbereiten:

Erhalt insektenreicher Magerstandorte

103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten:

kronentotholzreiche Bestände

Maßnahmen im Gesamtgebiet (in Karte nicht dargestellt)

190 Erhalt laubholzreicher Waldränder an Auen

Hohltaube und Schwarzspecht

103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten

Maßnahmen im Gesamtgebiet (in Karte nicht dargestellt)

190 Erhalt buchenreicher Altholzbestände

190 Kronenschluss an Höhlenbäumen wahren

814 Habitatbäume erhalten: Höhlenbäume

823 Störungen in Kernhabitaten vermeiden: während der Brutzeit

Uhu (streng geschützte Art, nicht dargestellt)

790 Kletterkonzept

816 Horstschutzzone ausweisen

1005 ungestörte Felsbiotope erhalten

790 Kletterkonzept

816 Horstschutzzone ausweisen

1005 ungestörte Felsbiotope erhalten

1004 ext. Offenland und Streuobstwiesen erhalten

Maßnahmen im Gesamtgebiet (nicht in Karte dargestellt)

103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten

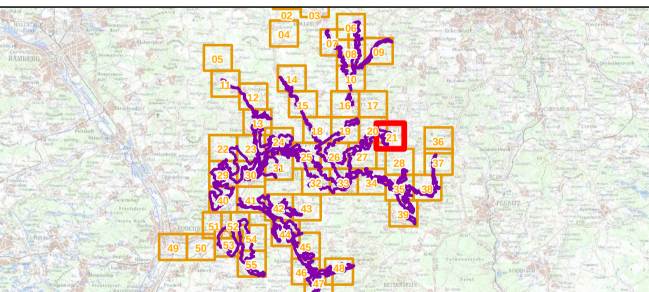
813 Geeignete Flächen oder Einzelbäume als Habitate erhalten oder vorbereiten: Erhalt insektenreicher Magerstandorte

814 Habitatbäume erhalten: Horstbäume

816 Horstschutzzone ausweisen

823 Störungen in Kernhabitaten vermeiden: während der Brutzeit

390 Erhalt der Ufergehölze als Brutplätze
823 Störungen in Kernhabitaten vermeiden



## Managementplanung

## Vogelschutzgebiet 6233-471 Felsen- und Hangwälder in der Fränkischen Schweiz



Kartenfertigung: 13.09.2016

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Bamberg

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Regierung von Oberfranken

Originalmaßstab: 1:5.000

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)

NATURA 2000

Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)