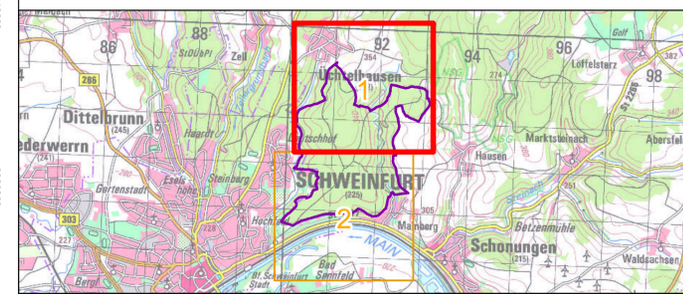




-  Vogelschutzgebietsgrenze
-  BaySF-Forstbetriebsfläche
- A238, Mittelspecht, Dendrocopos medius**
 -  102 Bedeutende Struktur(en) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten; grobborkige Laubbäumearten
 -  103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten
 -  122 Totholzanteil erhöhen
- A321, Halsbandschnäpper, Ficedula albicollis**
 -  103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten
 -  105 Lichte Bestände im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten
 -  122 Totholzanteil erhöhen
- A274, Gartenrotschwanz, Phoenicurus phoenicurus**
 -  103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten
 -  105 Lichte Bestände im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten
 -  115 Sukzession zurücksetzen
 -  122 Totholzanteil erhöhen
 -  890 Erhalt Brutquartier Dianenluthäuschen

Maßnahmen im Gesamtgebiet

- 102 Bedeutende Struktur(en) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten; Bestandeslücken (Gartenrotschwanz)
- 103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten (Mittelspecht, Gartenrotschwanz, Halsbandschnäpper)
- 814 Habitatbäume erhalten; Höhlenbäume (Mittelspecht, Gartenrotschwanz, Halsbandschnäpper)



Managementplanung
Vogelschutzgebiet 5927-471
Dianenslust



Karte 3 Maßnahmen - Vogelarten (Anh. 1 bzw. Art. 4 Abs. 2 VS-RL) **Behörde**

Blatt: 1 von 2	Kartenfertigung: 09.09.2016
--------------------------	---------------------------------------

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

BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG


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



N

