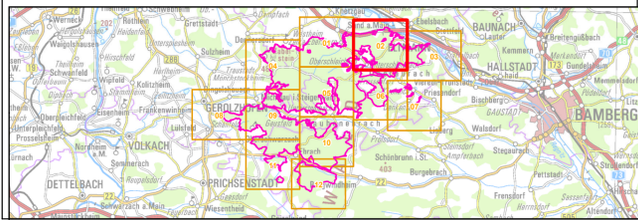


- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000 BayNat2000V)**
- Fließgewässer**
- Maßnahmen für Wald-LRT**
- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Text)
  - 108 Dauerbestockung erhalten LRT 9180
  - 106 Einzelbestand oder -exemplare seltener Baumarten erhalten, Flatterulme: 201 Fahrspuren durch Erschließungsplanung vermeiden LRT 91E0
- Maßnahmen für Offenland-LRT**
- regelm. Mahd 01.06. bis 14.06., Mahdruhe bis 15.09.
  - regelm. Mahd teils 01.06. bis 14.06., teils 15.06. bis 30.06., Mahdruhe bis 15.09.
  - regelm. Mahd ab 01.06. dreischübig (Ausmagerung)
  - regelm. Mahd 15.06. bis 30.06., Mahdruhe bis 15.09.
  - regelm. Mahd ab 15.06. (1. Mahd bis 30.06.)
  - regelm. Mahd ab 01.07.
  - regelm. Mahd ab 15.07.
  - regelm. Mahd ab 01.08.
  - regelm. Mahd ab 15.09.
  - Mahd alternierend 01.07./01.10
- Mahd auf Teilflächen**
- TF Mahd 01.06. dreischübig
  - TF Mahd 15.06.
  - TF Mahd 01.07.
  - TF Mahd 15.07.
  - TF Mahd 01.08.
  - TF Mahd 15.09.
  - TF Mahd alle 3-5 Jahre ab 01.07.
  - TF Mahd alle 3-5 Jahre ab 01.09.
  - TF Mahd alle 3-5 Jahre ab 15.06.
  - Obstbaumpflege
  - Anlage Pufferzone / Pufferstreifen
  - Beseitigung Lagerplatz bzw. Ablagerung
  - Beseitigung von Neophyten
  - Entbuschung
  - Heckenpflege
  - Keimbettenschaufung für *Orchis morio*
  - Beseitigung Neophyten
  - Beseitigung von Ablagerungen

- Maßnahmen für Anhang-II-Arten**
- Maßnahmen für die beiden Ameisen-Bläuling-Arten**
- Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling
  - Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
  - Beide Wiesenknopf-Ameisenbläuling-Arten
- Maßnahmen Ameisenbläulinge**
- regelm. Mahd 01.06. bis 14.06., Mahdruhe bis 15.09.
  - regelm. Mahd teils 01.06. bis 14.06., teils 15.06. bis 30.06., Mahdruhe bis 15.09.
  - regelm. Mahd 15.06. bis 30.06., Mahdruhe bis 15.09.
  - regelm. einschürige Mahd ab 15.09.
  - Mahd abschnittsweise alle 2-3 Jahre ab 15.09.
  - Saumstreifenentwicklung mit Mahd alle 2-3 Jahre ab 15.09.
- Hirschkäfer**
- 112 Lichte Waldstrukturen schaffen
- Kammolch**
- 801 Amphibiengewässer artgerecht pflegen
  - 810 beschattende Ufergehölze entnehmen
  - 890, Abdichten Damm und Mönch u. Einstau des Teichs
- Maßnahmen für Anhang-II-Arten an Gewässern nicht dargestellt**
- Gelbbauchunke**
- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Text)
  - 801 Amphibiengewässer artgerecht pflegen
  - 803 Grabenpflege an den Artenschutz anpassen

- Großes Mausohr**
- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Text)
- Bechsteinfledermaus**
- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Text)
  - 121 Biotopbaumanteil erhöhen, Höhlenbäume
- Mopsfledermaus**
- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Text)
  - 814 Habitatbäume erhalten, Spaltenquartiere
- Grünes Besenmoos**
- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Text)
  - 108 Dauerbestockung erhalten, im Umfeld der Trägerbäume
  - 109 Auf Einbringung nicht lebensraumtypischer Baumarten verzichten, im Umfeld der Trägerbäume
  - 814 Habitatbäume erhalten, Trägerbäume
  - 822 Markieren von Habitatbäumen
- Bachneunauge und Mühlkoppe**
- Herstellung der linearen Gewässerdurchgängigkeit
  - Strukturanreicherung
  - Verminderung von Stoffeinträgen
  - schonende Gewässerunterhaltung
  - Erichtung von Gewässerrandstreifen
  - Erichtung von Absatzbecken/Sandfängen
- Bitterling und Schlammpeitzger**
- Instandsetzung und Entschlammung der Teiche/ Weiher
  - Artenhilfsprogramme und Wiederansiedlungsprojekte
- Steinkrebs**
- Überwachung der Signalkrebsbestände
  - Aufklärung der Bevölkerung (vgl. Text)
  - Erichtung fischdurchgängiger Krebsperren
  - Überprüfung von Wasserentnahmen
  - vgl. Maßnahmen Bachneunauge und Mühlkoppe



**Managementplanung**

**FFH-Gebiet 6029-371**

**Buchenwälder und Wiesentäler des Nordsteigerwalds**

**Karte 3 Maßnahmen** Behörde

---

**Blatt:** Blatt 2 von 12 **Kartenfertigung:** 24.07.2019

---

**Bearbeitung:**

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

**BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG**

---

Planungsbüro Papajewski

---

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