

FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000 BayNat2000V)

Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)

- 6210, Kalkmagerrasen
- 6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
- 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
- 9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B)
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
- 9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (B+)

Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)

1078, Spanische Flagge, Euplagia quadripunctaria (C)

- Saughabitat mit Nachweis

1324, Großes Mausohr, Myotis myotis (A)

- Jagdhabitat

Zum Schutz der Fledermäuse werden deren Winterquartiere in der Karte nicht dargestellt:

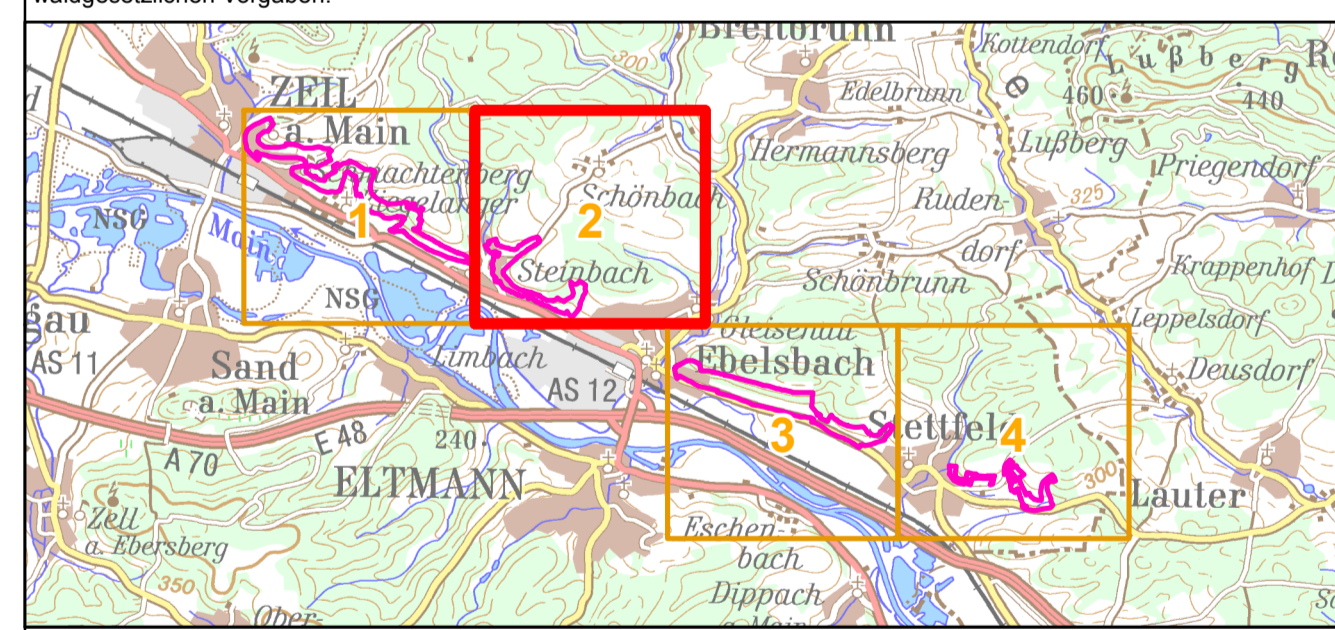
- 1324, Großes Mausohr, Myotis myotis
- 1308, Mopsfledermaus, Barbastella barbastellus (A)
- 1323, Bechsteinfledermaus, Myotis bechsteinii (B)

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält die flächenbezogene Bewertung des Lebensraumtyps sowie dessen Flächenanteil. Die Bewertung der Arten wird in Klammern in der Legende angegeben. Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und der durch die Forstverwaltung bearbeiteten 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 Arten)

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.



Managementplan
FFH-Gebiet 6029-373 Maintalhänge zwischen
Stettfeld und Zeil



Karte 2 Bestand und Bewertung

Blatt: Blatt 2 von 4	Kartenfertigung: 23.09.2021
--------------------------------	---------------------------------------

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



Ifanos-Landschaftsökologie, Dr. Gudrun Mühlhofer

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