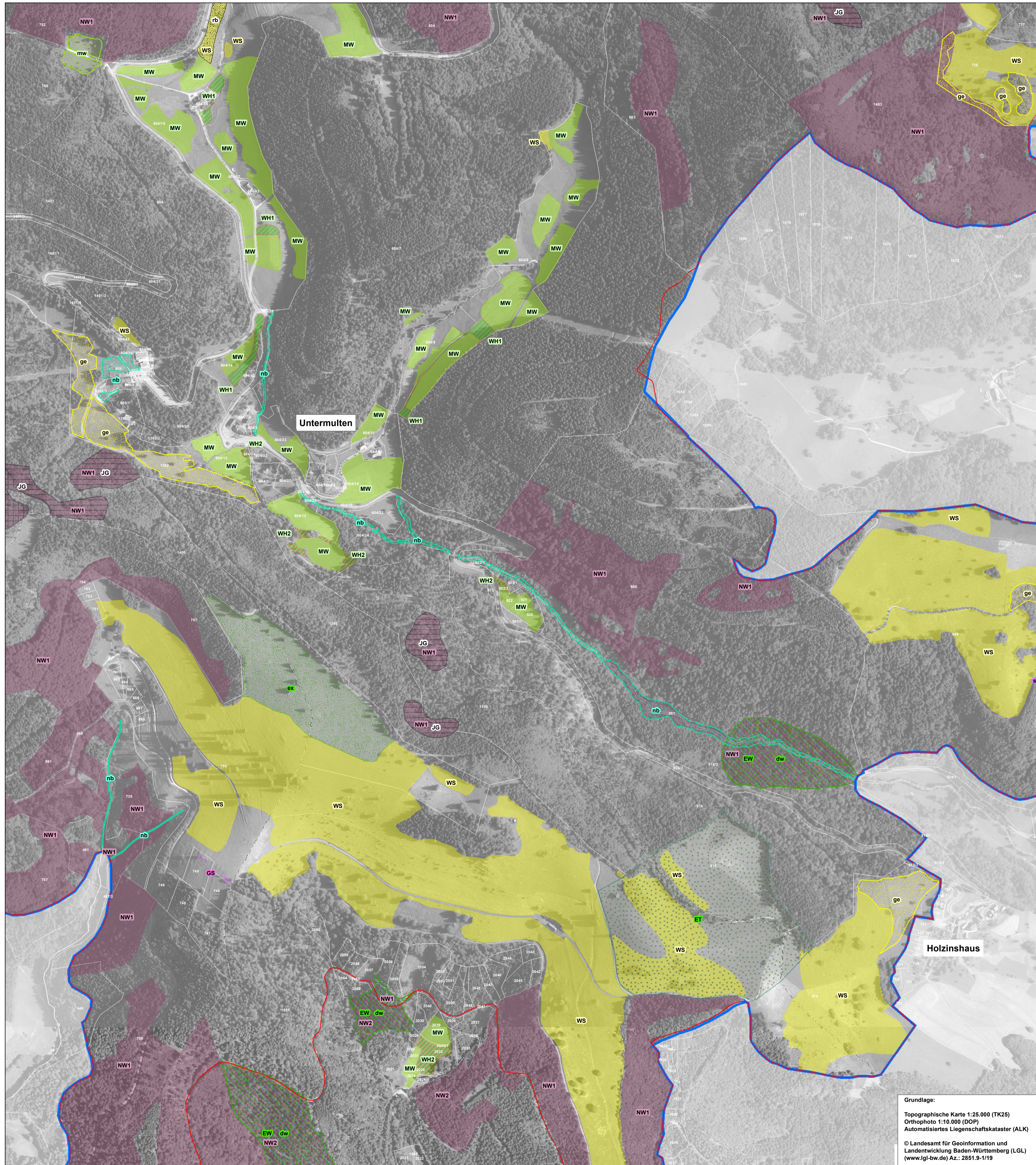


Natura 2000-Managementplan FFH-Gebiet "Belchen"



Grundlage:
 Topographische Karte 1:25.000 (TK25)
 Orthophoto 1:10.000 (DOP)
 Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)
 © Landesamt für Geoinformation und
 Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)
 (www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-119

Empfehlungen für Erhaltungsmaßnahmen

| Symbol | Kürzel | Maßnahmenempfehlung | Betroffene LRT LS |
|--------|--------|---|----------------------|
| | AW | Maßnahmen an Gewässern Gehölzpflege entlang von Fließgewässern durch abschnittsweise erfolgenden Stocktrieb, Länge der Pflegeabschnitte 10 - 20 m, Bekämpfung von invasiven Krötenröhrenbeständen | 3260 91E0* |
| | GU | Gewässerökologische Untersuchung zur Festlegung von Maßnahmen zur Erhaltung und Verbesserung des Weihers | 3160 7140 |

| | | | |
|--|-----|---|---|
| | WS | Maßnahmen im Offenland Extensive Nutzung großflächiger Allmendweidesysteme durch extensive Beweidung mit Rindern und -sofern möglich- zwecks Gehölzverbiss ergänzt durch Ziegen. Pro Weidegang mindestens 70% des Aufwuchses abweiden. Weidpflege durch nicht flächige Mulchmäh von Gehölz- und Gerümpel-Sukzession alle 5 Jahre bzw. jährlich bei flächigem Adlerfarnvorkommen. Zur Ziegenbeweidung: siehe Maßnahmenbeschreibung im Text | 4030 5130 6230* 6431 7230 8230 |
| | MW | Beibehaltung 1-2 x Mahd mit Abräumen, Bodentrocknung beim ersten Schnitt, erster Schnitt nach Blüte bestandsbildender Gräser, Erhaltungsdüngung möglich | 6510 6520 |
| | WH1 | Wiederherstellung intensivierter Mähwiesen durch 2-3 x Mahd mit Abräumen, Bodentrocknung beim ersten Schnitt, erster Schnitt nach der Blüte bestandsbildender Gräser, keine Düngung | 6510 6520 |
| | WH2 | Wiederherstellung brachgefallener Mähwiesen durch 2-3 x Mahd mit Abräumen, Bodentrocknung beim ersten Schnitt, erster Schnitt nach der Blüte bestandsbildender Gräser, keine Düngung. Erstpflege falls erforderlich mittels Mulchraupe | 6510 6520 |
| | GS | Gehölzstockung durch motormanuelle Pflege im 10 - 20 jährigen Turnus mit anschließender extensiver Beweidung | 6432 8150 8220 8230 |

| | | | |
|--|-----|--|--|
| | NW1 | Beibehaltung der naturnahen Waldwirtschaft in NSGs | 9110 1386 |
| | NW2 | Beibehaltung der naturnahen Waldwirtschaft außerhalb von NSGs | 9130 9140 9180* 91E0* 9410 |
| | RB | Regelung der Beweidung / Auszäunen von Weideflächen | 91E0* |
| | US | Unbegrenzte Sukzession in Bannwäldern und Kernzonen des Biosphärengebietes | 3260 1386 8150 8220 9110 9140 9180* 9410 |
| | JG | Bejagungsschwerpunkte bilden zwecks Reduzierung der Gamswildpopulation | 4030 6150 6230* 6432 8150 8220 8230 9110 9140 9180* 9410 |

| | | | |
|--|----|---|---|
| | ET | Erhaltung und Markierung von Trägergehölzen von Rogers Goldhaarmos | 1387 |
| | TN | Erhaltung der Trägerbaumnachhaltigkeit für Rogers Goldhaarmos | 1387 |
| | EW | Erhaltung bedeutsamer Waldstrukturen für das Grüne Koboldmoos | 1386 |
| | FL | Erhaltung von Leitstrukturen und Altholzbeständen mit dichtem Kronenschluss | 1321 1324 |
| | WQ | Erhaltung des Winterquartiers im Knappgrund | 1321 1323 1324 |
| | EB | Entwicklung beobachten, Beeinträchtigungen vermeiden | 3260 1078* 6150 1163 6431 8210 8220 8230 8310 |

| | |
|---|-----------------------------|
| FFH-Lebensraumtypen: | FFH-Anhang II Arten: |
| 3160 Dystrophe Seen | *1078 Spanische Flagge |
| 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation | 1163 Groppe |
| 4030 Trockene Heiden | 1321 Wimperfledermaus |
| 5130 Wacholderheiden | 1223 Bechsteinfledermaus |
| 6150 Boreo-alpines Grasland | 1324 Großes Mausohr |
| *6230 Artenreiche Borstgrasrasen | 1386 Rogers Goldhaarmos |
| 6431 Feuchte Hochstaudenfluren | 1387 Koboldmoos |
| 6432 Subalpine bis alpine Hochstaudenfluren | |
| 6510 Magere Flachland-Mähwiesen | |
| 6520 Berg-Mähwiesen | |
| 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore | |
| 7230 Kalkreiche Niedermoore | |
| 8150 Silikatschutthalden | |
| 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation | |
| 8230 Pionierassen auf Silikatfelskuppen | |
| 8310 Höhlen und Balmen | |
| 9110 Hainsimsen-Buchenwald | |
| 9130 Waldmeister-Buchenwald | |
| 9140 Subalpine Buchenwälder | |
| *9180 Schlucht- und Hangmischwälder | |
| *91E0 Auenwälder mit Erle, Esche, Weide | |
| 9410 Bodensaure Nadelwälder | |

Empfehlungen für Entwicklungsmaßnahmen

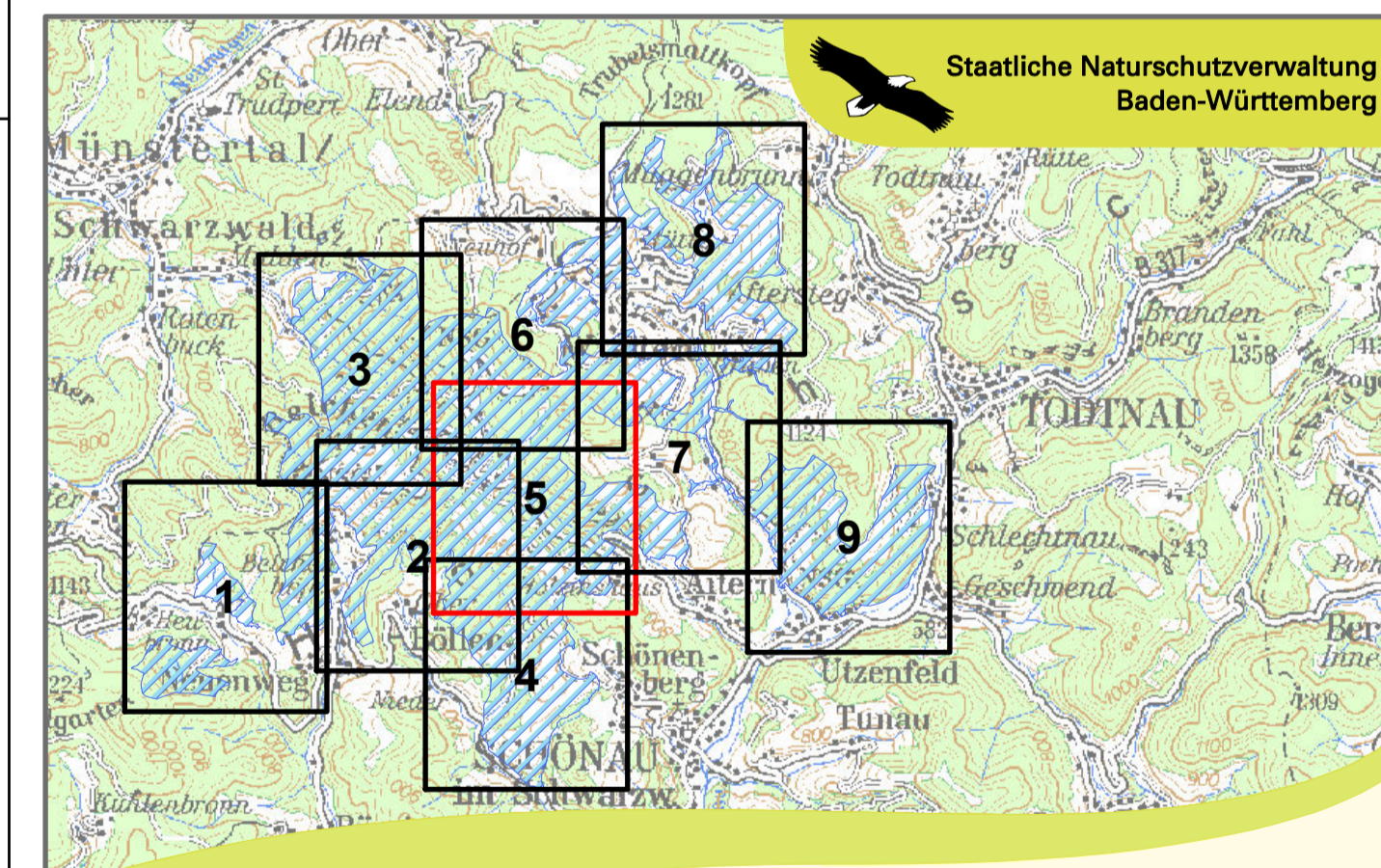
| Symbol | Kürzel | Maßnahmenempfehlung | Betroffene LRT LS |
|--------|--------|---|-----------------------|
| | nb | Maßnahmen an Fließgewässern (bzw. Offenland) Neophytenbekämpfung von Japanischem Staudenknöterich, Lupine und Indischem Springkraut | 3260 6431 9180* |
| | fg | Erhöhung des Mindestabflusses und der Durchgängigkeit im Wiedenbach | 1163 |

| | | | |
|--|----|--|-------------------------------|
| | ge | Maßnahmen im Offenland Gehölzrückdrängung zur Neuschaffung von großflächigen Extensivweiden, Freistellung von Weidbüchen, anschließende extensive Weidenutzung gemäß WS | 4030 5160 6230* 8220 |
| | rb | Aufwertung bestehender Borstgrasrasen durch Reduzierung der Besatzstärken gemäß WS | 6230* |
| | br | Aufwertung bestehender Borstgrasrasen durch Rinderbeweidung gemäß WS | 6230* |
| | ex | Aufwertung bestehender Borstgrasrasen durch Erhöhung von Besatzstärken gemäß WS | 6230* |
| | mw | Entwicklung von artenreichen Flachland- und Berg-Mähwiesen durch 2-3 x Mahd mit Bodentrocknung, erster Schnitt nach der Blüte der bestandsbildenden Gräser. Nach Erreichen des günstigen Erhaltungszustands Pflege entsprechend MW | 6510 6520 |

| | | | |
|--|-------|--|-------------------------------|
| | dw | Maßnahmen im Wald Überführung in Dauerwälder und Förderung von Habitatstrukturen | 1386 |
| | sw/zd | Standorttypische Waldgesellschaften und Naturnähe fördern / Zurückdrängen von Douglasien u.a. Baumarten-Sukzessionen | 3260 8150 9180* 91E0 |
| | sa | Entwicklung von hochstaudenreichen Waldinnen und Außensäumen | *1078 1321 1323 1324 |

Grenzen

| | |
|--|--------------------|
| | FFH-Gebietsgrenze |
| | Naturschutzgebiete |
| | Flurstücke |
| | Gemeindegrenze |



Natura 2000-Managementplan für das FFH-Gebiet 8113-341 Belchen



Maßnahmenkarte

Teilkarte 5

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Bearbeiter | J. Vöglin C. Speck, D. Winterhalter |
| Gezeichnet | J. Vöglin |
| Gefertigt | 06.09.2021 |
| Stand der Offenland-Kartierung | 15.11.2018 |
| Maßstab | 1 : 5.000 |



gefördert mit Mitteln der EU

