

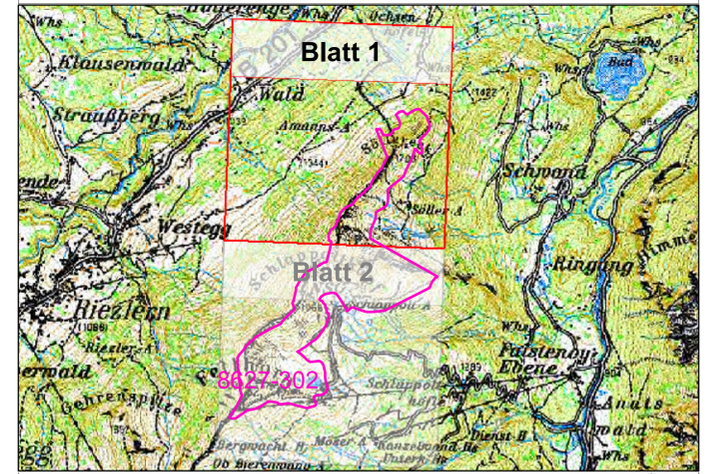
- FFH-Gebietsgrenze (Natura2000-Verordnung vom 1.4.2016)
- FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)
- Lebensraumtypen und Komplexe im Offenland**
- 3130, Stillgewässer mit Pionierv egetation
 - 4060, Alpine und boreale Heiden
 - 4060, Alpine und boreale Heiden mit Alpinen Silikatrasen (6150)
 - 4060, Alpine und boreale Heiden mit Alpinen Hochstaudenfluren (6430)
 - 4070*, Latschen- und Alpenrosengebüsche
 - 4070*, Latschen- und Alpenrosengebüsche mit Alpinen und borealen Heiden (4060)
 - 4080, Knieweidengebüsche
 - 6150, Alpine Silikatrasen
 - 6150, Alpine Silikatrasen mit Alpinen und borealen Heiden (4060)
 - 6170, Alpine Kalkrasen
 - 6170, Alpine Kalkrasen mit Feuchten Hochstaudenfluren (6430)
 - 6170, Alpine Kalkrasen mit Kalkschutthalden der Hochlagen (8120)
 - 6170, Alpine Kalkrasen mit Kalkfelsen und Felsspaltenvegetation (8210)
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren mit Alpinen Kalkrasen (6170)
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren mit Kalkschutthalden der Hochlagen (8120)
 - 7230, Kalkreiche Niedermoore
 - 8120, Kalkschutthalden der Hochlagen
 - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

- Lebensraumtypen im Wald**
- 9140, Hochstaudenreiche Buchenwälder der Bergregion mit Bergahorn (B)

- Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie (Offenland) (SDB)
- 1065, Goldener Scheckenfalter (A)

- FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)
- Lebensraumtypen im Offenland**
- 3140, Stillgewässer mit Arnieuchteralgen
 - 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
 - 7110*, Lebende Hochmoore mit Alpinen und borealen Heiden (4060)
 - 7110*, Lebende Hochmoore mit Alpinen Silikatrasen (6150)
- Lebensraumtypen im Wald**
- 9416, Subalpine Silikat-Fichtenwälder
- Wald-Offenland-Komplexe**
- 9416, Subalpiner Silikat-Fichtenwälder mit Offenland (kein LRT)

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt einzelflächenweise und enthält den LRT-Code der wichtigsten Lebensraumtypen der Fläche, einschließlich ihres Anteils und ihrer Bewertung. Flächen mit prioritären Lebensraumtypen sind durch ein Sternchen (*) gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. 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. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung. Sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.



Managementplanung
FFH-Gebiet 8627-302 „Schlappolt“



Karte 2: Bestand und Bewertung

Blatt: Seite 1 von 2	Bearbeitungsstand: Oktober 2023 Entwurf
--------------------------------	---

Bearbeitung:
 Regierung von Schwaben



Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach (Schwaben) - Mindelheim

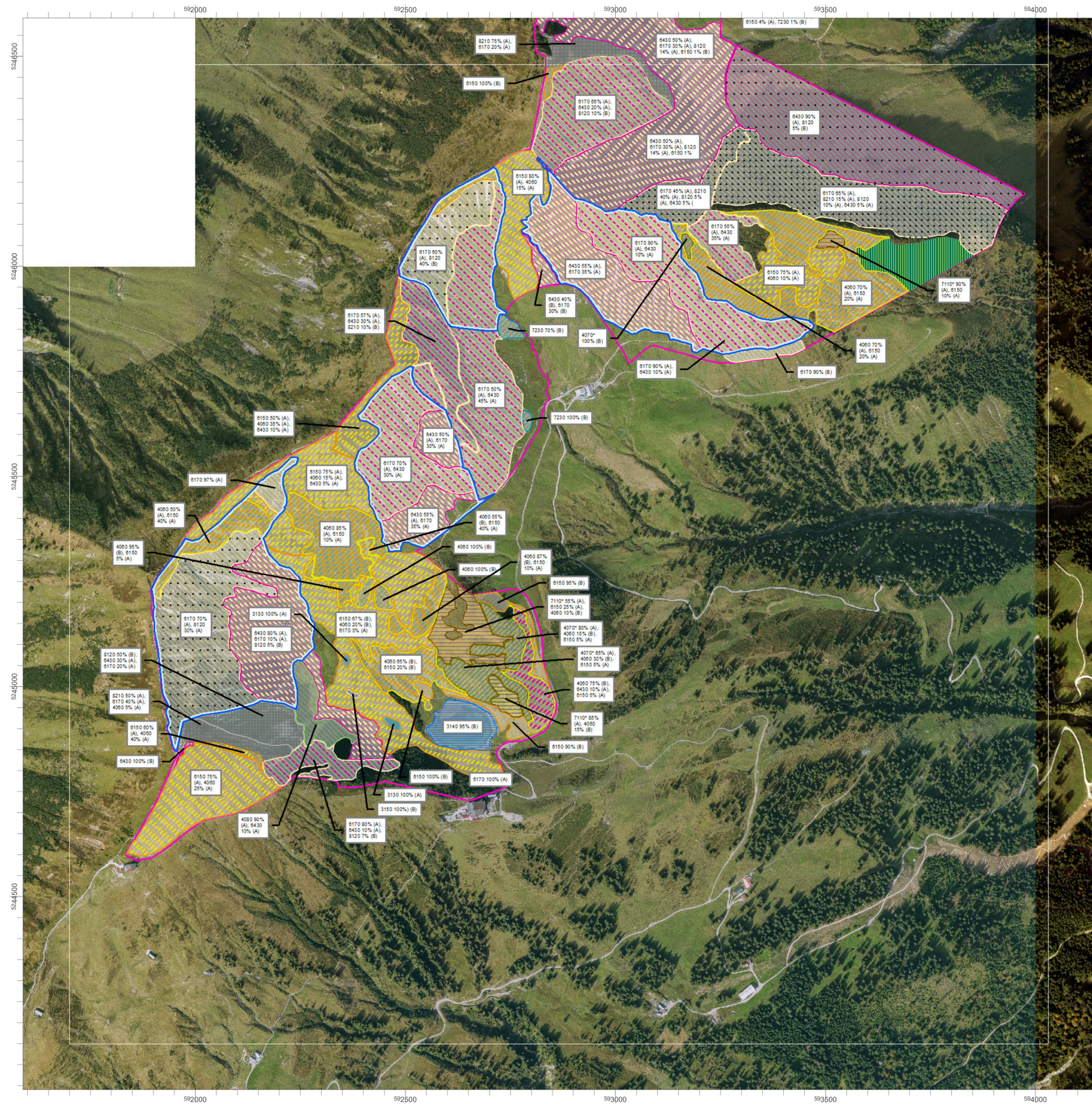


Planungsbüro:
 Büro ArVe, Landsberg am Lech



Originalmaßstab: 1:5000
 0 50 100 150 200 250 m

Geodaten:
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 Fachdaten:
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



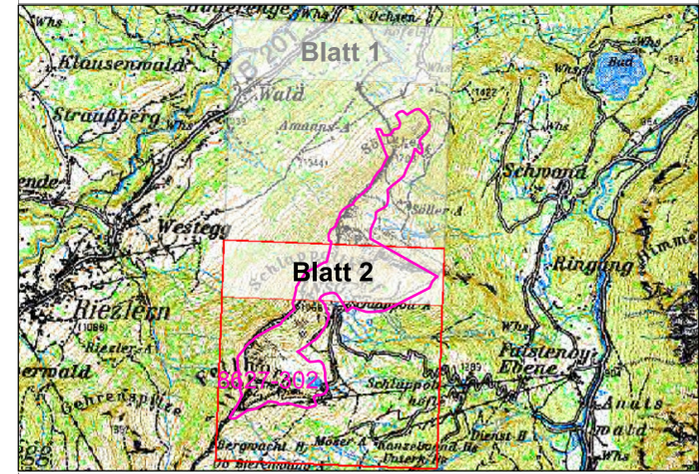
- FFH-Gebietsgrenze (Natura2000-Verordnung vom 1.4.2016)
- FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)
- Lebensraumtypen und Komplexe im Offenland**
- 3130, Stillgewässer mit Pionierv egetation
 - 4060, Alpine und boreale Heiden
 - 4060, Alpine und boreale Heiden mit Alpinen Silikatrasen (6150)
 - 4070*, Latschen- und Alpenrosengebüsche
 - 4080, Knieweidengebüsche
 - 6150, Alpine Silikatrasen
 - 6150, Alpine Silikatrasen mit Alpinen und borealen Heiden (4060)
 - 6170, Alpine Kalkrasen
 - 6170, Alpine Kalkrasen mit Feuchten Hochstaudenfluren (6430)
 - 6170, Alpine Kalkrasen mit Kalkschutthalden der Hochlagen (8120)
 - 6170, Alpine Kalkrasen mit Kalkfelsen und Felsspaltenvegetation (8210)
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren mit Alpinen Kalkrasen (6170)
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren mit Kalkschutthalden der Hochlagen (8120)
 - 7230, Kalkreiche Niedermoore
 - 8120, Kalkschutthalden der Hochlagen
 - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

- Lebensraumtypen im Wald**
- 9140, Hochstaudenreiche Buchenwälder der Bergregion mit Bergahorn (B)

- Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie (Offenland) (SDB)
- 1065, Goldener Scheckenfalter (A)

- FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)
- Lebensraumtypen im Offenland**
- 3140, Stillgewässer mit Armleuchteralgen
 - 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
 - 4060*, Lebende Hochmoore mit Alpinen und borealen Heiden (4060)
 - 7110*, Lebende Hochmoore mit Alpinen Silikatrasen (6150)
- Lebensraumtypen im Wald**
- 9416, Subalpine Silikat-Fichtenwälder
- Wald-Offenland-Komplexe**
- 9416, Subalpiner Silikat-Fichtenwälder mit Offenland (kein LRT)

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt einzelflächenweise und enthält den LRT-Code der wichtigsten Lebensraumtypen der Fläche, einschließlich ihres Anteils und ihrer Bewertung. Flächen mit prioritären Lebensraumtypen sind durch ein Sternchen (*) gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. 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. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung. Sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.



Managementplanung
FFH-Gebiet 8627-302 „Schlappolt“



Karte 2: Bestand und Bewertung

Blatt: Seite 2 von 2	Bearbeitungsstand: Oktober 2023 Entwurf
Bearbeitung: Regierung von Schwaben	
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach (Schwaben) - Mindelheim	
Planungsbüro: Büro ArVe, Landsberg am Lech	
Originalmaßstab: 1:5.000	Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

