

- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000 BayNat2000V)**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3140, Naturnahe Stillgewässer mit Arnieuchteralgen
 - 3220, Alpine Fließgewässer mit krautiger Ufervegetation
 - 3240, Alpine Fließgewässer mit Lavendelweide
 - 3260, Fließgewässer mit flutenden Wasserpflanzen
 - 4060, Alpine und boreale Heiden
 - 4070*, Latschen- und Alpenrosengebüsche
 - 6150, Alpine Silikatrasen
 - 6170, Alpine Kalkrasen
 - 6210, Kalkrasen
 - 6210*, Kalkrasen mit Orchideen
 - 6410, Pfeifengraswiesen
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6520, Berg-Mähwiesen
 - 7230, Kalkreiche Niedermoore
 - 8120, Kalkschutthalden der Hochlagen
 - 8160*, Kalkschutthalden
 - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 9132, Carbonat-Bergmischwälder (A)
 - 9152, Blaugras-Buchenwälder (B-)
 - 91E0*, Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide (C)
 - 91E7*, Grauerlen-Auwälder (C+)
 - 9415, Tiefsubalpiner-Karbonat-Fichtenwälder (A-)
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt) Wald-Offenland-Komplexe**
- 6170, Alpiner Kalkrasen mit 9130: Waldmeister-Buchenwäldern
 - 6170, Alpiner Kalkrasen mit sonstigem Lebensraum Wald
 - 8120, Kalkschutthalden der Hochlagen mit 9130: Waldmeister-Buchenwäldern
 - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation mit 9130: Waldmeister-Buchenwäldern
 - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation mit sonstigem Lebensraum Wald
 - 9130, Waldmeister-Buchenwälder mit 6170: Alpinen Kalkrasen
 - 9130, Waldmeister-Buchenwälder mit 8120: Kalkschutthalden der Hochlagen
 - 9130, Waldmeister-Buchenwälder mit 8210: Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
 - 4080, Knieweidengebüsche

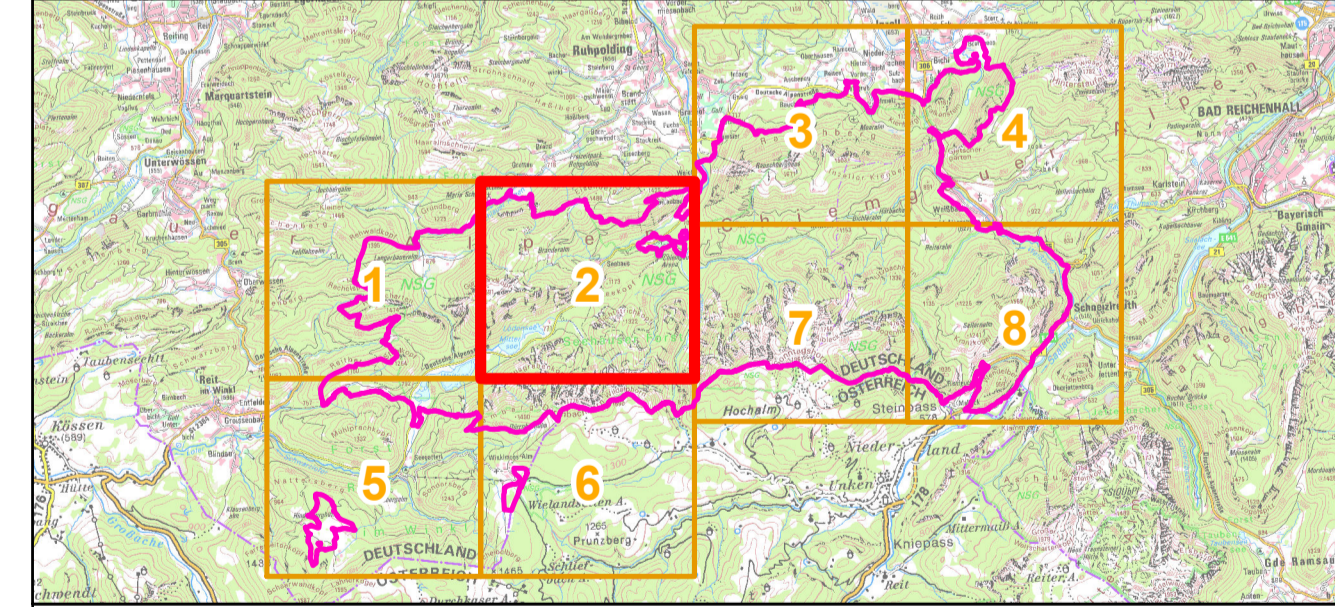
- Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**
- 1087, Alpenbock, Rosalia alpina (B)**
- Fundpunkt indirekter Nachweis
- Arten im Gebiet nicht nachgewiesen, Vorkommen möglich**
- 1166, Kammolch, Triturus cristatus
 - 1193, Gelbbauchunke, Bergunke, Bombina variegata
- Art im Gebiet nicht nachgewiesen**
- 1903, Sumpf-Glanzkraut, Liparis loeselii
- Art im Gebiet nicht dargestellt**
- 1163, Koppe, Cottus gobio (A)

Die Beschriftung von Lebensraumtyp (LRT) - Flächen im Offenland enthält das Kürzel des dominanten LRT, ein Komplexkennzeichen (K), ein Kennzeichen für die Beteiligung eines prioritären Lebensraumtyps (*) und die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps auf dieser Fläche. 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 8241-372 Östliche Chiemgauer Alpen

Karte 2 Bestand und Bewertung

Blatt: Blatt 2 von 8
Kartenfertigung: 23.06.2022

Bearbeitung: Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Ebersberg-Erding
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Regierung von Oberbayern
 Planungsbüro: ArVe, Landsberg

Originalmaßstab: 1:10.000
 Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)
 Koordinatensystem: UTM Zone 32N

