



### Legende

FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000) Stand 09.12.2010: Grundlage der Managementplanung  
 FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000) Stand 01.04.2016

#### FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)

- 5130 Wacholderheiden
- 6210 Kalkmagerrasen
- 6230\* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7230 Kalkreiche Niedermoore

#### Wald

- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder (A)
- 91E0\* Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide (B)

#### FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen nicht genannt)

- 3140 Stillgewässer mit Armleuchteralgen
- 3150 Nährstoffreiche Stillgewässer

#### Sonstige naturschutzf. bedeutsame LR (nach §30 BNatSchG / Art. 23 BayNatSchG ges. geschützt)

- Borstgrasrasen / kein LRT
- Gewässer- und Verlandungsvegetation
- Nassbrachen (Großseggenriede/Großröhrichte/Hochstaudenfluren)
- Nasswiesen (z.T. mit Anteilen von Nassbrachen)
- Natürliche und naturnahe Fließgewässer
- Pfeifengraswiesen / kein LRT

Flächenbeschriftung:  
 Ziffer = fortlaufende Polygonnummer  
 \* = prioritärer Lebensraumtyp  
 A/B/C = Erhaltungszustand des Lebensraumtyps (A = hervorragend, B = gut, C = mittel bis schlecht)

### Managementplanung

#### FFH-Gebiet 7335-371 Feilenmoos mit Nöttinger Viehweide

#### Karte 2a Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen

<b>Blatt:</b> 1 von 4	<b>Kartenfertigung:</b> 26. 07. 2016
<b>Bearbeiter:</b> Regierung von Oberbayern	
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Landau an der Isar Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft Renate Zimmermann, Dr. Hagen S. Fischer, ifanos-Natur&Landschaft Klaus Demuth, ifanos-Planung	
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 50 100 200 Meters