



Legende

- FFH-Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie:**
- 3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der *Littorelletea uniflorae* und/oder der *Isoëto-Nanojuncetea*
 - Komplex mit LRT 3130
 - Komplex aus LRT 3130 und 3160
 - 3150 - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitions*
 - Komplex mit LRT 6410 - Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*) und 7230 - Kalkreiche Niedermoore
 - 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
 - Komplex mit LRT 7230 - Kalkreiche Niedermoore
- Bisher nicht im SDB genannte FFH-LRT nach Anhang I der FFH-Richtlinie:**
- 3160 - Dystrophe Seen und Teiche
 - Komplex mit LRT 3160
 - Komplex mit LRT 6210 - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (*Festuco-Brometalia*)
 - 6230* - Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
- Entwicklungsfläche (3130)
- Außengrenze des FFH-Gebietes mit Tfl.-Nr. (Feinabgrenzung)
- Flurstücksgrenze
- Gesetzlich geschützte Biotop gem. Art. 13d BayNatSchG (nur Offenland)
- ID-Nr. und Erhaltungszustand der FFH-LRT-Fläche
- Biotop-Nummer
- | Erhaltungszustand | |
|-------------------|---------------------|
| A | hervorragend |
| B | gut |
| C | mittel bis schlecht |

Projekt:

Managementplan für das FFH-Gebiet 6330-371 "Moorweiher im Aischgrund und in der Grethelmark"



Kartentitel:

Karte 2a: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie

Blatt-Nr.: 5/19 (Teilfläche 5)	Stand: Kartierung: 05/2007 - 08/2008 Kartenfertigung: 10/2008
Kartengrundlage: Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung; Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung	Maßstab: Maßstab: 1 : 5.000
Bearbeitung: Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie Institut für Vegetationskunde + Landschaftsökologie Georg-Eger-Str. 1b , 91334 Hemhofen Tel.: 09195 - 9497-0, Fax: 9497-10 e-mail: ivl.germany@ivl-web.de www.ivl-web.de Projektleitung/Bearbeitung: Dr. Thomas Franke Kartographie: Dipl.-Ing. (FH) Karin Peucker-Göbel	Im Auftrag der: Regierung von Mittelfranken Promenade 27 91522 Ansbach