

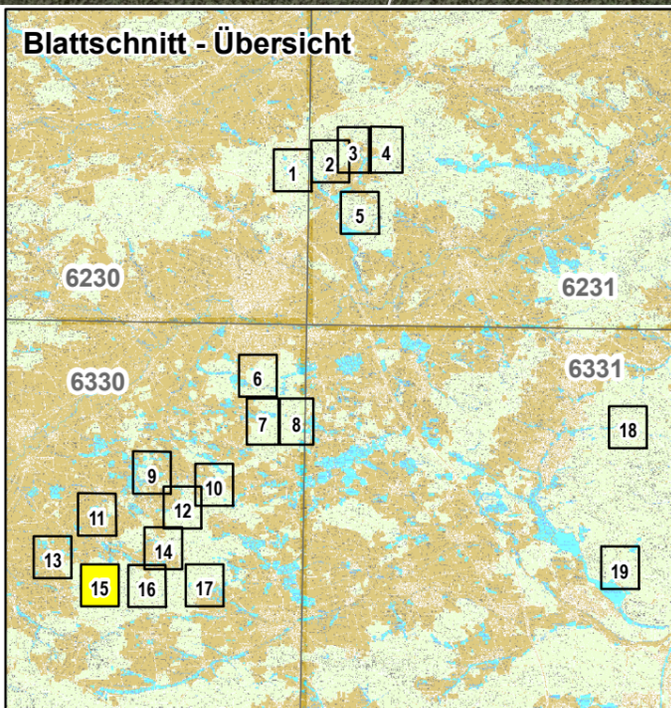
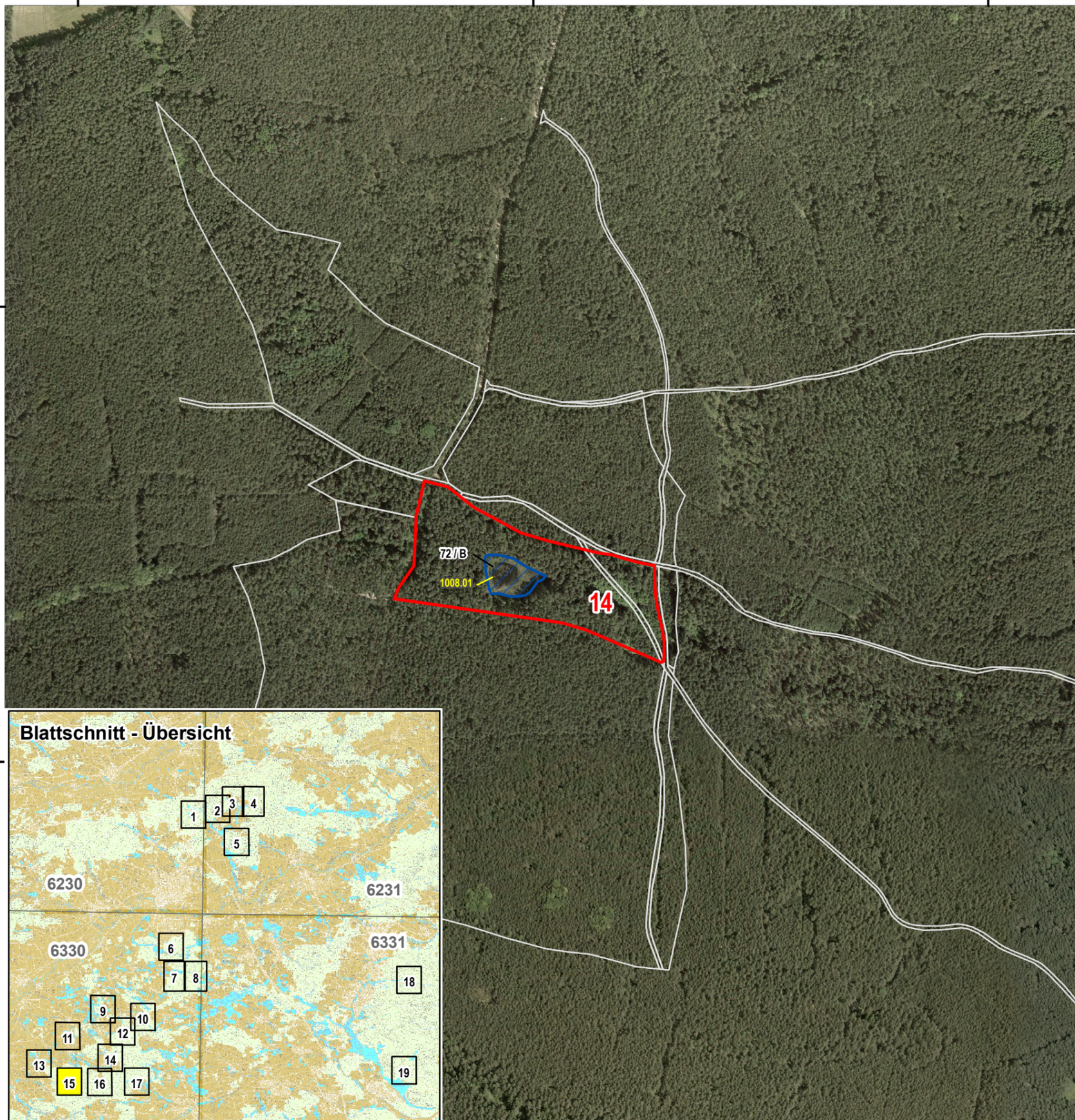
4409500

4410000

4410500

5500500

5500000



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 3160
-  6510 - Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
-  Komplex mit LRT 6410 und 7230
-  Komplex mit LRT 7230

Bisher nicht im SDB genannter FFH-LRT nach Anhang I der FFH-Richtlinie:

-  3160 - Dystrophe Seen und Teiche
-  Komplex mit LRT 6210
-  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 Biotopie gem. Art. 13d BayNatSchG (nur Offenland)

 ID-Nr. und Erhaltungszustand der FFH-LRT-Fläche

 Biotop-Nr.

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.:

15/19 (Teilfläche .14)

Stand:

Kartierung: 05/2007 - 08/2008

Kartenfertigung: 10/2008

Kartengrundlage:

Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung;
Geobasisdaten:
© Bayerische Vermessungsverwaltung

Maßstab:

Maßstab: 1 : 5.000

0 50 100 Meter



Bearbeitung:



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

