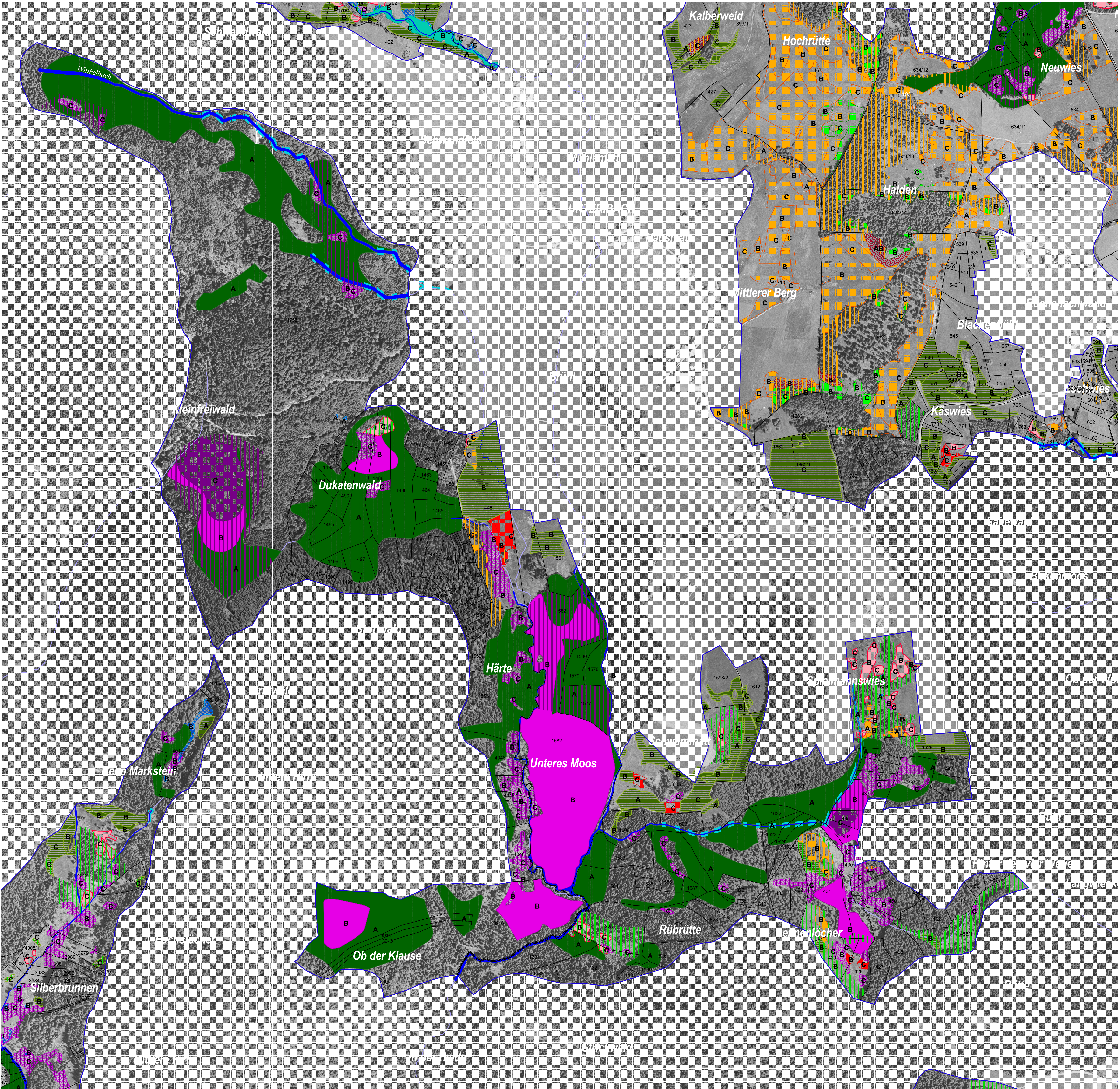


# Natura 2000-MaP "Oberer Hotzenwald"



## Bestand und Ziele FFH Lebensraumtypen

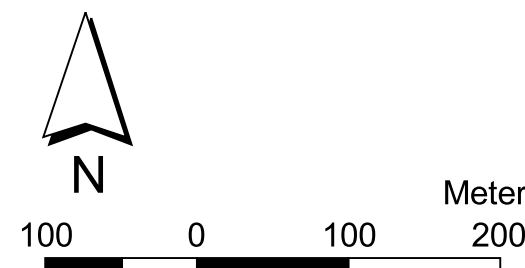
- Grenze FFH Gebiet  
 Flurstücke mit Nummer aus ALK  
Nummern der jeweiligen Erfassungseinheiten sind über das Flurstücksverzeichnis (getrennt nach Gemarkung) in der Dokumentation zur Datenbank zu entnehmen.

**Erhaltungsziele**  
Erhaltung der FFH-Lebensraumtypen (Bestand) in ihrem derzeitigen Zustand (Erhaltungszustand: A = hervorragend, B = gut, C = durchschnittlich)

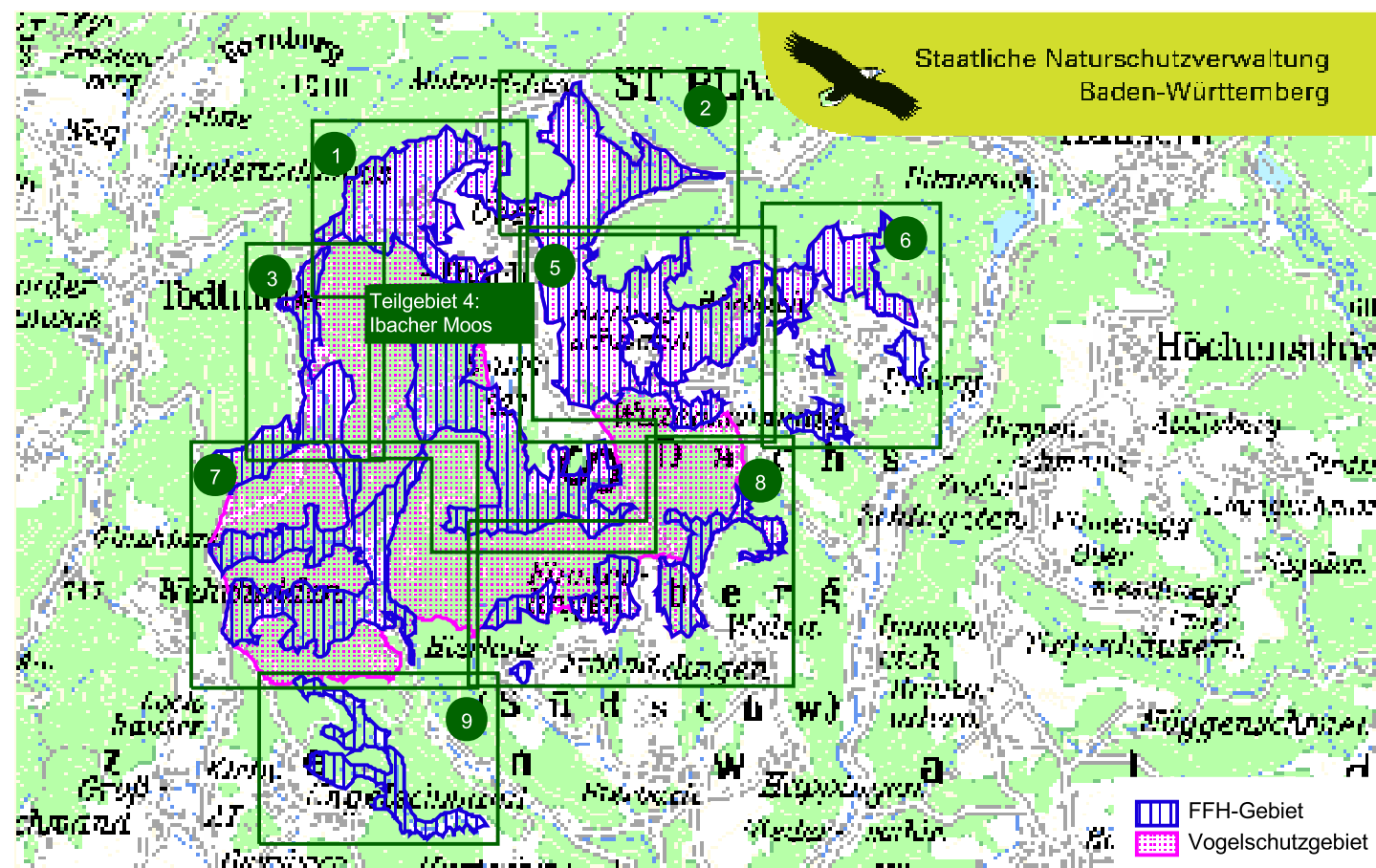
Offenland/ Wald	
Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Stillgewässer	3130
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	3260
Trockene Heiden	4030
Wacholderheiden	5130
Artenreiche Borstgrasrasen	6230a
Artenreiche Borstgrasrasen, feuchte Ausbildung	6230b
Feuchte Hochstaudenfluren	6430
Magere Flachland-Mähwiesen	6510
Berg-Mähwiesen	6520
Naturnahe Hochmoore	7110
Geschädigte Hochmoore	7120
Übergangsmoor	7140
Kalkreiche Niedermoore	7230
Silikatschutthalden	8150
Silikatschutthalden mit Felsspaltenvegetation	8220
Pionierstauden auf Silikatschutthalden	8230
Hainsimsen-Buchengewässer	9110
Moorwälder	91D0
Auwälder mit Erle, Esche, Weide	91E0
Bodensaure Nadelwälder	9410

**Entwicklungsziele**  
Aufwertung bestehender LRT-Flächen und Neuentwicklung von FFH-Lebensraumtypen auf nicht LRT-Flächen sowie Entwicklung von Vernetzungskorridoren zwischen den LRT

- Aufwertung und Entwicklung von Auwäldern mit Erle, Esche, Weide [91E0]  
 Entwicklung von Hainsimsen-Buchengewässern [9110]  
 Aufwertung, Entwicklung und Vernetzung von Moor-Lebensräumen [7110] [7120] [7140]  
 Aufwertung, Entwicklung und Vernetzung von Trockener Heide, Wacholderheide und Artenreicher Borstgrasrasen [4030] [5130] [6230]  
 Aufwertung, Entwicklung und Vernetzung von Mageren Flachland-, Berg- Mähwiesen und Kalkreichen Niedermooren [6510] [6520] [7230]  
 Entwicklung eines nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Stillgewässers [3130]



Grundlage:  
Topographische Karte 1:200.000 (TK200)  
Ortophoto 2006  
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)  
© Landesvermessungsamt Baden-Württemberg  
www.lv-bw.de AZ 2851.9-1/11



TK 200 unmaßstäblich

Managementplan  
für das FFH-Gebiet 8214-343 "Oberer Hotzenwald" und das  
Vogelschutzgebiet 8114-441  
"Südschwarzwald - Teilgebiet Oberer Hotzenwald"



## Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen

Teilgebiet 4: Ibacher Moos

Bearbeiter	Ing. Büro Bischoff
Gezeichnet	Manon Hettrich
Gefertigt	08.12.2010
Stand der Kartierung	2006 bis 2008
Maßstab	1 : 5.000

