





















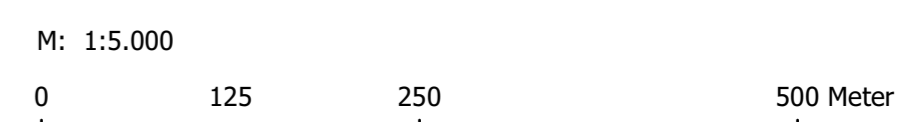


- ### Bewertung der Pflanzengesellschaften
- | | |
|---|---|
|  | Vegetationseinheit mit äußerst hoher naturschutzfachlicher Bedeutung |
|  | Vegetationseinheit mit sehr hoher naturschutzfachlicher Bedeutung |
|  | Vegetationseinheit mit hoher naturschutzfachlicher Bedeutung |
|  | Vegetationseinheit mit erheblicher naturschutzfachlicher Bedeutung |
|  | Vegetationseinheit noch mit naturschutzfachlicher Bedeutung |
|  | Fläche ohne vegetationskundliche Bedeutung |
|  | Einstufung der Vegetationseinheit wäre nach RL Österreich bedeutender |

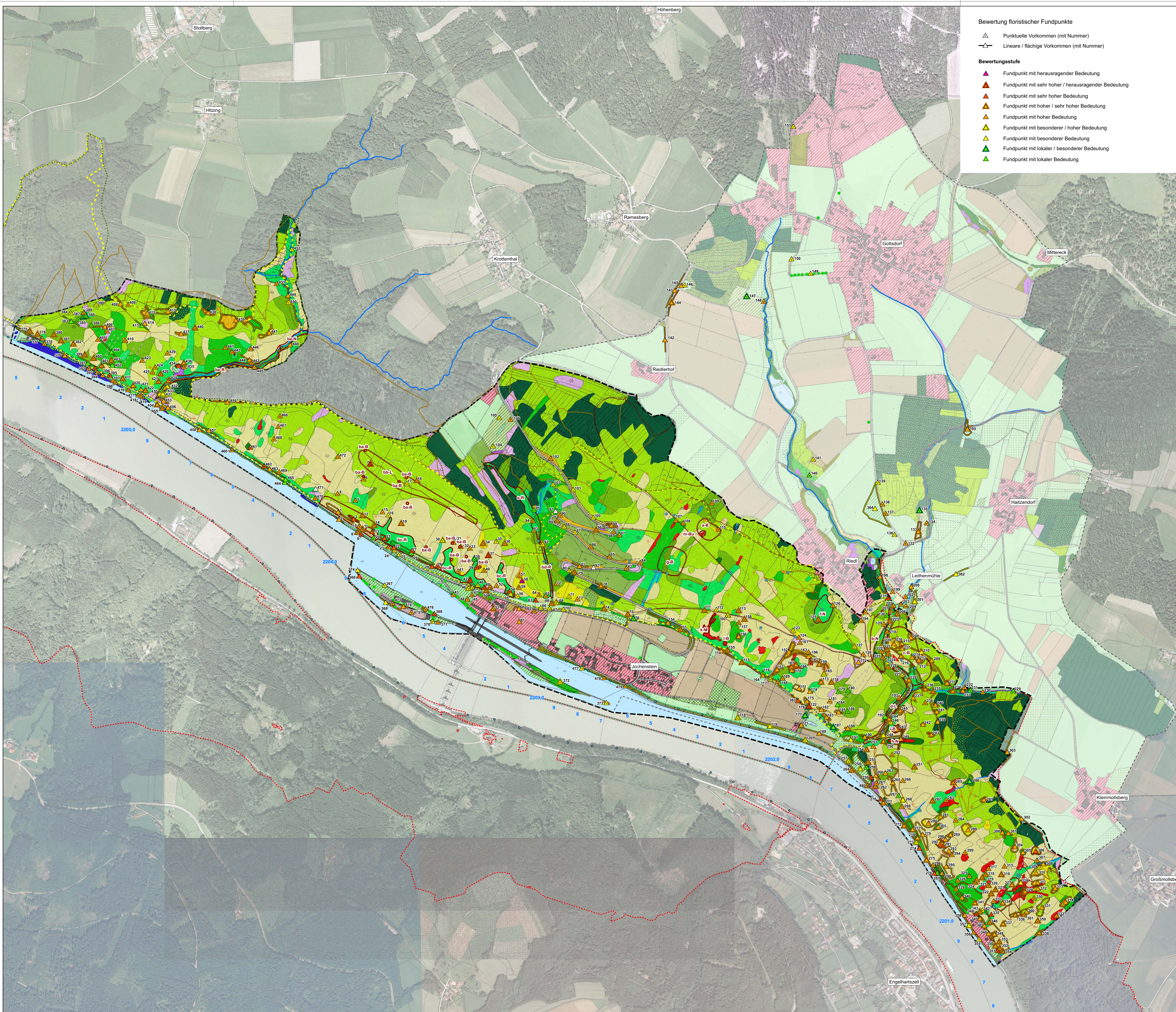
- ### Schutzgebiete
- | | |
|---|---|
|  | FFH-Gebiet 7446-301 - Donauleiten von Passau bis Jochenstein |
|  | FFH-Gebiet 7447-371 - Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung |
|  | FFH-Gebiet AT3122000 - Oberes Donau- und Aschachtal |
|  | Naturschutzgebiet Donauleiten von Passau bis Jochenstein |












- Sonstiges
-  Wirkraum Organismenwanderhilfe
 -  Engeres Untersuchungsgebiet
 -  Staatsgrenze
 -  Forstwege
 -  Wanderwege, Pfade
 -  aufgelassene Wanderwege, Pfade
 -  Rinnsale, kleine Bäche
 -  Schluchten
 -  Donau
 -  auffällige Felsformationen, Feisköpfe
 -  Quellaustritte



J				
I				
H				
G				
F				
E				
D				
C				
B				

[illegible]



- ### Bewertung floristischer Fundpunkte
- | | |
|---|---|
|  | Punktueller Vorkommen (mit Nummer) |
|  | Lineare / flächige Vorkommen (mit Nummer) |
- ### Bewertungsstufe
- | | |
|---|--|
|  | Fundpunkt mit herausragender Bedeutung |
|  | Fundpunkt mit sehr hoher / herausragender |
|  | Fundpunkt mit sehr hoher Bedeutung |
|  | Fundpunkt mit hoher / sehr hoher Bedeutung |
|  | Fundpunkt mit hoher Bedeutung |
|  | Fundpunkt mit besonderer / hoher Bedeutung |
|  | Fundpunkt mit besonderer Bedeutung |
|  | Fundpunkt mit lokaler / besonderer Bedeutung |
|  | Fundpunkt mit lokaler Bedeutung |

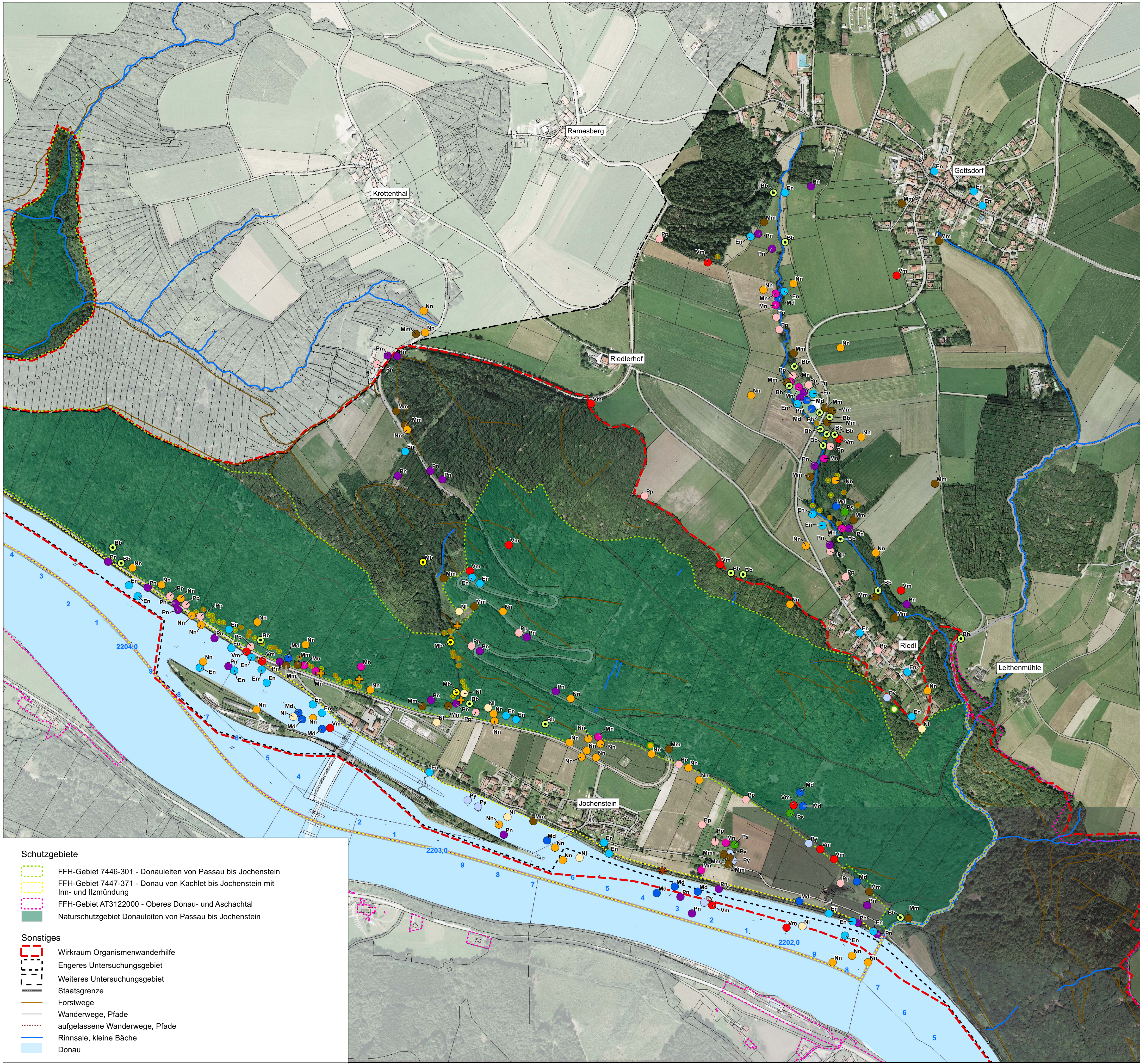
- Bewertung der Moosbestände auf den Untersuchungsflächen
- a** Untersuchungsflächen Moose (mit Beschriftung; b.: Erhebung 2011)
- Bewertung
- M Mitteleuropäische Bedeutung
 - Bu Bundesweite Bedeutung
 - B Bayernweite Bedeutung
 - N Niederbayernweite Bedeutung
 - R Regionale Bedeutung
 - L Lokale Bedeutung

- ### Vegetation (pflanzensoziologisch)
- (Gesamtgebiete siehe Karte Vegetation, pflanzensoziologisch)
- Xerotherme Eichenwälder felsiger Standorte
 - Waldlabkraut-Hainbuchenwälder
 - Hainsimsen-Buchenwälder
 - Waldmeister- und Zahnwurz-Buchenwälder
 - Schlucht- und Hangmischwälder
 - Bach-Eschenwälder
 - Bachufer-Erlenwälder
 - Silber-Weiden-Auwälder
 - Hartholz-Auwälder
 - Laubbaumforste, gepflanzte Laubbaumbestände
 - Mischwälder
 - Feldgehölze
 - Nadelbaumforste
 - Vorwälder, Übergangswälder
 - Gebüsche
 - Heide-Gesellschaften
 - Saum-Gesellschaften, Magerrasen
 - Schlagfluren, sonstige Lichtungen und Ruderalfluren
 - Hochstaudenfluren
 - Felsband-Gesellschaften
 - Offene Block- und Schutthalden
 - Extensivwiesen
 - Glattthaferwiesen
 - Intensivgrünland
 - Intensiv genutzte Mähwiesen mit Magerkeits- und Nässezeigern, teilweise artenreich
 - Nass- und Feuchtwiesen
 - Obstwiesen und sonstige Grasfluren mit Einzelbäumen
 - Wasserpflanzen-Gesellschaften
 - Wasserflächen
 - Kiesbänke
 - Ackerflächen
 - Siedlungen, Gärten
 - Ablagerungen
 - Gebäude
 - Straßen, befestigte Wege

- ### Schutzgebiete
- FFH-Gebiet 7446-301 - Donauleiten von Passau bis Jochenstein
 - FFH-Gebiet 7447-371 - Donau von Kachlert bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung
 - FFH-Gebiet AT3122000 - Oberes Donau- und Aschachtal
 - Naturschutzgebiet Donauleiten von Passau bis Jochenstein

- Sonstiges**
- Wirkraum Organismenwanderhilfe
 - Engeres Untersuchungsgebiet
 - Staatsgrenze
 - Forstwege
 - Wanderwege, Pfade
 - aufgelassene Wanderwege, Pfade
 - Rinnale, kleine Bäche
 - Schluchten
 - auffällige Felsformationen, Felsköpfe
 - Quellaustritte

[illegible]



Schutzgebiete

- FFH-Gebiet 7446-301 - Donauleiten von Passau bis Jochenstein
- FFH-Gebiet 7447-371 - Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung
- FFH-Gebiet AT3122000 - Oberes Donau- und Aschachtal
- Naturschutzgebiet Donauleiten von Passau bis Jochenstein

Sonstiges

- Wirkraum Organismenwanderhilfe
- Engeres Untersuchungsgebiet
- Weiteres Untersuchungsgebiet
- Staatsgrenze
- Forstwege
- Wanderwege, Pfade
- aufgelassene Wanderwege, Pfade
- Rinnale, kleine Bäche
- Donau

Bestand Säugetiere

Fundpunkte mit Artvorkommen

Fledermäuse (streng geschützt nach Anhang IV FFH-RL)

Arten des Anhang II FFH-RL

- Bb *Barbastella barbastellus*, Mopsfledermaus ¹
- Mb *Myotis bechsteinii*, Bechsteinfledermaus ¹

weitere Arten

- En *Eptesicus nilssonii*, Nordfledermaus
- Md *Myotis daubentonii*, Wasserfledermaus
- Mm *Myotis mystacinus/brandti*, Bartfledermaus spec.
- Mn *Myotis nattereri*, Fransenfledermaus
- Nl *Nyctalus leisleri*, Kleiner Abendsegler
- Nn *Nyctalus noctula*, Abendsegler
- Pn *Pipistrellus nathusii*, Rauhaufledermaus
- Pp *Pipistrellus pipistrellus*, Zwergfledermaus
- Ps *Plecotus spec.*, Langohr spec.
- Py *Pipistrellus pygmaeus*, Mückenfledermaus
- Vm *Vespertilio murinus*, Zweifarbfledermaus

Fledermausquartiere

potenzielle Quartierbäume

- mit Höhle
- mit Spalte
- mit Höhle und Spalte

besetzte Quartierbäume

- Nyctalus leisleri*, Kleinabendsegler, Kolonie
- Nyctalus noctula*, Abendsegler, 5 Individuen

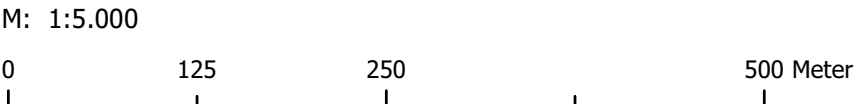
weitere Säugetiere (streng geschützt nach Anhang IV FFH-RL)

Arten des Anhang II FFH-RL

- Castor fiber*, Biber (bewohnte Biberburg)

weitere Arten

- Muscardinus avellanarius*, Haselmaus



J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt: ORGANISMENWANDERHILFE JOCHENSTEIN Planart: GENEHMIGUNGSPLAN			
ORGANISMENWANDERHILFE JOCHENSTEIN			
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			
PLANERSTELLER: Büro für Landschaftsökologie			
Dipl.-Ing. Otto Aßmann			
Max-Moser-Str. 6			
94130 Obernzell			
Tel: +49-08591-93223, Fax: 93224			
Mail: assmann@t-online.de			
Gez:	Datum	Name	
Gepr:	28.03.2013	Steinhuber	
Gez:	28.03.2013	Sommer	
KKS-gepr:	28.03.2013	Sommer	
Freigabe			
Anlage 5 Bestand Säugetiere			
Freigabe AHP Fachbereich: Plangröße: M: 1:5.000 CAD-Anwendung: GSO: GSIFO:			
Freidatman-Nr. Aufstellungsort: 0 1 / 0 1			
Blatt von 10			
DCC(UAS)			
Verzeichnis: SKS Projekt-Nr. Ersteller Zählzeit			
Übersicht: Dokumentation: Bezeichnung: Abgrenzung: Planart: Projekt: GA Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum			
Verzeichnis: S1 S2 S3 S4 S5 S6 S7 S8 S9 S10 S11 S12 S13 S14 S15 S16 S17 S18 S19 S20 S21 S22 S23 S24 S25 S26 S27 S28 S29 S30 S31 S32 S33 S34 S35 S36 S37 S38 S39 S40 S41 S42 S43 S44 S45 S46 S47 S48 S49 S50 S51 S52 S53 S54 S55 S56 S57 S58 S59 S60 S61 S62 S63 S64 S65 S66 S67 S68 S69 S70 S71 S72 S73 S74 S75 S76 S77 S78 S79 S80 S81 S82 S83 S84 S85 S86 S87 S88 S89 S90 S91 S92 S93 S94 S95 S96 S97 S98 S99 S100			
JES-A001-AISSM1-B30017-06-FE-1			