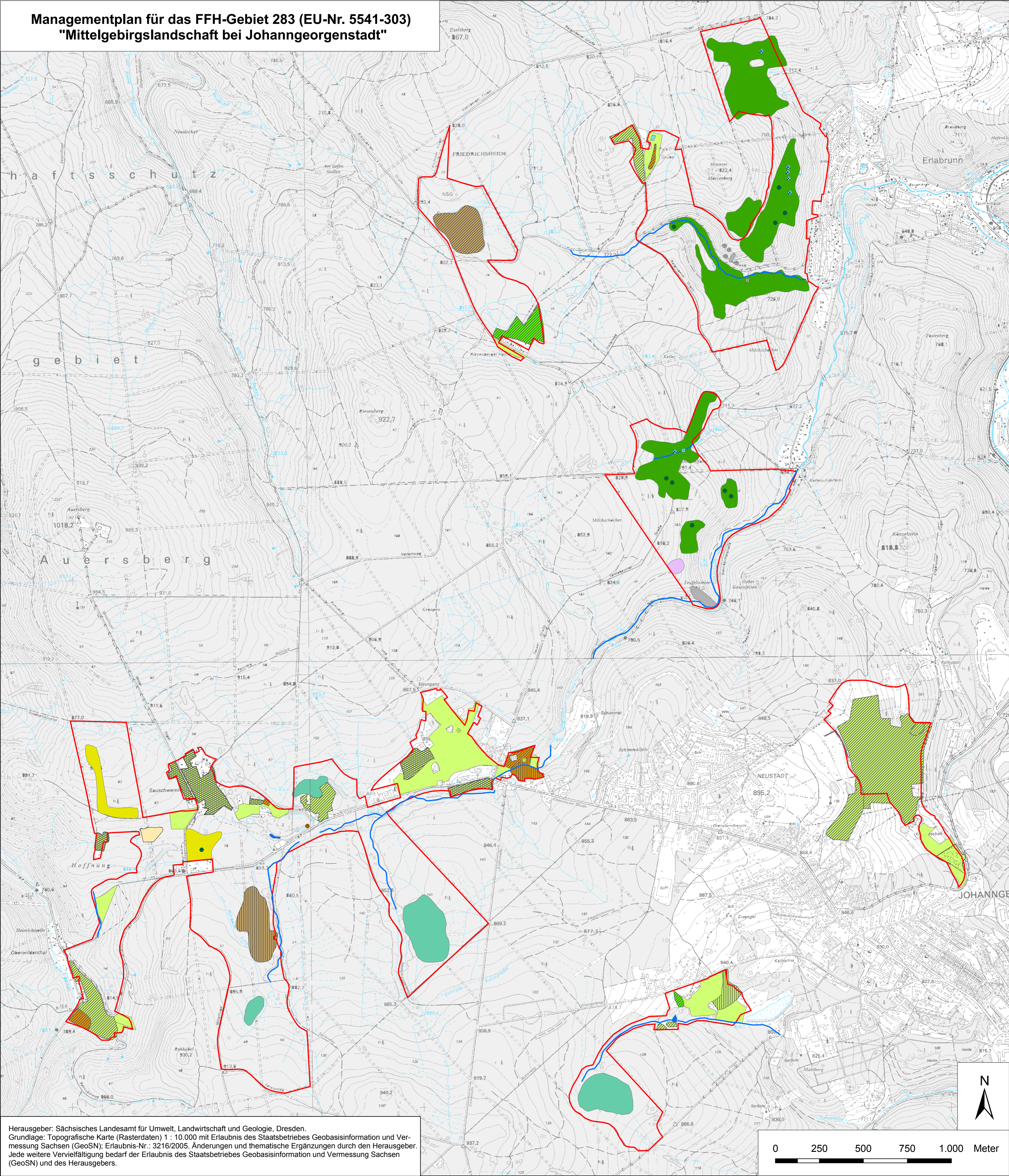


Managementplan für das FFH-Gebiet 283 (EU-Nr. 5541-303)
"Mittelgebirgslandschaft bei Johanngeorgenstadt"



Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden.
Grundlage: Topografische Karte (Rasterdaten) 1 : 10.000 mit Erlaubnis des Staatsbetriebes Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN); Erlaubnis-Nr.: 3216/2005. Änderungen und thematische Ergänzungen durch den Herausgeber.
Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Staatsbetriebes Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN) und des Herausgebers.

Grenze des SCI

Grünland

- Bergwiese
- Verschiedene Komplexe aus Bergwiese und Magerbiotopen, wie Borstgrasrasen, Steinrücken sowie Berg- und Felsheide mit Borstgrasrasen
- Verschiedene Komplexe aus Bergwiese und Nassbiotopen, wie Kleinsiegnied z.T. mit Mittelgebirgsbach, Nasswiese sowie Niedermoor bzw. Sumpf mit Borstgrasrasen
- Komplex aus Magerer Frischwiese und Bergwiese
- Sonstige, extensiv genutzte Frischwiese
- Komplexe aus Nasswiese und Kleinsiegnied bzw. Nasswiese und Borstgrasrasen mit Bergwiese

Magerrasen

- Komplex aus Borstgrasrasen, Nasswiese, Bergwiese und Zwischenmoor

Moore und Sümpfe

- Niedermoor / Sumpf
- Kleinsiegnied, z.T. im Komplex mit Nasswiese oder Borstgrasrasen
- Komplex aus Binsen-, Waldsimsen- und Schachtelhalmstumpf, Nasswiese und Kleinsiegnied
- Komplex aus Hochmoor und Fichtenmoorwald
- Komplex aus Torfstich in Regeneration, Zwischenmoor sowie Berg- und Felsheide

Wälder und Gehölze

- Bodensaurer Buchen(misch)wald
- Fichtenmoorwald
- Strukturreicher Wald
- Höhlenreicher Einzelbaum

Fels- und Gesteinsbiotope

- Steinrücken
- Offene Felsbildung

Fließgewässer

- Sickerquelle
- Sturzquelle
- Mittelgebirgsbach

Standgewässer

- Komplexe aus Naturnahem, ausdauernden Kleingewässer und Verlandungsbereich stehender Gewässer sowie aus Naturnahem, ausdauernden Kleingewässer und Röhricht
- Sonstiges Stillgewässer

Weitere Biotope

- Zoologisch / botanisch wertvoller Bereich

Managementplanung im SCI
"Mittelgebirgslandschaft bei Johanngeorgenstadt"

Karte 2

Selektive Biotopkartierung

Maßstab: 1 : 10.000

Fachliche Bearbeitung:
U. Fischer

Technische Bearbeitung:
U. Fischer

Bearbeitungsstand:
Oktober 2010

Auftraggeber:

FREISTAAT



SACHSEN

Sächsisches Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie
Pillnitzer Platz 3
01326 Dresden

Auftragnehmer:



Dipl.-Ing. (FH) Uwe Fischer
A.-Günther-Str. 12
08340 Schwarzenberg
Tel. (03774) 28631
oekologie-fischer@t-online.de