









Übersichtskarte Lebensraumtypen und Arthabitate im SCI Nr. 203 "Waldgebiet an der Klosterwiese" 1:25.000

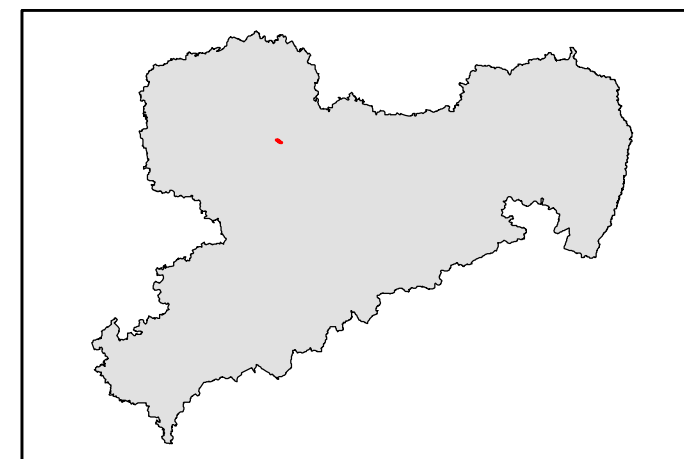
Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

-  6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 -  6410 Pfeifengraswiesen
 -  6510 Flachland-Mähwiesen
 -  9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 -  9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
 -  9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
 -  91E0* Erlen-Eschen- und Weichholzaunenwälder
- * Prioritärer Lebensraumtyp

Habitatflächen für Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

-  Mopsfledermaus
-  Kammmolch

 Grenze des SCI 203 "Waldgebiet an der Klosterwiese"



Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie



Bearbeitung: Plan T
Planungsgruppe Landschaft und Umwelt
Leitung: Gabriele Hintemann
Bearbeiter: Markus Lindner
Bearbeitungsstand: 14.11.2008

Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie
Geobasisdaten: © 2008, Landesvermessungsamt Sachsen