

Übersichtskarte Lebensraumtypen und Arthabitate im SCI Nr. 32E "Hochlagen des Zittauer Gebirges" 1:25.000

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

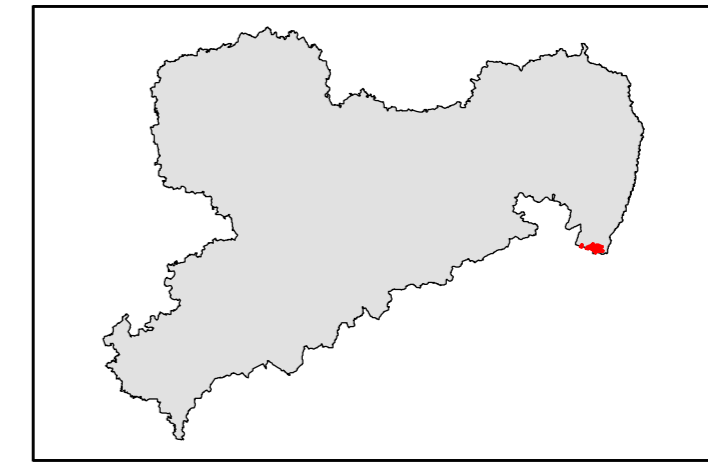
- 4030 Trockene Heiden
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6510 Flachland-Mähwiesen
 - 6520 Berg-Mähwiesen
 - 8150 Silikatschutthalden
 - 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 8310 Höhlen
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- * Prioritärer Lebensraumtyp

Habitatflächen für Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

- Großes Mausohr

Der Luchs nutzt die Waldgebiete des Zittauer Gebirges als Teilhabitat.

Grenze des SCI 32E "Hochlagen des Zittauer Gebirges"



Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie



Bearbeitung: Plan T
Planungsgruppe Landschaft und Umwelt
Leitung: Gabriele Hintemann
Bearbeiter: Markus Lindner
Bearbeitungsstand: 29.02.2008