







Managementplanung für das FFH-Gebiet Teufelsberg oder Rhinsberg bei Landin

Karte 4: Arten der Anhänge II und IV der FFH-RL sowie weitere wertgebende Arten

FFH-Gebiet "640" - DE 3341-302

Legende

-  FFH-Gebiet "Teufelsberg"
 -  Staudenfluren (Säume) trockenwarmer Standorte, artenreiche Ausprägung, mit spontanem Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)
 -  Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen
 -  Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend heimische Arten
 -  Drahtschmielen-Eichenwald
 -  Eichenforste (Stiel-/ Traubeneiche) mit Robinie (Mischbaumart, FI.-Ant. > 30%) und Birke (Nebenbaumart, FI.-Ant. 10-30%) auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden
 -  Kiefernforst, Drahtschmielen-Kiefernforst
 -  Kiefernforst mit Esche (Mischbaumart, FI.-Ant. > 30%)
 -  Waldmäntel
- Habitate "wertgebender Pflanzenarten"
-  Stumpfe Segge (*Carex obtusata*)
 -  Kamm-Wachtelweizen (*Melampyrum cristatum*)
 -  Wiesen-Kuhschelle (*Pulsatilla pratensis*)
 -  Alpen-Vermeinkraut (*Thesium alpinum*)

Es liegen keine punktgenauen Daten zum Vorkommen der Grauen Skabiose (*Scabiosa canescens*) vor.

Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

FFH-Gebiet "Teufelsberg oder Rhinsberg bei Landin" - DE 3341-302

Karte 4: Arten der Anhänge II und IV der FFH-RL sowie weitere wertgebende Arten

50 0 50 Meter

Maßstab 1:2 000

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg. Nutzung mit Genehmigung des LGB Brandenburg, LVE 02/09
© GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten: Mai 2011
Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt, Gesundheit
und Verbraucherschutz Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: Renz, Richter
Stand: 08.11.2013
Kartographie: Institut biota GmbH

Auftragnehmer:

biota
Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

