

Lebensraumtypen

Wälder / Forste

Buchenwälder

- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
- 9150 Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)

Eichen-Hainbuchenwälder

- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli)

Auenwälder

- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum
- 9180* Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion

Gewässer

- 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons

Grünland

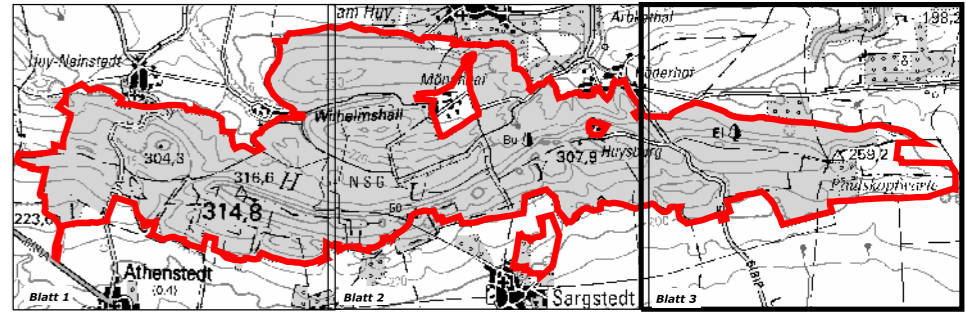
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)


Magerrasen, Felsfluren

- 6110* Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien Festuco-Brometalia) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
- 6240* Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)
- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

sonstige Biotope

- Erlen-Bruchwald
- Waldrand, Waldsaum
- Reinbestand Laubholz
- Reinbestand Nadelholz
- Laubholz
- Nadelholz
- Laub- / Nadelholz
- Sonstige Flächen im Wald
- Mischbestand Ahorn/ Esche
- Gehölze
- Gewässer
- Grünland
- Magerrasen, Felsfluren
- Ackerbaulich-, gärtnerisch- weinbaul. genutzte Biotope
- Ruderalfluren
- Sonstige Biotope und Objekte
- Siedlungsbiotope
- Bebauung
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche




Managementplan
 für das NATURA 2000-Gebiet
 "Huy nördlich Halberstadt"
 F47/S48 (DE 4031 301)

Karte 6a - Maßnahmenflächen
Blatt 3/3

Maßstab 1 : 10 000

Auftraggeber:  Landesamt für Umweltschutz
 Fachbereich 4

Auftragnehmer:  ÖKOTOP GbR
 Büro für angewandte Landschaftsökologie
 Philipp-Müller-Straße 44
 06110 Halle (Saale)
 Tel.: 0345/6869884
 Fax: 0345/6869967

Datum der Ausfertigung: Oktober 2012

Kartengrundlage: Digitale Topografische Karte
 Maßstab 1 : 10 000 (DTK10)

Genehmigungsvermerk:
 DTK10©Geobasis-DE / LVermGeo LSA [2009 / 010312]