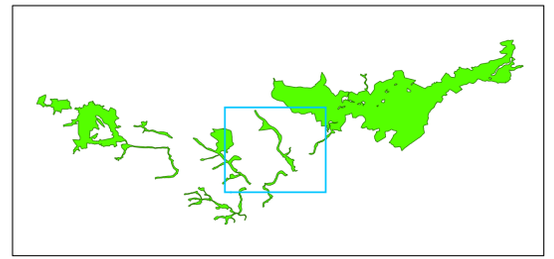


**Legende**

- Grenze des Plangebietes (SCI 096 und anteiliges EU-SPA 019)
- Grenze des Plangebietes (SCI 096 und anteiliges EU-SPA 019), lineare Abschnitte
- Wälder und Forsten**
  - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (LRT 9110)
  - Waldmeister-Buchenwald (Asperulo odoratae-Fagetum) (LRT 9130)
  - Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (Gailio-Carpinetum) (LRT 9170)
  - Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion) (LRT 9180\*)
  - Wärmelebende, lichte Eichenwälder auf mineralkräftigen, z.T. entkalkten Hängen und Hangschultern
  - Auernwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (LRT 91E0\*)
  - Bruch- und Sumpfwälder
  - Sonstige Laubwälder
  - Nadelwälder
  - Sonstige Laub- und Nadelmischwälder
  - Pionier- und Vorwälder
  - Sonstige Flächen im Wald
- Gehölze**
  - Hecken, Baumreihen und -gruppen
  - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
  - Gebüsche
- Fließgewässer**
  - Sicker- und Rieselquellen
  - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion (LRT 3260)
  - Naturnaher Fluss ohne Arten des FFH-Fließgewässer-LRT
  - Naturnaher Bach ohne Arten des FFH-Fließgewässer-LRT
  - Begradigter / ausgebauter Fluß mit naturnahen Elementen ohne Arten des FFH-Fließgewässer-LRT
  - Begradigter / ausgebauter Bach
  - Graben mit artenreicher Vegetation (unter als auch über Wasser)
  - Natürlicher Wasserfall
- Stillgewässer**
  - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea (LRT 3130)
  - Anthropogene nährstoffarme Staugewässer
  - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitionis (LRT 3150)
  - Anthropogene nährstoffreiche Staugewässer
  - Anthropogene nährstoffreiche Staugewässer
- Niedermoore, Sümpfe, Röhrichte**
  - Übergangs- und Schwingrasenmoore (LRT 7140)
  - Nährstoffarme Niedermoore und Sümpfe
  - Seggenried
  - Binsen- und Simsenried
  - Verlandungsbereiche der Stillgewässer
  - Röhrichte
- Grünland**
  - Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (LRT 6410)
  - Seggen-, binsen- oder hochstaudenreiche Nasswiese
  - Feuchtwiesenbrache
  - Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (LRT 6430)
  - Sonstige Feuchte Hochstaudenflur, Dominanzbestände heimischer nitrophiler Arten
  - Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (LRT 6510)
  - Mesophiles Grünland (sofern nicht 6510)
  - Mesophile Grünlandbrache (sofern nicht 6510)

- Berg-Mähwiesen (LRT 6520)
- Bergwiesenbrache (sofern nicht 6520)
- Intensivgrünland
- Heiden, Magerrasen, Felsfluren**
  - Trockene europäische Heiden (LRT 4030)
  - Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden (LRT 6230\*)
  - Borstgrasrasenbrache (sofern nicht 6230)
  - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Festuco-Brometalia) (LRT 6210)
  - Sonstige Halbtrockenrasen
  - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (LRT 6240)
  - Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (LRT 8210)
  - Kieselhaltige Schutthalde der Berglagen Mitteleuropas (LRT 8150)
  - Silikat- Schutthalde ohne Vegetation höherer Pflanzen (sofern nicht 6210, 6240, 8150, 8220 oder 8230)
  - Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation (LRT 8220)
  - Silikatfelsen mit Pioniervegetation des Sedo-Scieranthion oder des Sedo albi-Veronicion dillenii (LRT 8230)
  - Silikat-Felsflur (sofern nicht 6210, 6240, 8150, 8220 oder 8230)
- Ackerbaulich-, gärtnerisch genutzte Biotope und Ruderalfluren**
  - Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm- oder Tonboden
  - Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten
  - Mauervegetation, flechten- und farneich
- Siedlungsbiotope, Bebauung, befestigte Flächen und sonstige Biotope**
  - Bebaueter Bereich
  - Verkehrswege
  - Sonstige befestigte Flächen



**Managementplan für das FFH-Gebiet „Selketal und Bergwiesen bei Stiege“ und den dazugehörigen Ausschnitt des EU-SPA „Nordöstlicher Unterharz“**  
 FFH\_0096 (DE 4332-302) und SPA\_0019 (DE 4232-401)

**Karte 3-4: Lebensraum- und Biotypen**

Maßstab: 1:10.000

**Auftraggeber:** Landesamt für Umweltschutz  
**Fachbereich 4**

**Auftragnehmer:** SALIX - Büro für Ökologie und Landschaftsplanung  
 Döblitzer Weg 1a  
 06198 Wettin  
 Tel.: 034607 - 34656 / Fax: 034607 - 342990  
 mailto: salix.reissmann@googlemail.com

**Datum:** Oktober 2010 **Bearbeiter:** Dipl.-Biol. Peter Schütze  
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Seppelt

**Kartengrundlage:** Topographische Karte 1 : 10000 (DTK10)  
**Erlaubnisnummer:** Geobasisdaten © LVerGeo LSA (www.lvergeo.sachsen-anhalt.de) / 10008