

- Grenze FFH-Gebiet
- Amtliche Elbe - Kilometrierung
- Erhaltungsmaßnahmen für die Arten des Anhang II der FFH - Richtlinie
- Entwicklungsmaßnahmen für die Arten des Anhang II der FFH - Richtlinie
- Behandlungsgrundsätze**
- Behandlungsgrundsätze für die Arten des Anhang II FFH - Richtlinie
- Rotschulke (Bombina orientalis)
 - Rappeler (Aspilus aspilus)
 - Steinbecker (Cobitis taenia)
 - Weißflossengründling (Gobio albipinnatus)
 - Flussmiesmuschel (Lampetra fluviatilis)
 - Heidebock (Cerambyx cerdo)
 - Hirschkäfer (Lucanus cervus)
 - Eremit (Osmoderma eremita)
- Behandlungsgrundsätze für den Biber (Castor fiber)
- Behandlungsgrundsätze für den Kammmolch (Triturus cristatus)

Maßnahmen für die Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Maßnahmen - ID (Erhaltung: 6 xxxx) (Entwicklung: 7 xxxx)

Exxxx Bom bom Schutzgut (Art des Anhangs II der FFH - Richtlinie)

Umsetzungsbeginn

— schon kurzzeitig

— mittel- bis langfristig

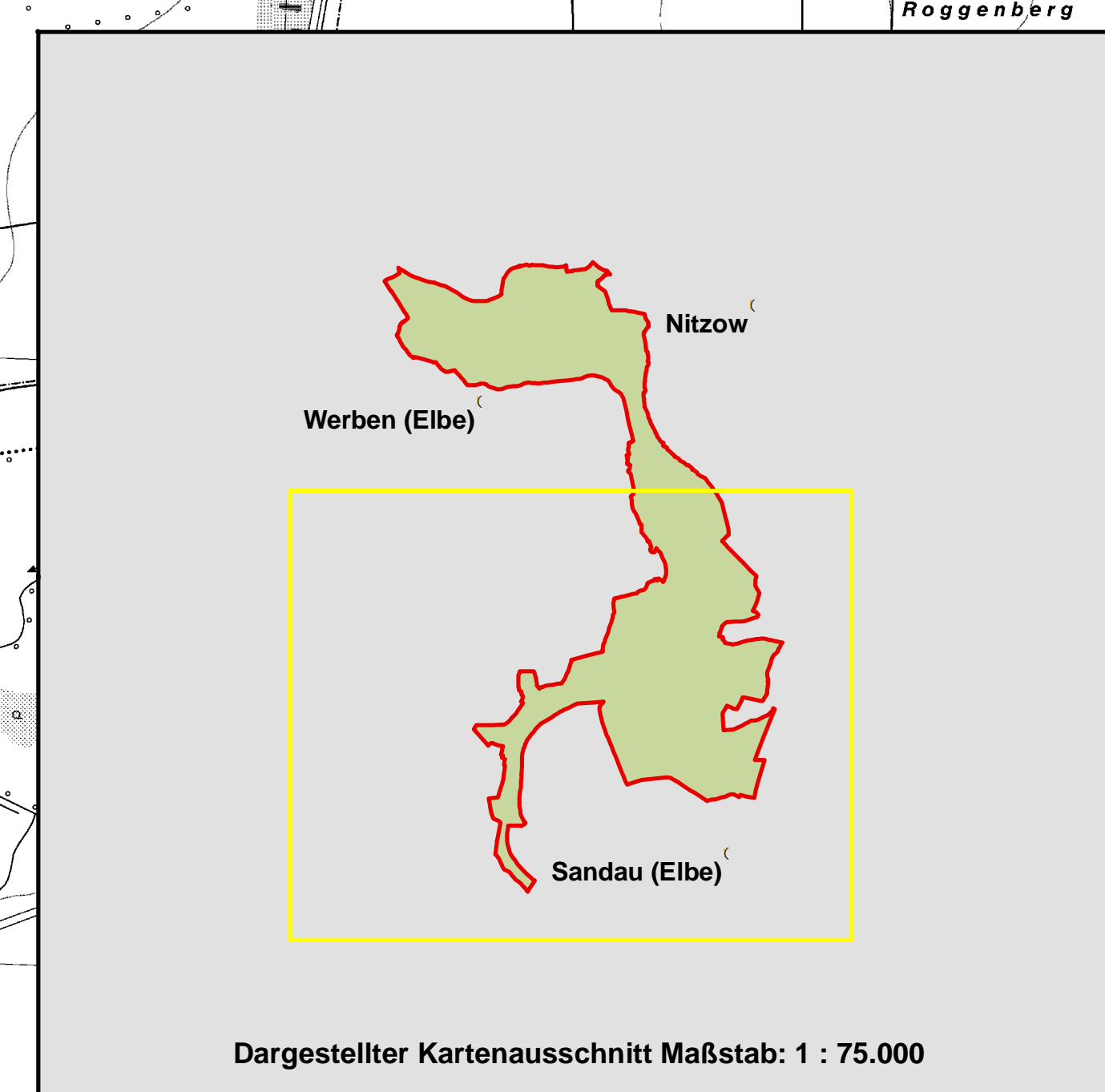
Behandlungsgrundsätze für die Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie (Umsetzung erfolgt sofort)

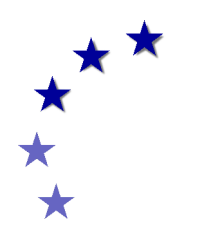
B. xxx xxx — Behandlungsgrundsatz

3xxxx — Habitat - ID (3xxxx, 4xxxx bis 5xxxx)

B. Lut lut — Behandlungsgrundsatz für die Fischotter (Lutra lutra) gilt für das gesamte FFH - Gebiet

Kürzel	Arten des Anhang II der FFH-Richtlinie
Cas fib	Biber (Castor fiber)
Lut lut	Fischotter (Lutra lutra)
Tri cri	Kammmolch (Triturus cristatus)
Bom bom	Rotschulke (Bombina orientalis)
Asp asp	Rappeler (Aspilus aspilus)
Cob taen	Steinbecker (Cobitis taenia)
Gob alb	Weißflossengründling (Gobio albipinnatus)
Lam flu	Flussmiesmuschel (Lampetra fluviatilis)
Cer cer	Heidebock (Cerambyx cerdo)
Luc cer	Hirschkäfer (Lucanus cervus)
Osm ere	Eremit (Osmoderma eremita)






Managementplan für das FFH-Gebiet "Elbaue Werben und Alte Elbe Kannenberg" und den dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA "Elbaue bei Jerichow" FFH_0009 (DE 3138 301) und SPA_0011 (DE 3437 401)

Karte 08b Maßnahmen für die Arten des Anhang II FFH - RL (Südteil)

Maßstab: 1 : 10.000

Auftraggeber:  Landesamt für Umweltschutz Sachsen - Anhalt Fachbereich 4

Auftragnehmer: Prof. Hellriegel Institut e.V. Strenzfelder Allee 28 06406 Bernburg

Leitung: Prof. Dr. Klaus Richter Tel.: 03471/355 1182 e-mail: krichter@ioel.hs-anhalt.de

Datum der Ausfertigung: September 2009

Kartengrundlage: Kartendarstellung mit Genehmigung des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation Sachsen - Anhalt. Geobasisdaten LVermGeo LSA (www.lvrmgeo.sachsen-anhalt.de/10008)

0 250 500 1.000 Meter

