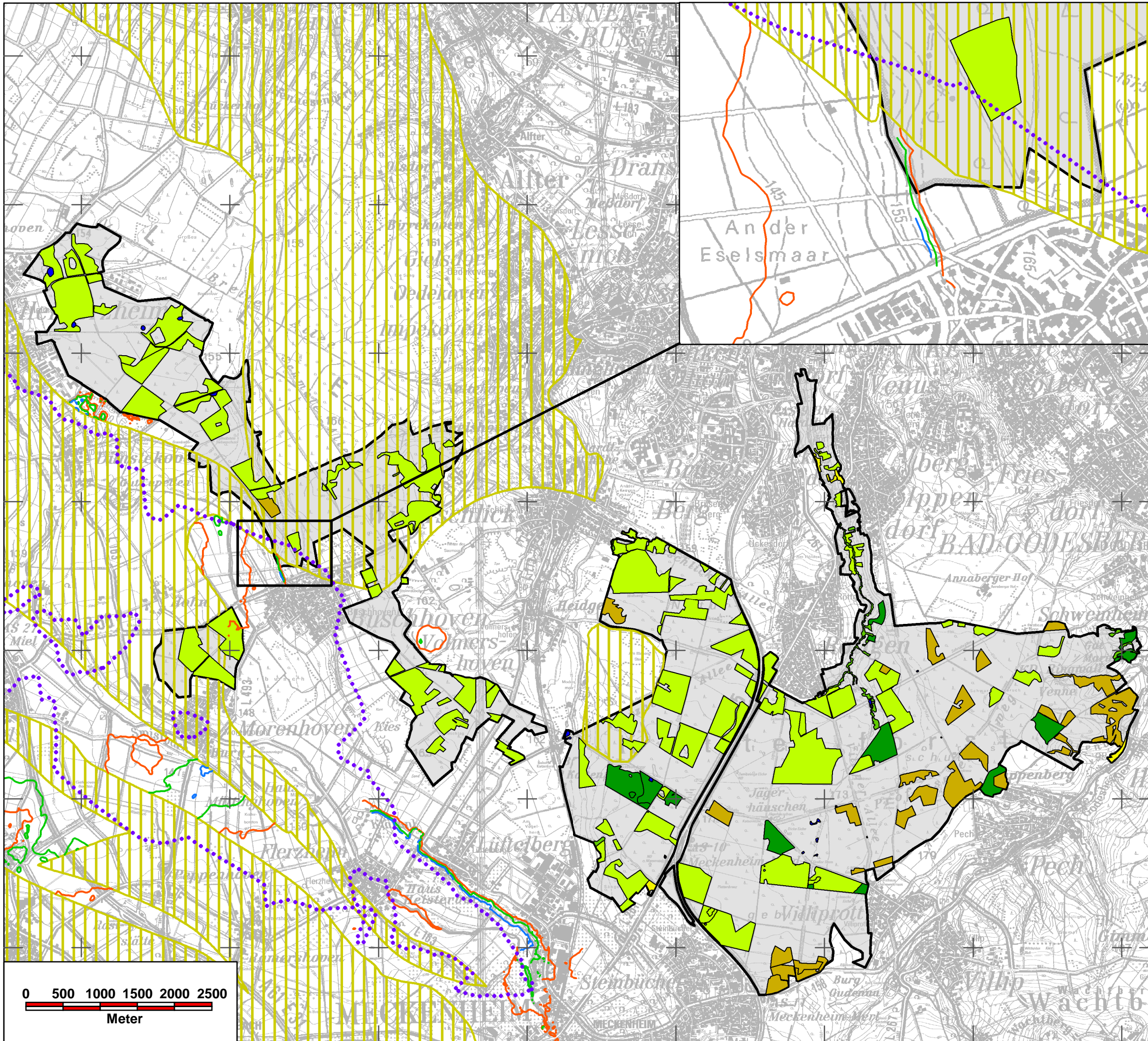


2566000 2568000 2570000 2572000 2574000 2576000 2578000 2580000

5624000
5622000
5620000
5618000
5616000
5614000
5612000



DE-5308-401 VS-Gebiet Kottenforst Waldville

Grundwasserflurabstand (10/2015)

- 1 m
- 3 m
- 5 m

geringe Grundwassermächtigkeit

Grundwasserabsenkungsprognosen
(2030 zu 2015)

- ⋯ 0,1 m
- ⋯ 0,5 m
- 1,0 m

Abgrenzung VS-Gebiet

FFH-Lebensraumtypen

- 3150: Natürliche eutrophe Seen und Altarme
- 9110: Hainsimsen-Buchenwald
- 9130: Waldmeister-Buchenwald
- 9160: Stieleichen-Hainbuchenwald
- 91E0: Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder
- 6510: Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen

Quelle: Land NRW Datenlizenz Deutschland -
Namensnennung - Version 2.0 www.govdata.de/dl-de/by-2-0
LINFOS Landschaftsinformationssammlung -
FFH-Gebiete und FFH-Lebensraumtypen

**Antrag auf Erteilung der wasserrechtlichen
Erlaubnis zur Fortsetzung der Entnahme und
Ableitung von Grundwasser für die Entwässerung
des Tagebaus Hambach im Zeitraum 2020 - 2030**

FFH-Untersuchung für die FFH- und VS-Gebiete in der
Ert-Scholle und linksrheinischen Kölner Scholle

DE-5308-401 VSG Kottenforst Waldville



Institut für Vegetationskunde,
Ökologie und Raumplanung
Volmerswerther Straße 86
40221 Düsseldorf
Tel. 0211-60184560
mail@ivoer.de www.ivoer.de

Bearbeitung: R. Scherwaß	Maßstab: 1 : 50.000
Kartografie: S. Janz (RWE)	Karte: 16
Datum: 20.02.2019	Projekt: 1402