



Legende

Biotoptypen

Eichenwälder

AB3 Eichenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten

Buchenwälder

AA1 Eichen-Buchenwald

Andere Laubbäume mit hoher Umtriebszeit

AR0 Ahornwald

Erlenwälder

AC0 Erlenwald

Moore, Sümpfe, Verlandungsbiotope

CF2 Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten

Gewässer

FM5 Tieflandbach

FFH-Lebensraumtypen

3 SÜSSWASSERLEBENSRAÜME

3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation

9 WÄLDER

9110 Hainsimsen-Buchenwald

9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen

91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder, Typ 2 (Erle)

FFH-Gebiet DE-4303-301

gesetzl. geschützte Biotoptypen (§30 BNatSchG)

Maßnahmen-relevante Arten

Vertigo moulinsiana (Vorkommens-Kulisse gem. Monitoring 2009)

Beeinträchtigungen

1.10 Einwanderung, Ausbreitung Neophyten

3.2 Befahren des Waldbodens (FW)

7.24 Veränderung des Wasserhaushaltes (WA)



0 20 40 60 80 100
Meter

Bestandskarte

Maßnahmenkonzept
FFH-Gebiet "Erlenwälder bei Gut Hovesaat"
DE-4303-301

Bearbeitung:
FB IV, Team Waldnaturschutz, T. Libutzki
Kartographie:
FB IV, Team Waldnaturschutz, M. Michalak
Stand: 13.10.2020

Landesbetrieb Wald und Holz
Nordrhein-Westfalen



Maßstab = 1 : 2.000 (bei Ausdruck in A3)
Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N

Bezüglich der dargestellten Geodaten gelten die Nutzungs- und Lizenzgebühren der zugrunde liegenden Dienste.
© Wald und Holz NRW, © Lanuv NRW, © Geobasis NRW, © GeoBasis-DE/BKG (2020), © Geologischer Dienst NRW, © NavLog GmbH,
© Land NRW (2020) Datenlizenz Deutschland-Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)