

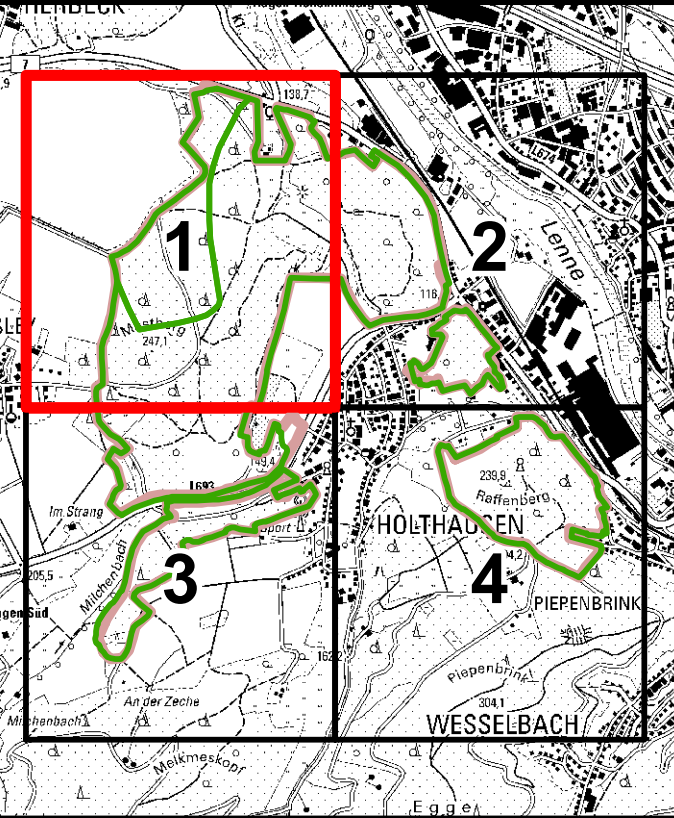
Biotoptypen

- AB3 Eichenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AA2 Buchenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AG1 Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (eine Art dominant)
- AQ0 Hainbuchenwald
- AS1 Lärchenmischwald
- AJ0 Fichtenwald
- AU0 Aufforstung
- EA0 Fettwiese
- EE0 Grünlandbrache
- xAA0 Buchenwald
- xGA1 Natürlicher Kalkfels
- zAA5 Orchideen-Buchenwald
- zAR2 Ahorn-Schlucht- bzw. Hangschuttwald
- zGA1 Natürlicher Kalkfels
- xGE0 Höhlen und Stollen

Lebensraumtypen

- FFH-Lebensraumtypen**
- 6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen
 - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 9130 Waldmeister-Buchenwald
 - 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald
 - 9180 Schlucht- und Hangmischwälder (Prioritärer Lebensraum)
 - 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- N-Lebensraumtypen**
- NA00 Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten
 - NE00 Mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen

- gesetzl. geschützte Biotoptypen (§30 BNatSchG)
- Naturschutzgebiet FFH Gebiet



Bearbeitung:
FB IV, Team Waldnaturschutz, K. Wingenbach
Kartographie:
FB IV, Team Waldnaturschutz, M. Michalak

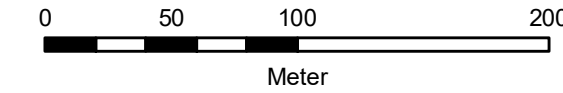
Maßstab = 1:3.000 (in DIN A2)

Bezüglich der dargestellten Geodaten gelten die Nutzungs- und Lizenzgebühren der zugrunde liegenden Dienste.
© Wald und Holz NRW, © Lanuv NRW, © Geobasis NRW, © GeoBasis-DE/BKG (2022), © Geologischer Dienst NRW,
© NavLog GmbH, © Land NRW (2022) Datenlizenz Deutschland Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

Maßnahmenrelevante Arten

- Pflanzenarten**
- Aqv Aquilegia vulgaris
 - Asa Asplenium adiantum-nigrum
 - Ass Asplenium scolopendrium
 - Cam Carex montana
 - Cap Carex pendula
 - Ced Cephalanthera damasonium
 - Cel Cephalanthera longifolia
 - Cer Cephalanthera rubra
 - Eph Epipactis helleborine
 - Epm Epipactis microphylla
 - Hev Helleborus viridis subsp. occidentalis
 - Lio Listera ovata
 - Lio Lithospermum officinale
 - Nen Neottia nidus-avis
 - Opa Ophrys apifera
 - Opi Ophrys insectifera
 - Orm Orchis mascula
 - Plm Platanthera montana
 - Prv Primula veris
 - Sot Sorbus torminalis
 - Tug Turritis glabra
 - Ulg Ulmus glabra
 - Vih Vincetoxicum hirundinaria

- Tierarten**
- BS Blindschleiche
 - Bp Baumpieper
 - Bs Buntspecht
 - Car Birkenzeisig
 - Fs Feldschwirl
 - G Goldammer
 - Gg Gartengrasmücke
 - Gs Grauschnäpper
 - Gsp Grauspecht
 - Hot Hohltaube
 - Kb Kernbeisser
 - Ks Kleinspecht
 - Rm Rotmilan
 - Se Schleiereule
 - Sp Sperber
 - Ssp Schwarzspecht
 - Ts Trauerschnäpper
 - Uh Uhu
 - Wis Waldaubsänger
 - Wo Waldohreule



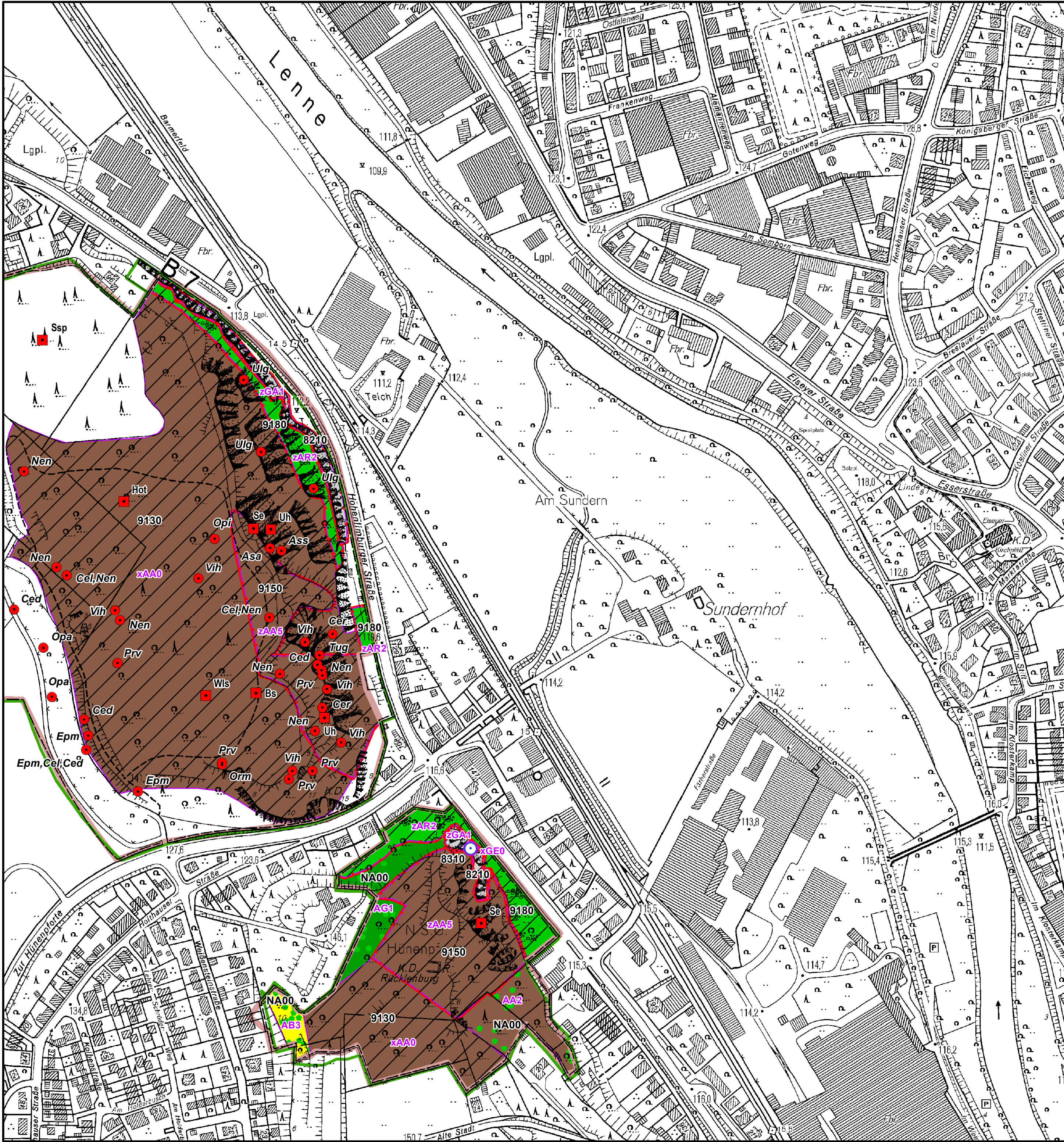
Maßnahmenkonzept
FFH-Gebiet Kalkbuchenwälder bei Hohenlimburg
DE-4611-301

Bestandskarte
Blatt 1 von 4

Landesbetrieb Wald und Holz
Nordrhein-Westfalen



Stand: 18.07.2023



Biototypen

- AB3 Eichenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AA2 Buchenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AG1 Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (eine Art dominiert)
- AQ0 Hainbuchenwald
- AS1 Lärchenmischwald
- AJ0 Fichtenwald
- AU0 Aufforstung
- EA0 Fettwiese
- EE0 Grünlandbrache
- xAA0 Buchenwald
- xGA1 Natürlicher Kalkfels
- zAA5 Orchideen-Buchenwald
- zAR2 Ahorn-Schlucht- bzw. Hangschuttwald
- zGA1 Natürlicher Kalkfels
- xGE0 Höhlen und Stollen

Lebensraumtypen

FFH-Lebensraumtypen

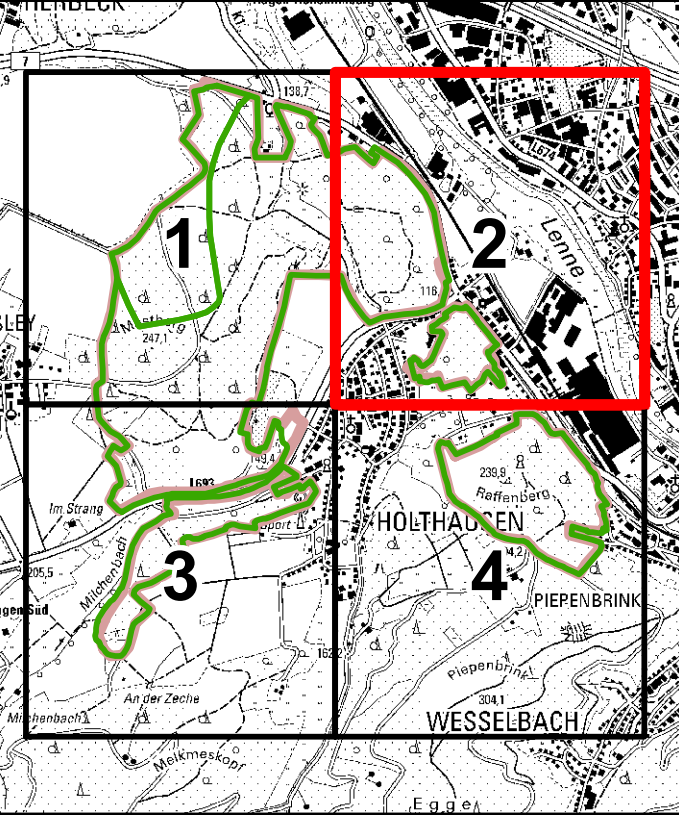
- 6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen
- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 9130 Waldmeister-Buchenwald
- 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder (Prioritärer Lebensraum)
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen

N-Lebensraumtypen

- NA00 Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten
- NE00 Mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen

gesetzl. geschützte Biototypen (§30 BNatSchG)

Naturschutzgebiet FFH Gebiet



Maßnahmenrelevante Arten

- Pflanzenarten**
- Aqv Aquilegia vulgaris
 - Asa Asplenium adiantum-nigrum
 - Ass Asplenium scolopendrium
 - Cam Carex montana
 - Cap Carex pendula
 - Ced Cephalanthera damasonium
 - Cel Cephalanthera longifolia
 - Cer Cephalanthera rubra
 - Eph Epipactis helleborine
 - Epm Epipactis microphylla
 - Hev Helleborus viridis subsp. occidentalis
 - Lio Listera ovata
 - Lio Lithospermum officinale
 - Nen Neottia nidus-avis
 - Opa Ophrys apifera
 - Opi Ophrys insectifera
 - Orm Orchis mascula
 - Plm Platanthera montana
 - Prv Primula veris
 - Sot Sorbus torminalis
 - Tug Turritia glabra
 - Ulg Ulmus glabra
 - Vih Vincetoxicum hirundinaria

Tierarten

- BS Blindschleiche
- Bp Baumpieper
- Bs Buntspecht
- Car Birkenzeisig
- Fs Feldschwirl
- G Goldammer
- Gg Gartengrasmücke
- Gs Grauschnäpper
- Gsp Grauspecht
- Hot Hohltaube
- Kb Kernbeisser
- Ks Kleinspecht
- Rm Rotmilan
- Se Schleiereule
- Sp Sperber
- Ssp Schwarzspecht
- Ts Trauerschnäpper
- Uh Uhu
- Wis Waldaubsänger
- Wo Waldohreule

Maßnahmenkonzept

FFH-Gebiet Kalkbuchenwälder bei Hohenlimburg

DE-4611-301

Bestandskarte

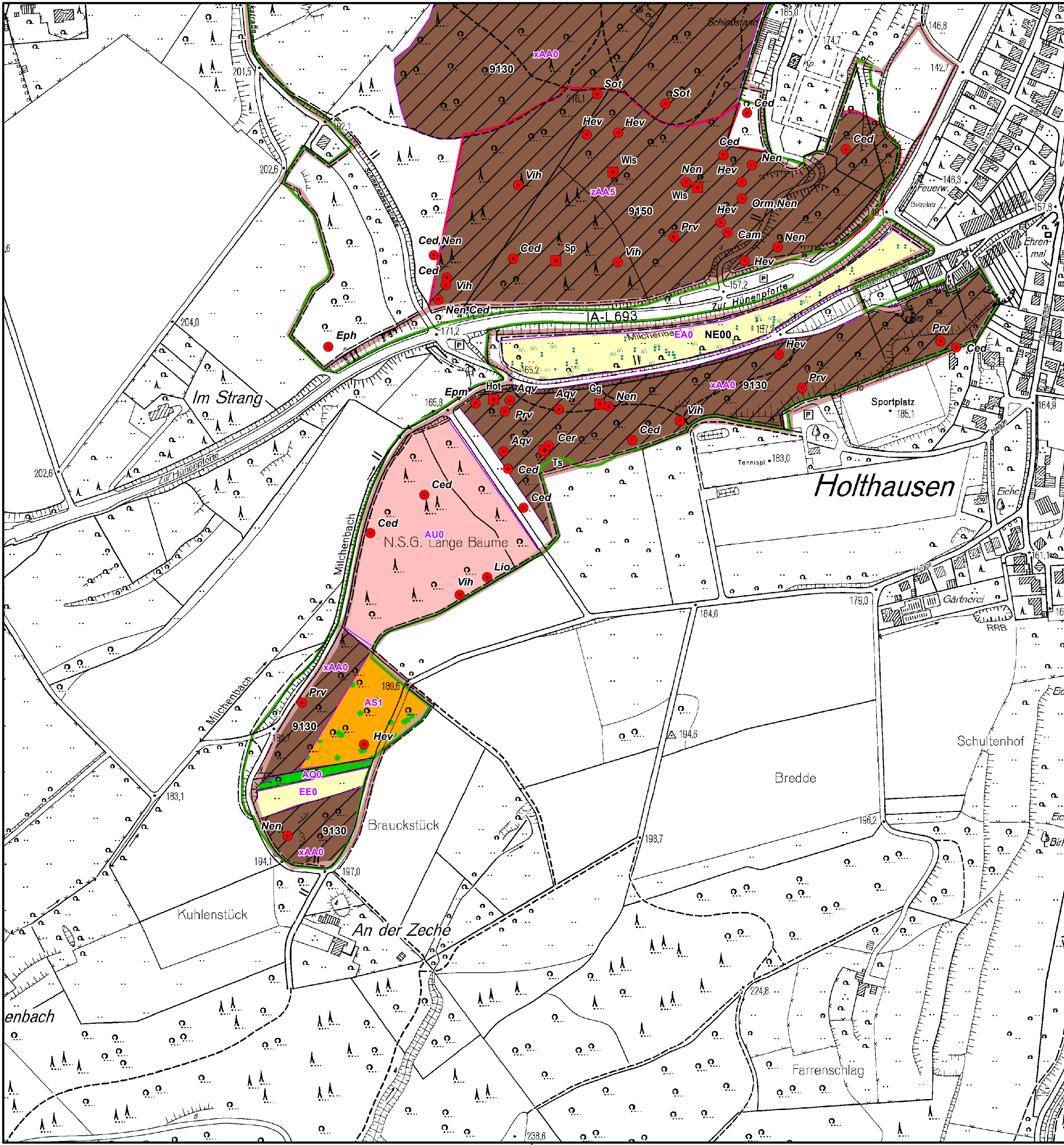
Blatt 2 von 4

Bearbeitung:
FB IV, Team Waldnaturschutz, K. Wingenbach
Kartographie:
FB IV, Team Waldnaturschutz, M. Michalak

Maßstab = 1:3.000 (in DIN A2)

Stand: 18.07.2023

Bezüglich der dargestellten Geodaten gelten die Nutzungs- und Lizenzgebühren der zugrunde liegenden Dienste.
© Wald und Holz NRW, © Lanuv NRW, © Geobasis NRW, © GeoBasis-DE/BKG (2022), © Geologischer Dienst NRW,
© NavLog GmbH, © Land NRW (2022) Datenlizenz Deutschland-Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)



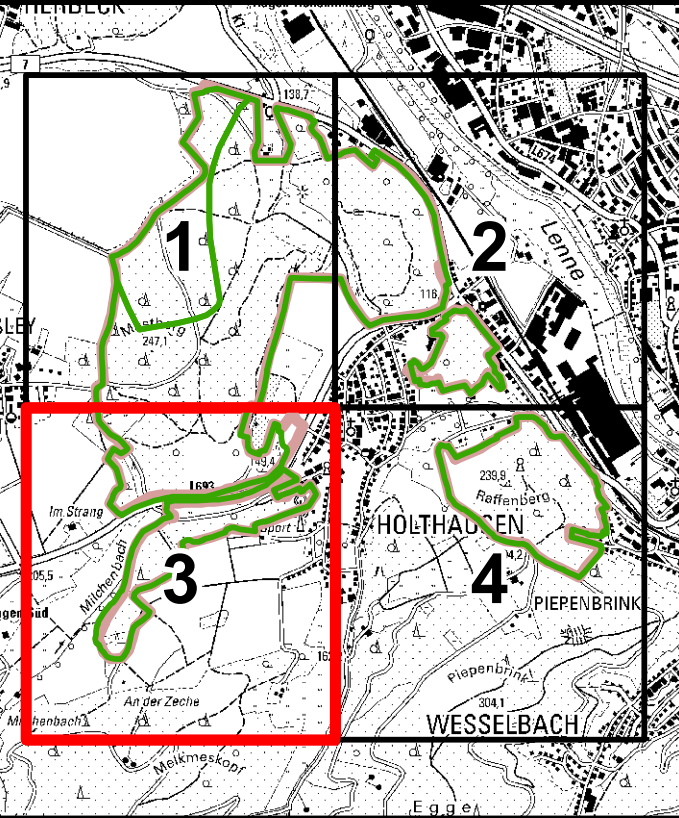
Biotoptypen

- AB3 Eichenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AA2 Buchenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AG1 Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (eine Art dominant)
- AQ0 Hainbuchenwald
- AS1 Lärchenmischwald
- AJ0 Fichtenwald
- AU0 Aufforstung
- EA0 Fettwiese
- EE0 Grünlandbrache
- xAA0 Buchenwald
- xGA1 Natürlicher Kalkfels
- zAA5 Orchideen-Buchenwald
- zAR2 Ahorn-Schlucht- bzw. Hangschuttwald
- zGA1 Natürlicher Kalkfels
- xGE0 Höhlen und Stollen

Lebensraumtypen

- FFH-Lebensraumtypen**
- 6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen
 - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 9130 Waldmeister-Buchenwald
 - 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald
 - 9180 Schlucht- und Hangmischwälder (Prioritärer Lebensraum)
 - 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- N-Lebensraumtypen**
- NA00 Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten
 - NE00 Mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen

- gesetzl. geschützte Biotoptypen (§30 BNatSchG)
- Naturschutzgebiet
- FFH Gebiet



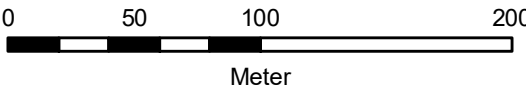
Bearbeitung:
FB IV, Team Waldnaturschutz, K. Wingenbach
Kartographie:
FB IV, Team Waldnaturschutz, M. Michalak

Maßstab = 1:3.000 (in DIN A2)

Bezüglich der dargestellten Geodaten gelten die Nutzungs- und Lizenzgebühren der zugrunde liegenden Dienste.
© Wald und Holz NRW, © Lanuv NRW, © Geobasis NRW, © GeoBasis-DE/BKG (2022), © Geologischer Dienst NRW,
© NavLog GmbH, © Land NRW (2022) Datenlizenz Deutschland-Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

Maßnahmenrelevante Arten

- Pflanzenarten**
- Aqv Aquilegia vulgaris
 - Asa Asplenium adiantum-nigrum
 - Ass Asplenium scolopendrium
 - Cam Carex montana
 - Cap Carex pendula
 - Ced Cephalanthera damasonium
 - Cel Cephalanthera longifolia
 - Cer Cephalanthera rubra
 - Eph Epipactis helleborine
 - Epm Epipactis microphylla
 - Hev Helleborus viridis subsp. occidentalis
 - Lio Listera ovata
 - Lio Lithospermum officinale
 - Nen Neottia nidus-avis
 - Opa Ophrys apifera
 - Opi Ophrys insectifera
 - Orm Orchis mascula
 - Plm Platanthera montana
 - Prv Primula veris
 - Sot Sorbus torminalis
 - Tug Turritis glabra
 - Ulg Ulmus glabra
 - Vih Vincetoxicum hirundinaria
- Tierarten**
- BS Blindschleiche
 - Bp Baumpieper
 - Bs Buntspecht
 - Car Birkenzeisig
 - Fs Feldschwirl
 - G Goldammer
 - Gg Gartengrasmücke
 - Gs Grauschnäpper
 - Gsp Grauspecht
 - Hot Hohltaube
 - Kb Kernbeisser
 - Ks Kleinspecht
 - Rm Rotmilan
 - Se Schleiereule
 - Sp Sperber
 - Ssp Schwarzspecht
 - Ts Trauerschnäpper
 - Uh Uhu
 - Wis Waldaubsänger
 - Wo Waldohreule



Maßnahmenkonzept
FFH-Gebiet Kalkbuchenwälder bei Hohenlimburg
DE-4611-301

Bestandskarte
Blatt 3 von 4

Landesbetrieb Wald und Holz
Nordrhein-Westfalen



Stand: 18.07.2023

