



- Biotoptypen**
- B - Kleingehölze**
- BA1 - flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten
  - BB11 - Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten
  - BD0 - Hecke
- C - Moore, Sümpfe**
- CC2 - Kalk-Kleingeggenried
  - CC2 - Bulten-Großeggenried
- D - Heiden, Trockenrasen**
- DD0 - Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen
- E - Grünland**
- EA0 - Fettwiese
  - EB0 - Fettweide
  - EB2 - frische bis mässig trockene Mähweide
  - EC1 - Nass- und Feuchtwiese
  - ED1 - Magerwiese
  - ED2 - Magerweide
  - EE3 - Nass- und Feuchtgrünlandbrache
- F - Gewässer**
- FF2 - Fischteich
- G - Gesteinsbiotope**
- GA1 - natürlicher Kalkfels
  - GC1 - Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein
- K - Säume bzw. linienf. Hochstauden- und Krautfluren**
- KA2 - Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
- L - Annuellenflur bzw. flächenh. Hochstaudenflur**
- LB2 - Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft
- S - Siedlungsflächen**
- SE6 - Strommast, Metallgitter
- V - Verkehrs- und Wirtschaftswege**
- VA2a - Bundesstraße
  - VA2b - Landesstraße
  - VA3 - Gemeindestraße
  - VB3a - Landwirtschaftsweg

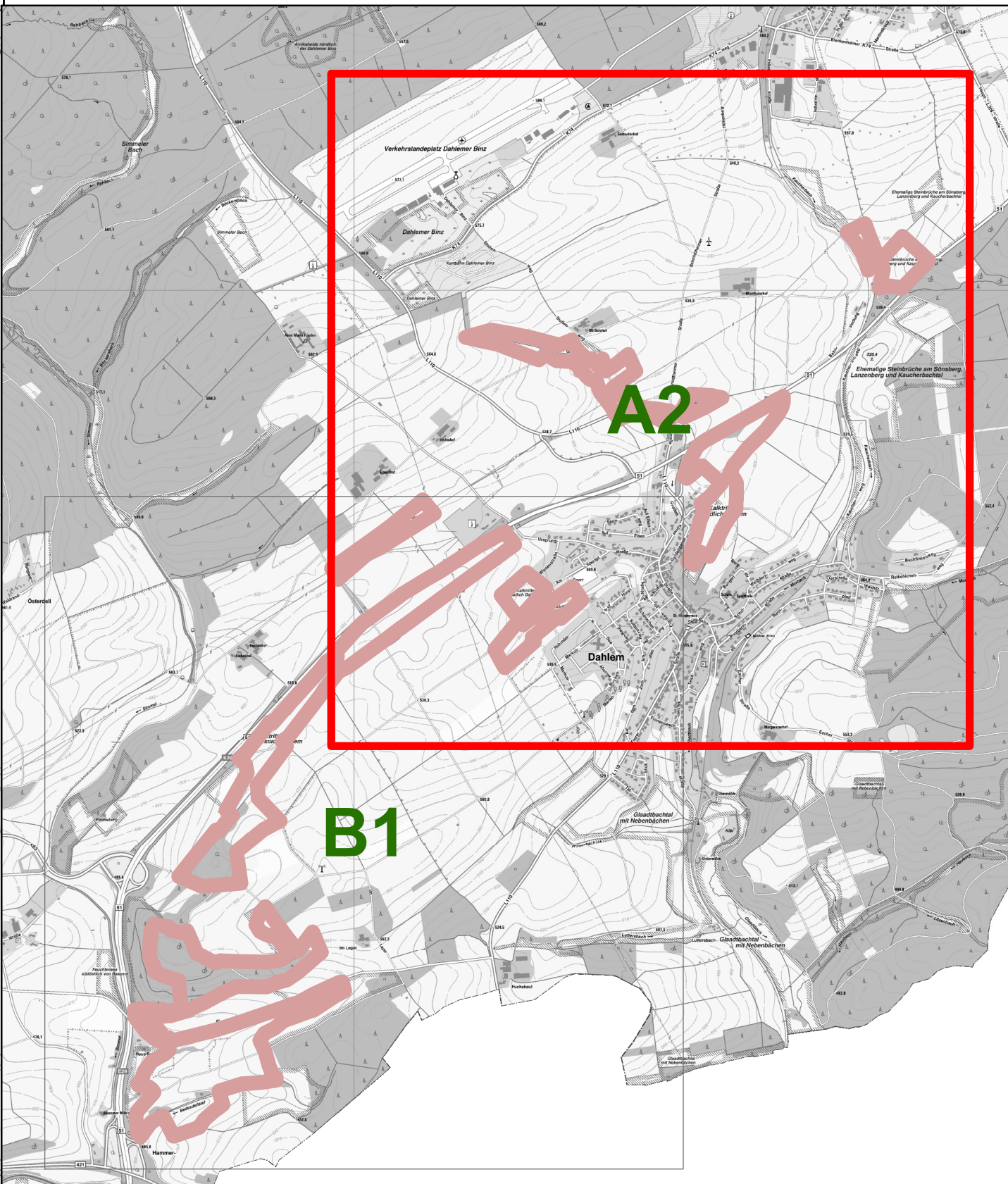
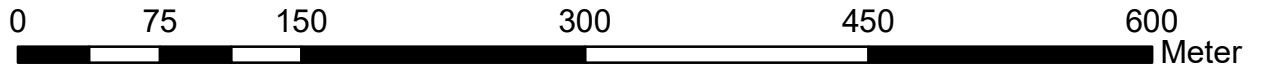
- FFH-Lebensraumtypen**
- 6 NATÜRLICHES UND NATURNAHES GRASLAND**
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Festuco-Brometalia)
  - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen
  - 6520 Berg-Mähwiesen
- 7 HOCH- UND NIEDERMOORE**
- 7230 Kalk- und basenreiche Niedermooere
- 8 FELSIGE LEBENSÄRÄUME UND HÖHLEN**
- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
- N(aturschutzwürdige)-Lebensraumtypen**
- NFM0
- N-LRT**
- NB00 - Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze u.ä.)
  - NCC0 - Sümpfe, Riede und Röhrichte
  - NE00 - Mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen
  - NEC0 - Nass- und Feuchtgrünland incl. Brachen
  - NED0 - Artenreiche Magerwiesen und -weiden

- Beeinträchtigungen**
- 1.10 Einwanderung, Ausbreitung Neophyten
  - 1.12 Eutrophierung
  - 1.18 unerwünschte Sukzession
  - 1.20 Verbuchung
  - 1.22 Zerschneidung von Habitaten
  - 3.20 nicht heimisch bodenständige Gehölze (FW)
  - 4.11 Jagdliche Einrichtung (JA)
  - 5.3 Beweidung empfindlicher Standorte (LW)
  - 5.5 Bewirtschaftung, unzureichend (LW)
  - 5.9 Düngedrift (LW)
  - 5.10 Düngung empfindlicher Standorte (LW)
  - 5.11 Düngung, zu intensiv (LW)
  - 5.15 Eutrophierung (LW)
  - 5.16 Grünlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW)
  - 5.17 Gülledüngung (LW)
  - 5.21 Nachsaat (LW)
  - 5.33 intensive Beweidung
  - 6.0 Freizeitaktivitäten (SP)
  - 7.26 Verrohung (WA)

**Maßnahmenrelevante Tierarten**

Anmerkung: Aussagen zum Uhu sind dem Erläuterungsbericht zum Maßnahmenkonzept "Dahlemer Kalktriften" zu entnehmen.

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



D		
C		
1B		
A		
Index	Art der Änderung	bearbeitet

Maßnahmenkonzept  
Dahlemer Kalktriften  
DE-5605-305

Bestandskarte

Bearbeitung

Federführung

BIologische  
STATION  
Euskirchen e.V.

Kreis  
EUSKIRCHEN

Koordinierende  
Fachbehörde

Landesamt für Natur,  
Umwelt und Verbraucherschutz  
Nordrhein-Westfalen

bearbeitet: BS EUS  
gezeichnet: M.Koob  
geprüft: S. Meisberger

Stand: 31.01.2023  
Maßstab: 1:4.000  
Seite 1 von 2



