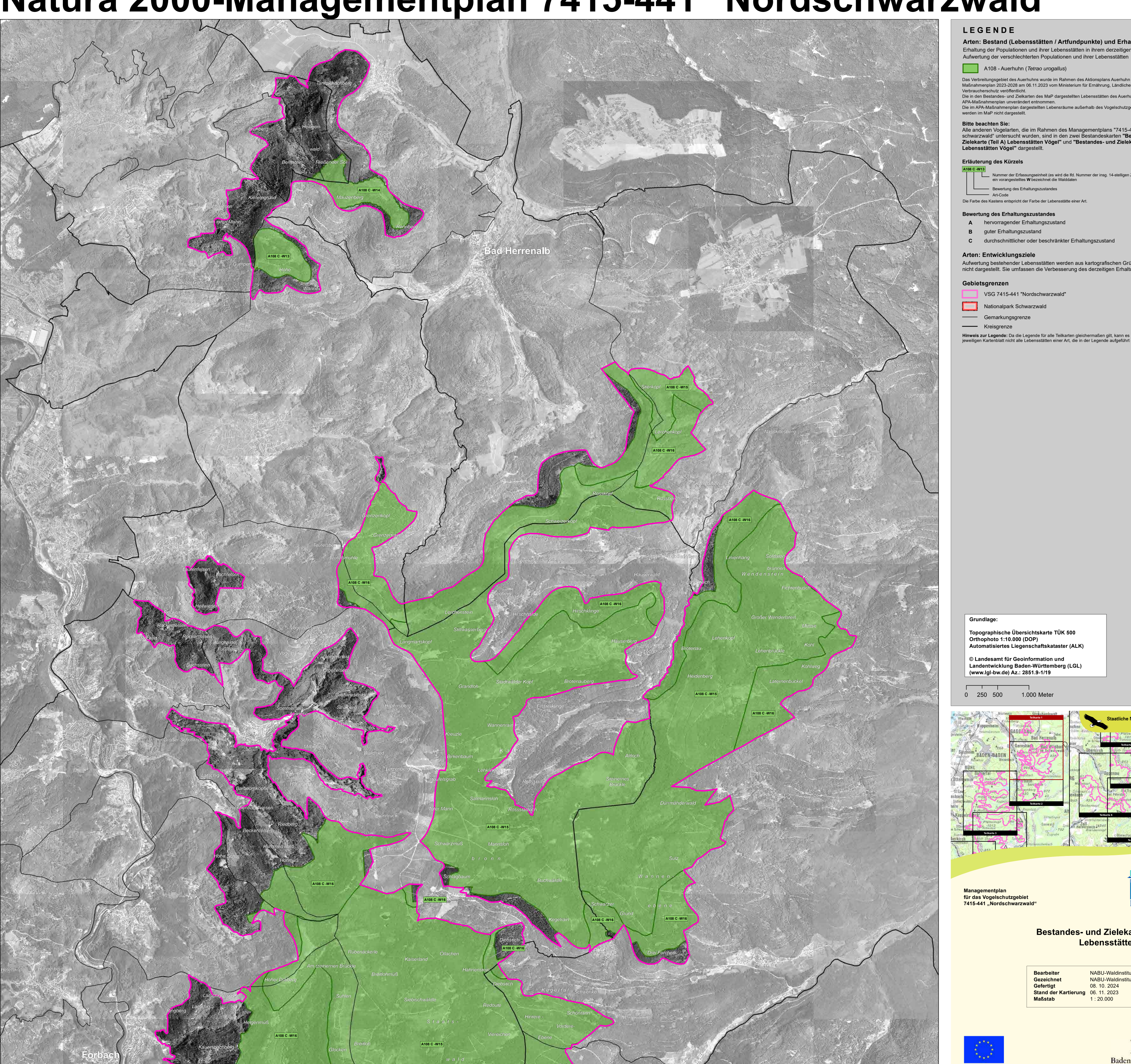
Natura 2000-Managementplan 7415-441 "Nordschwarzwald"



Arten: Bestand (Lebensstätten / Artfundpunkte) und Erhaltungsziele Erhaltung der Populationen und ihrer Lebensstätten in ihrem derzeitigen Zustand bzw.

A108 - Auerhuhn (*Tetrao urogallus*) Das Verbreitungsgebiet des Auerhuhns wurde im Rahmen des Aktionsplans Auerhuhn (APA) Maßnahmenplan 2023-2028 am 06.11.2023 vom Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und

Die in den Bestandes- und Zielkarten des MaP dargestellten Lebensstätten des Auerhuhns wurden dem APA-Maßnahmenplan unverändert entnommen. Die im APA-Maßnahmenplan dargestellten Lebensräume außerhalb des Vogelschutzgebietes

Alle anderen Vogelarten, die im Rahmen des Managementplans "7415-441 Nordschwarzwald" untersucht wurden, sind in den zwei Bestandeskarten **"Bestandes- und** Zielekarte (Teil A) Lebensstätten Vögel" und "Bestandes- und Zielekarte (Teil B)

Nummer der Erfassungseinheit (es wird die lfd. Nummer der insg. 14-stelligen Zahl genannt); ein vorangestelltes **W** bezeichnet die Walddaten

Die Farbe des Kastens entspricht der Farbe der Lebensstätte einer Art.

Bewertung des Erhaltungszustandes

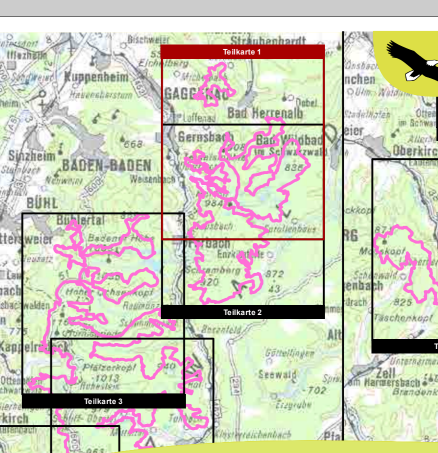
- A hervorragender Erhaltungszustand
- **C** durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand

Aufwertung bestehender Lebensstätten werden aus kartografischen Gründen nicht dargestellt. Sie umfassen die Verbesserung des derzeitigen Erhaltungszustandes.

Hinweis zur Legende: Da die Legende für alle Teilkarten gleichermaßen gilt, kann es sein, dass in dem jeweiligen Kartenblatt nicht alle Lebensstätten einer Art, die in der Legende aufgeführt sind, vorkommen.

Topographische Übersichtskarte TÜK 500 Orthophoto 1:10.000 (DOP) Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)

© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)





Bestandes- und Zielekarte (Teil C) Lebensstätte Auerhuhn Teilkarte 1

NABU-Waldinstitut (ehemals ILN) Bearbeiter Gezeichnet NABU-Waldinstitut (ehemals ILN) 08. 10. 2024
 Stand der Kartierung
 06. 11. 2023

 Maßstab
 1 : 20.000



