



Biotopverbundplanung Neckarsulm-Erlenbach-Untereisesheim
Bestandsplan - Karte 3
 Teilausschnitt B

0 0,25 0,5 Kilometer

Datum: Dezember 2024
 Original-Maßstab: 1:8.000
 Planformat: A0
 Bearbeiter: CB, AS, LW
 Planstand: Finale Fassung
 Geprüft:

Auftraggeber: vereinbarte Verwaltungsgemeinschaft Neckarsulm-Erlenbach-Untereisesheim

Stadt Neckarsulm | ERLBACH | Untereisesheim

StadtLandFluss GbR

Metz, Nabensack, Köpcke & Prof. Dr. Christian Köpcke
 Planerische Straße 163, 71634 Weinstetten
 Tel. 07142-210983
 E-Mail: info@stadtlandfluss.de

Status der Kernflächen

Zustand der Baumbestände

- gepflegter Bestand
- durchschnittlicher Bestand

Zustand des Grünlands

- gut
- mittel
- schlecht

Sonstige Kartenelemente

- Verwaltungsgemeinschaft

i

Die Karte zeigt den Zustand der Streuobstwiesen innerhalb der Verwaltungsgemeinschaft. Bei der Erfassung des Zustandes wird vor allem der Pflegezustand der Obstbäume (z. B. Schnittzustand), sowie der Pflegezustand des Grünlands erhoben. Beide Faktoren sind maßgeblich für die regionale Bedeutung der Streuobstwiesen und für die naturschutzfachliche Wertigkeit für den Biotopverbund. Die Maßnahmenplanung baut auf den Ergebnissen der Bestandserhebungen auf.

Verortung der Kartenausschnitte

Blau: Gemarkung Neckarsulm-Erlenbach-Untereisesheim
 Rot: aktueller Kartenausschnitt

Quellen: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, Esri, DeLorme, NAVTEQ, Swisstopo, IGN, Mapbox, Swisstopo, Esri, Japan, METI, Esri China (Hong Kong), Swisstopo, and the GIS User Community