



**Biotopverbundplanung Neckarsulm-Erlenbach-Untereisesheim**  
**Bestandsplan - Karte 3**  
 Teilausschnitt A

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, Nabholz, Köpcke & Prof. Dr. Christian Köpcke  
 Planerische Grafik AG, 73082 Weingarten  
 Tel. 07142 - 2190843  
 E-Mail: grafik@planerische.de

**Status der Kernflächen**

**Zustand der Baumbestände**

- gepflegter Bestand
- durchmischter 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 regional-typische Bedeutung der Streuobstwiesen und für die naturschutzfachliche Wertigkeit für den Biotopverbund. Die Maßnahmenplanung baut auf den Ergebnissen der Bestandserhebungen auf.

**Verortung der Kartenausschnitte**

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

© 2024 HERE. Garmin, Intermap, INCREMENT P, Corp., GEBCO, Esri, DeLorme, NAVTECH, SwireHokaido, CNR, SwireHokaido, Swire, Eir, Air, Japan, METI, Esri (China (Hong Kong)), SwireHokaido, and the GIS User Community