

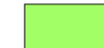


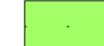
## Biotoptypen - Maßnahmen

gemäß LUBW Schlüssel zum Erfassen, Beschreiben und Bewerten von Biotoptypen

**33.41** Biotoptypnummer

### Gehölzarme terrestrische und semiterrestrische Biotoptypen

 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte

 33.52 Fettweide mittlerer Standorte

### Gehölzbestände und Gebüsche

 45.40 Streuobst

### Maßnahmenbeschreibung:

Zur langfristigen Sicherung des Angebots potenzieller Fortpflanzungs- und Ruhestätten, sowie von Nahrungshabitaten für Frei-, Höhlen- und Gebäudebrüter müssen für den Verlust der Habitatbäume mindestens acht Obstbäume im räumlich-funktionalen Zusammenhang durch Nachpflanzungen ersetzt werden.

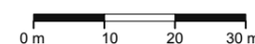
Bei der Ausgleichsfläche handelt es sich um eine Teilfläche des Flst. 3830 mit einer Größe von ca. 5.490m<sup>2</sup>.

Die Umwandlung des Ackers (37.11) in extensiv genutztes Grünland (33.41) führt zu einer Aufwertung von 9 ÖP. Auf der neuen Wiese werden Obstbäume gepflanzt. Diese führt zu einer weiteren Aufwertung um 4 ÖP pro m<sup>2</sup>. Die neue Streuobstwiese hat eine Wertigkeit von 17 ÖP.

Die Wiese ist aus autochthonem und standortgerechtem Saatgut anzulegen. Es sind hochstämmige Obstbäume zu pflanzen. Bei einer zusätzlichen Weidenutzung sind die Bäume vor Verbiss zu schützen.

Kreis: Ludwigsburg  
Gemeinde: Ingersheim  
Gemarkung: Großingersheim

Projekt: 1919  
Maßstab 1:1.000



## **AUSGLEICHSMASSNAHME A-2**

### **Anlage einer Streuobstwiese**

### **Günordnungsplan zum Bebauungsplan "In den Beeten II"**

Datum  
13.04.2021  
Anlage 2.2

K M B