

# Betrieb Hofgut Tachenhausen, Oberboihingen



Betriebsleitung  
Rainer Mauthe

Hofstätte  
72644 Oberboihingen



Betriebsform  
Haupterwerbsbetrieb

Bewirtschaftung  
Konventionell



Fläche  
125 Hektar

Naturraum 3. Ordnung  
Schwäbisches Keuper-Lias-Land



Betriebsbereiche  
Ackerbau, Grünland, Versuchsfelder der HfWU Nürtingen-Geislingen, Tierhaltung

Tierhaltung  
Pferde, Pensionsrinder



## Förderung der biologischen Vielfalt auf dem Acker

### Betriebsindividuelle Maßnahmen



Wolfgang Kreis | Tübingen

#### Blühstreifen/-flächen (einjährig, überjährig, mehrjährig)

Blühstreifen/-flächen bieten Nahrung, Brut- und Rückzugsraum für Insekten, Feldvögel und andere Tiere der offenen Feldflur und dienen der Vernetzung verschiedener Lebensräume. Je länger die Standzeit der Blühfläche, desto höher ist ihr ökologischer Wert!



Katharina Hügel | RPF

#### Mais-Gemengeanbau

Der Anbau von Mais mit blühenden Gemengepartnern wie Stangenbohnen, Sonnenblumen oder Kapuzinerkresse fördert eine höhere Blüten- und Strukturvielfalt im Mais als in der Reinkultur, wovon Insekten und Feldvögel profitieren.



Ilja Schön | RPK

## Gemenge-Anbau (z. B. Hafer-Erbсен-Gemenge)

Der Anbau von Gemengen erhöht die Strukturvielfalt und Agrobiodiversität und schafft dadurch vielfältigere Lebensbedingungen für Insekten, Feldvögel und andere Tiere der offenen Feldflur. Weitgehend bewährt haben sich Gemenge aus Leguminosen und Nichtleguminosen.



BiankaB - stock.adobe.com

## Sonstiges

Trichogramma in Mais, Offenboden für Wildbienen, Beweidung von mesophilem Grünland



## Förderung der biologischen Vielfalt in der Landschaft

### Betriebsindividuelle Maßnahmen



Katharina Hügel | RPF

Böschungspflegemaßnahmen, Anlage Totholzhaufen, Wildbienen-Nisthügel, etc.

Anlage von Landschaftselementen als Lebensraum für vielfältige Arten



Katharina Hügel | RPF

Wildbienen-Nisthilfen, Vogelnisthilfen, Fledermauskästen, Ansitzstangen

Aufstellen von verschiedenen Nistmöglichkeit für bestimmte wildlebende Tierarten



[zurück zur Übersichtskarte: BiodivNetz BW: Teilnehmende Demobetriebe im Jahr 2023](#)

[zurück zur Auflistung: BiodivNetz BW: Teilnehmende Demobetriebe im Jahr 2023](#)