

Betrieb Peter Werner GbR, Römerstein-Strohweiler



Betriebsleitung Peter Werner

Hofstätte 72587 Römerstein Strohweiler



Betriebsform Haupterwerbsbetrieb

Bewirtschaftung Konventionell



Fläche 170 Hektar

Naturraum 3. Ordnung: Schwäbische Alb



Betriebsbereiche Ackerbau, Grünland, Tierhaltung

Tierhaltung Milchvieh



Förderung der biologischen Vielfalt auf dem Acker Betriebsindividuelle Maßnahmen



Wolfgang Kreisz | 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!



Rene Greiner

Feldlerchenfenster

Die gezielt angelegten Fehlstellen im Getreideacker dienen der Feldlerche als Landeplatz, die anschließend im umliegenden Getreide nach geeigneten Brutmöglichkeiten suchen kann. Werden zusätzlich Nahrungshabitate wie Blühstreifen und -flächen angelegt, erhöht sich die Wirksamkeit dieser Maßnahme!



Conny Hüber | RPT

Maisanbau mit Untersaat

Untersaaten im Mais tragen maßgeblich zum Erosionsschutz bei und fördern die Bodenfruchtbarkeit. Durch die höhere Blüten- und Strukturvielfalt im Mais profitieren Insekten, Feldvögel und Niederwild.



BiankaB - stock.adobe.com

Sonstiges

Selektiver Herbizideinsatz, Zwischenfruchtanbau



Förderung der biologischen Vielfalt im Grünland | in Sonderkulturen Betriebsindividuelle Maßnahmen



Katharina Hügel | RPK

Maßnahmen im Grünland: Altgrasstreifen

Im Frühjahr werden Altgrasstreifen von bodenbrütenden Vogelarten genutzt, im Sommer finden Insekten, Amphibien und Reptilien dort einen Rückzug- und Nahrungsort nach der Mahd. Im Winter dient der Altgrasstreifen vielen Insekten als Überwinterungsstandort.



Förderung der biologischen Vielfalt in der Landschaft Betriebsindividuelle Maßnahmen



Katharina Hügel | RPF

Böschungspflege-Maßnahmen, 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