

ACH?
DAS IST GAR KEIN
NATÜRLICHER LEBENSRAUM?

WALDRÄNDER

Ein gestufter Waldrand lenkt den Wind nach oben ab und schützt die Bäume vor Windbruch.

SCHÜTZT DEN WALD!

BRACHEN

Zeitweilig oder dauerhaft nicht genutzte und sich selbst überlassene Flächen bieten Tieren Rückzugsraum und Nahrung.

EIN BISSCHEN
WILDWUCHS
IN DER
KULTURLANDSCHAFT

GEHÖLZGRUPPEN

Viele Tiere nutzen Gruppen von Bäumen und Sträuchern als Rückzugsmöglichkeiten.

PRAKTISCH UM NICHT
GEFRESSEN ZU WERDEN...

BLÜHSTREIFEN

Blühstreifen bieten mobilen Insekten Nahrung und Möglichkeiten, ihre Eier abzulegen.

DA WACHSEN OFT
AUCH KORNBLOMEN
UND MOHN!

HOCHSTAUDENFLUREN

Bereiche aus mehrjährigen Blütenpflanzen bilden Pufferzonen und Rückzugsgebiete zwischen landwirtschaftlich genutzten Bereichen.

STAUDEN
SIND MEHR-
JÄHRIGE
PFLANZEN.

BACHAUEN

Fließgewässer mit Auenwaldstreifen sind Trink- und Badestellen und vernetzen als Grünzug Lebensräume.

DIE DÜRFTEN
RUHIG ETWAS
BREITER SEIN.

ALLEEN

Alleebäume spenden Schatten und insbesondere alte Bäume bieten oft Höhlenbewohnern einen Lebensraum.

HIER WOHNEN
MARDER, HOHLTAUBEN,
FLEDERMÄUSE...

HECKEN

Wegen der vielfältigen Versteckmöglichkeiten und dem reichem Nahrungsangebot für Insekten (Blüten) und Vögel (Beeren) sind Hecken wichtige Elemente in der Kulturlandschaft.

VÖGEL
BRÜTEN DA
AUCH GERNE...

DARF
ABER NICHT
DIE SICHT
BEHINDERN

STRASSENBEGLEITGRÜN

Ungemähte Streifen entlang von Straßen dienen Insekten als Rückzugsgebiete und ermöglichen es ihnen zu wandern.

STREUOBSTWIESEN

Durch die locker stehenden, meist unterschiedlich alten Bäume finden viele Tiere hier einen Lebensraum.

BESONDERS
GUT, WENN SCHAFE
DA WEIDEN

SÄUME

Grünstreifen entlang von Wegen verbinden Biotope.

SICHER VON
A NACH B

MÄHWIESEN

Wiesen werden von Blüten besuchenden Insekten und deren Fressfeinden aufgesucht und bieten Wohnraum für zahlreiche Tiere.

SOBALD DIE PFLANZEN
NACHGEWACHSEN SIND,
SIND AUCH DIE TIERE
WIEDER DA.

REFUGIEN

Bereiche, die beim Mähen stengelgelassen wurden, dienen Insekten als Rückzugsort. Von dort aus können sie abgemähte Wiesen wieder besiedeln.

GANZ EINFACH
UND HILFT
DEN INSEKTEN SEHR!