

# Unsere Aktivitäten Das können Sie tun!



- Lehrgang zur Ausbildung von Bienenweide-fachberaterinnen und – fachberatern
- Lehrgangsmodule zu Blühenden Landschaften, Blütenpflanzen und ihren Gästen, Naturgärten, Öffentlichem Bunt und Blühangeboten in der Landwirtschaft
- Interaktive Netzwerkkarte mit Blühprojekten
- Fachausschuss Bienenweide
- Tag der Bienenweide
- Feldschilder in zwei verschiedenen Größen

- Sichern Sie die Artenvielfalt durch Verwendung gebietseigener, mehrjähriger Saatgutmischungen und heimischer blühender Gehölze und Stauden.
- Fordern Sie mehr heimische Pflanzen im öffentlichen Bunt von Städten und Gemeinden.
- Gestalten Sie Ihren eigenen Garten möglichst naturnah und verwenden Sie Wildpflanzen bei der Bepflanzung von Kübeln und Balkonkästen.
- Verwenden Sie Naturdünger und reduzieren Sie den Pestizideinsatz.
- Begrünen Sie Fassaden und Dächer.
- Bringen Sie Nisthilfen für Vögel, Insekten und Fledermäuse an.



Unter [www.lv-wli.de](http://www.lv-wli.de) finden Sie im Fachbereich Bienenweide, Natur- und Umweltschutz Näheres über die Initiative „Blühendes Band“ sowie Beispielprojekte und Ansprechpartner in Ihrer Nähe.



LANDESVERBAND  
Westfälischer und Lippischer Imker e.V.

# Unsere Motivation

- ✍ Immense Bedeutung der komplexen Bestäubungsleistung von Bienen, Hummeln, Schmetterlingen, Wildbienen und anderen Blütenbesuchern für unsere Nahrung.
- ✍ Aktiver Einsatz gegen die gravierende Verschlechterung der Nahrungs- und Lebensbedingungen für alle blütenbesuchenden Insekten in Form von:
  - ✍ Nahrungsmangel durch Monokulturen in der Landwirtschaft, Futterknappheit bzw. -Eintönigkeit in vielen Landstrichen von Juni bis Oktober,
  - ✍ Verlust des Orientierungssinns und Bienensterben durch Neonikotinoide,
  - ✍ Risiken durch Pflanzenschutzmittel.



# Unsere Ziele

- ✍ Verbesserung der Blütenvielfalt für alle bestäubenden Insekten:
  - ✍ auf Ackerflächen und Dauergrünland in der Landwirtschaft,
  - ✍ im Bereich „Öffentliches Bunt“ in Städten und Gemeinden,
  - ✍ durch naturnahe Gestaltung von Privatgärten bis hin zu Blumenkübeln.
- ✍ Keine Gentechnik in der Landwirtschaft, in der Natur und in Lebensmitteln.
- ✍ Reduzierung der Pestizide und von der Industrie unabhängige Forschung.

## Literaturempfehlungen



Wege zu einer blühenden Landschaft (Handbuch Netzwerk Blühende Landschaft)  
Helmut Hintermeier: Blütenpflanzen und ihre Gäste, mehrere Teilbände; Bienen, Hummeln, Wespen im Garten und in der Landschaft; Streuobstwiesen - Lebensraum für Tiere; Hecken & Feldgehölze  
([www.helmut-hintermeier.de](http://www.helmut-hintermeier.de))  
Dr. Reinhard Witt: Natur für jeden Garten; Naturnahe Rosen Band 1 und 2; Nachhaltige Pflanzungen und Ansaaten; Das Wildpflanzen Topfbuch u.v.m.  
[www.naturgartenplaner.de/buchshop/aktuell-e-buecher/](http://www.naturgartenplaner.de/buchshop/aktuell-e-buecher/)  
Paul Westrich: Wildbienen – Die anderen Bienen ([www.wildbieneninfo.de](http://www.wildbieneninfo.de))

# Unsere Partner



Netzwerk Blühende Landschaft

[www.bluehende-landschaft.de](http://www.bluehende-landschaft.de)



NaturGarten e.V.

[www.naturgarten.org](http://www.naturgarten.org)



[www.bienen-schule.de](http://www.bienen-schule.de)

NETZWERK IMKER FÜR  
GENTECHNIKFREIE REGIONEN  
[www.imker-fuer-gentechnikfreie-regionen.de](http://www.imker-fuer-gentechnikfreie-regionen.de)



Monika Ludwig  
Obfrau für Bienenweide, Natur- und  
Umweltschutz im Landesverband  
Westfälischer und Lippischer Imker e.V.

Tel.: 0163/7715702  
Email: [m.ludwig9\(at\)icloud.com](mailto:m.ludwig9(at)icloud.com)



Mitfinanziert durch Landes- und EU-Mittel