

Aktivitäten

- ◆ **Biotop- und Landschaftspflege**
Vor allem im Herbst, von September bis November, führen wir Pflegemaßnahmen an verschiedenen Biotopen im Landschaftsschutzgebiet „Pfinzgau“ durch.
- ◆ **Amphibien-Schutz**
Während der Amphibienwanderung von Februar bis April stellen wir Schutzzäune auf und sammeln täglich die Tiere an den Zäunen ein.
- ◆ **Vogel-Schutz**
Ca. 200 Nistkästen haben wir auf Pfinztaler Gemarkung aufgehängt, die alljährlich in den Wintermonaten kontrolliert, gereinigt und instandgesetzt werden.
- ◆ **Hornissen-Schutz**
Beratungen bei Problemen mit den unter Naturschutz stehenden Hornissen und nötigenfalls auch Umsiedlungen führt Thomas Heiduck durch.
- ◆ **Fledermaus-Schutz**
Mittels Ultraschalldetektor machen wir Bestandserhebungen von Fledermausvorkommen in Pfinztal.
- ◆ **Natur-Pädagogik**
Durch Führungen, u.a. für Schulklassen und Kindergartengruppen, Vorträge, Informationstafeln und besonders auch bei unseren Veranstaltungen für Kinder vermitteln wir Kenntnisse über und Erfahrungen in der Natur.

Wir freuen uns sehr, wenn Sie
- auch ohne BUND-Mitgliedschaft -
bei unseren Aktionen mitmachen!

Ansprechpartner

Marianne und
Dr. Klaus-Helimar Rahn (Söllingen)
Tel.: 07240-4403
E-Mail: rahn@bund-pfinztal.de

Thomas Heiduck (Söllingen)
Tel.: 07240-5277
E-Mail: Heiduck@bund-pfinztal.de

Evelyn Göttler (Berghausen)
Tel.: 0721-845167
E-Mail: evelyn.g@bund-pfinztal.de

Dr. Eva Kemp (Wöschbach)
Tel.: 07240-942333
E-Mail: eva.kemp@bund-pfinztal.de

Ruthard Walter (Wöschbach)
Tel.: 07240-942006
E-Mail: walter@bund-pfinztal.de



Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland



Bienen-Ragwurz *Ophrys apifera*
(Fotografiert in Söllingen)

Jahresprogramm 2019

BUND-Ortsgruppe
Pfinztal e.V.

BUND Pfinztal

Januar

Freitag, 11.1.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Mittwoch, 23.1.19, 15.00 Uhr:

Wer hat hier gewohnt? *

Wir untersuchen und reinigen Nistkästen
(Feuchtgebiet „Bruch“, Söllingen)

Februar

Freitag, 8.2.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Samstag, 16.2.19, 10.00 Uhr:

Obstbaumschnitt

(BUND Obstwiese am Hinteren Bohrain)

März

Freitag, 8.3.19, 19.00 Uhr:

Jahreshauptversammlung (Medienraum,
Berghausen)

Samstag, 16.3.19, 20.00 Uhr:

Amphibien-Abendwanderung **

(Treffpunkt: „Am Bruch“, Söllingen)

Freitag, 29.3.19, 19.30 Uhr:

Vortrag „Artenvielfalt vor der Haustür“
(Bürgerhaus, Söllingen)

April

Freitag, 12.4.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Veranstaltungen

Mai

Freitag, 10.5.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Dienstag, 14.5.19, 15.00 Uhr:

Auf Kleintierfang im Wald *

(Natur-Erlebnis-Pfad Pfinztal, Söllingen)

Juni

Freitag, 14.6.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Samstag, 15.6.19, 14.30 Uhr:

Tag der Artenvielfalt **

(Weidenkaule, Teufelsplattweg, Söllingen)

Juli

Freitag, 12.7.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Freitag / Samstag, 19./20.7.19:

Exkursion

(Reichenau, Bodensee)

August

Freitag, 9.8.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Freitag, 30.8.19, 20.30 Uhr:

Nachtfalter-Beobachtung **

(Beim Hunde-Sportverein Söllingen,
verlängerte Kapellenstraße)

2019

September

Freitag, 13.9.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Samstag, 29.9.18, 14.30 Uhr:

Apfel-Tag **

(BUND Obstwiese am Hinteren Bohrain)

Oktober

Freitag, 11.10.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Donnerstag, 17.10.19, 15.00 Uhr:

Hunger im Winter? *

Wir bauen Futterstationen für Vögel und
Eichhörnchen (Am Steinweg 53, Söllingen)

November

Freitag, 8.11.19, 19.00 Uhr:

Öko-Treff (Medienraum, Berghausen)

Mittwoch, 20.11.19, 15.00 Uhr:

Wir bauen Vogel-Nistkästen *

(Am Steinweg 53, Söllingen)

Dezember

Freitag, 13.12.19, 19.30 Uhr:

Advents-Treff (intern)

*) Veranstaltung für Kinder

**) Veranstaltung für Kinder und Erwachsene

Alle sind herzlich willkommen zu unseren Veranstaltungen und offenen monatlichen Treffen!

Bitte beachten Sie aber, dass sich manchmal ein Termin ändern kann! Aktuelle Informationen finden Sie in „Pfinztal aktuell“ sowie auf www.bund-pfinztal.de.