



Anfahrt

Nähere Informationen zur Anfahrt sowie einen Lageplan finden Sie unter:
<http://www.hotelresidenz-nes.de/index.php/ct-menu-item-26>

Kooperation

Bayerischer Bauernverband (BBV)



Bayerische KulturLandStiftung



Herbst-Adonisröschen (Adonis annua) / Thomas Stumpf

Titelbild

Ackerwildkräuter / Thomas Stumpf

Fachtagung 35/17

Tagungsort

Hotel Residenz
Tagungsraum „Würzburg“
An der Stadthalle 5
97616 Bad Neustadt

Leitung

Dieter Pasch, ANL

Kosten

Für Landwirte entfällt der Teilnehmerbeitrag in Höhe von 100 €.

Bitte beachten Sie unsere Kostenregelung:

www.anl.bayern.de/veranstaltungen/kostenregelung/langfassung/index.htm

Tagungspauschale: 29 €
(Rechnung – keine Befreiung möglich!)

Veranstalter

Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (ANL)
Seethalerstraße 6
83410 Laufen
Telefon +49 8682 8963-0
Telefax +49 8682 8963-17
anmeldung@anl.bayern.de
www.anl.bayern.de

Anmeldung

Ihre Anmeldung erbitten wir schriftlich per Post, Fax oder E-Mail.



Ackerwildkrautschutz

22.–23. Juni 2017
Bad Neustadt



Donnerstag, 22. Juni 2017

12:30 Uhr

Begrüßung

Dieter Pasch, Direktor der ANL
Wolfram GÜthler, StMUV

12:45 Uhr

Ackerwildkrautschutz in Europa

Stefan Meyer, Universität Göttingen

13:30 Uhr

VNP auf dem Acker aus Sicht des BBV

Alfred Enderle
Umweltpräsident des Bayerischen Bauernverbandes

14:00 Uhr

**Ackerwildkrautschutz über VNP im
Landkreis NES**

Thomas Stumpf, uNB NES

14:30 Uhr Kaffee/Tee

15:00–19:00 Uhr

Exkursion



Lämmersalat (*Arnoseris minima*) und Acker-Wachtelweizen (*Melampyrum arvense*) / Thomas Stumpf



10:00 Uhr

Exkursion: Praxisbeispiele in einem Betrieb

- Regionale Samenvermehrung von Ackerwildkräutern
- Einsatz von Spezialmaschinen im VNP Acker

Gerd Fricke, Unsleben

12:00 Uhr Mittagessen

Ende der Veranstaltung

Freitag, 23. Juni 2017

08:30 Uhr

Was leistet der LPV beim Ackerwildkrautschutz?

Dr. Susanne Wüst
Landschaftspflegeverband Rhön-Grabfeld

09:00 Uhr

**Ackerwildkrautschutz für Bayerns
Kulturlandschaft**

Marion Lang
Bayerische KulturLandStiftung und TU München

09:30 Uhr Kaffee/Tee



Ysopblättriger Weiderich (*Lythrum hyssopifolia*) und Flammen-Adonisröschen (*Adonis flammea*) / Thomas Stumpf