

*Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,*

*hier unsere aktuellen Infos zum Thema „Biodiversität“ und BayernNetz Natur*

## Fachinformationen

### Faltblattserie „Neobiota“

Die Regierung von Oberfranken befasst sich seit einiger Zeit mit dem Thema Neobiota. Ein Ergebnis dieser Arbeit ist eine informative Faltblattserie, die sich insbesondere an verschiedene Interessensgruppen richtet, die beruflich oder in ihrer Freizeit mit nichtheimischen Arten zu tun haben. Speziell angesprochen und informiert werden beispielsweise Imker, Teichbesitzer, Hobbygärtner und Aquarienfrende. Die Faltblätter sollen der versehentlichen oder unwissentlichen Ausbreitung problematischer Arten vorbeugen. Die fünf Faltblätter stehen auf den Regierungsseiten zum [Download](#) bereit.

### Veröffentlicht: Tagfalter in Bayern

Die bayerische Atlantenreihe für ausgewählte Tiergruppen wächst weiter an!

Mit „Tagfalter in Bayern“ liegt nun die erste Veröffentlichung zur landesweiten Tagfalterfauna vor, die vor wenigen Wochen durch die Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Entomologen e.V. (ABE) und das LfU präsentiert wurde. Im gewohnten Format werden die 176 bayerischen Tagfalter-Arten hinsichtlich ihrer Verbreitung, Lebensräume, Biologie und Bestandssituation charakterisiert. Dazu finden sich ausführliche Informationen zu den verschiedenen Lebensraumtypen, ihre regionale Differenzierung und das jeweilige Arteninventar. Die Darstellung von Gefährdungsfaktoren und möglichen Schutzmaßnahmen von Arten und Lebensräumen beschließen das Buch. Der Atlasband ist im Buchhandel für 49,90€ erhältlich.

## Öffentlichkeitsarbeit

### BayernNetz Natur-Faltblatt „Wallersdorfer Moos“

Ebenfalls neu erschienen ist das Faltblatt zum Wallersdorfer Moos, einem BayernNetz Natur-Projekt im Isartal zwischen Dingolfing und Plattling. Die Faltblätter der Reihe können bequem unter <http://www.faltblatt.bayernnetznatur.de/> heruntergeladen werden. Auf Anfrage senden wir Ihnen gerne auch gedruckte Exemplare zu (Kontakt: Nicole.Bernhardt@pan-gmbh.com).



## Termine

### „Biologische Vielfalt in Städten und Gemeinden – Kommunales Handeln optimieren durch Umweltmanagement“

Eine weitere Veranstaltung des Bündnisses „Kommunen für biologische Vielfalt“ kündigt sich an: Am 6. Juni 2013 steht im hessischen Riedstadt die Frage nach den Handlungsmöglichkeiten der Kommunen zum Schutz der biologischen Vielfalt im Vordergrund und wie deren Planung, Umsetzung und Evaluation in den Prozess der EMAS-Zertifizierung integriert werden kann. EMAS steht für „Eco-Management and Audit Scheme“ und beschreibt ein freiwilliges Instrument der Europäischen Union, das Unternehmen und Organisationen jeder Größe und Branche dabei unterstützt, ihre Umwelleistung kontinuierlich zu verbessern. Anmeldungen zum Workshop können bis zum **29. Mai 2013** erfolgen. Das Programm steht Ihnen ebenfalls als [Download](#) zur Verfügung.

### Tagung: Renaturierung von Ackerwildpflanzen

Der Lehrstuhl für Renaturierungsökologie der TU München veranstaltet zusammen mit der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft eine Tagung zum Schutz von Ackerwildpflanzen. Die Veranstaltung findet vom 19. bis 22. Juni in Freising statt und lockt mit einem abwechslungsreichen Programm aus Vorträgen und Exkursionen. Detaillierte Informationen zur Veranstaltung können Sie dem [Tagungsprogramm](#) entnehmen. Anmeldeschluss ist **10. Juni 2013**.

## Ausschreibung

### Projektmanagement „Günztal Weiderind“ 2013

Die Stiftung KulturLandschaft Günztal plant zur weiteren Entwicklung des Projektes „Günztal Weiderind“ einen Projektmanagement-Auftrag für 2013 zu vergeben. Die Leistungsbeschreibung finden Sie in der [Anlage](#). Angebote müssen bis Freitag, **7. Juni 2013**, eingehen bei: Stiftung KulturLandschaft Günztal, Bahnhofstr. 34, 87724 Ottobeuren bzw. [info@guenztal.de](mailto:info@guenztal.de).

Mit freundlichen Grüßen

Stefan Alsheimer, für die Projektgruppe BayernNetz Natur  
(Stefan Alsheimer, Nicole Bernhardt, Brigitte Henatsch, Reinhold Hettrich,  
Jens Sachteleben, Christine Simlacher)  
München, den 27.05.2013

### Aktueller Projektstand BayernNetz Natur

BayernNetz Natur-Projekte insgesamt: 382

Zahl der Projekte, die einen Umsetzungsgrad von über 50 % erreicht haben: 196

Zahl der Projekte, die einen Umsetzungsgrad von über 75 % erreicht haben: 89

abgeschlossene Projekte: 110