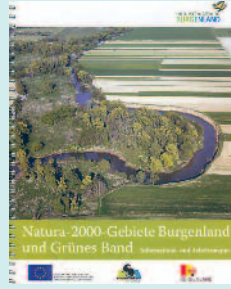




Der burgenländische Wald und seine Bedeutung im Naturschutz

Inhalt: Bedeutung des Totholzes, Ausblick in die Klimazukunft, naturnahe Waldbewirtschaftung, Holzmobilisierung, Bedeutung für die Jagd. 60 Seiten, 80 Abb., ISBN 978-3-902632-15-9, kostenlos, nur Versand.



Natura2000-Gebiete Burgenlands und Grünes Band

Acht Großregionen werden entlang des etwa 400 km langen burgenländischen Grünen Bandes vorgestellt. Mit Ökospielen und Arbeitsblättern für Schüler. Josef Weinzettl. 150 Seiten, ISBN 978-3-902632-16-6, EUR 25,00 + Versand



Die Salzlacken des Seewinkels

Die Lacken des Seewinkels waren noch nie in ihrer Geschichte in einem derart schlechten Zustand wie heute. Warum das so ist und was es seitens der Politik braucht wird hier beschrieben. ISBN: 978 3 902 632 23 4, kostenlos, nur Versand



Burgenländische Feuchtgebiete und ihre Bedeutung im Naturschutz

Ausführliche Beschreibungen aller Biotoptypen und ausgewählter Feuchtgebiete sowie Managementempfehlungen als Basis für künftige Maßnahmen. 2. Aufl., 182 Seiten, EUR 28,00 inkl. Versand

Bestelladresse:

lnaturschutzbund | Burgenland, T 0043/(0)664/845 30 48, burgenland@naturschutzbund.at

Bestelladresse:

lnaturschutzbund | Steiermark, T 0043/(0)316/32 23 77, steiermark@naturschutzbund.at

Wildes Burgenland | Unser Erbe an die nächste Generation

Auf der Suche nach den letzten intakten Naturlebensräumen: urwaldähnliche Wälder, mit Blumen übersäte Steppenrasen und Feuchtwiesen, versteckte Gewässer u. v. m. Manfred Fiala. 2012, Bildband, 176 Seiten, 193 Farbfotos, EUR 29,90 + Vers.



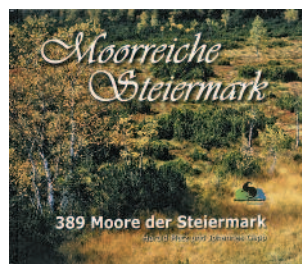
Vogelnistkästen in Garten und Wald

Inhalt (u.a.): Geeignete Nistkästen, richtige Anbringung, Vogeltränken und -fütterung, Nistkästen für die biologische Schädlingsbekämpfung in Obstanlagen und Forstwirtschaft, Pflege und Kontrolle der Nistkästen. Johannes Gepp & Otto Henze. Stocker Verlag, reich bebildert, EUR 19,90 + Versand



Österreichs Perlen am Grünen Band Europas

Knapp 1.300 km lang ist der Grenzverlauf in Österreich - beeindruckend die Bandbreite an Lebensraumtypen. Johannes Gepp (Hrsg.) et al.; Verlag Bibliothek der Provinz, 2010, 128 Seiten, A 5, reich bebildert, EUR 12,00 + Versand



Moorreiche Steiermark

389 Moore der Steiermark Der Bildband präsentiert die enorme Vielfalt an kostbaren Feuchtflächen in der Steiermark. Das Buch unterstützt die Forderung nach einer Regelung zum Schutz im Landesnaturschutzgesetz. Harald Matz & Johannes Gepp. 272 Seiten, 400 Fotos, EUR 25,00 + Versand



Am Grünen Band Österreichs | Vom Eisernen Vorhang zum Naturjuwel

Dieses Buch erzählt in kurzen Einführungstexten und atemberaubenden Bildern von den Naturjuwelen am 1.200 Kilometer langen österr. Grünen Band. Johannes Gepp & Alexander Schneider. Leykam Verlag, ISBN 978-3-7011-7803-2, EUR 34,90 + Versand

BUCHTIPPS



Melanie von Orlow. Ulmer Verlag, 192 S., 200 Farbphotos, 15 Farbzeichn., ISBN 978-3-8001-5927-7. € 14,90; empfohlen vom NABU

Mein Insektenhotel
Wildbienen, Hummeln & Co. im Garten
Ansiedlung von Wildbienen und Hummeln

Fleißig, nützlich, friedlich – so lassen sich die verschiedenen Bestäuberinnen am treffendsten beschreiben. In diesem Buch wird erklärt, wie man die besten Nisthilfen baut und welches die Lieblingsblumen von Wildbiene & Co. sind. Woran man die wichtigsten 80 Arten erkennt und was ihre Besonderheiten sind, zeigen die bebilderten Porträts. Darüber hinaus erfährt der Leser alles über die spannende Lebensweise von Hummeln, Wildbienen und Wespen.
>> Wer braucht welche Nisthilfen?
>> Wie leben Wildbienen, Hummeln, Wespen
>> Bienenfreundlicher Garten
>> 69 Arten im Porträt



Klaus Richarz/Martin Hormann. Aula Verlag 96 S., 105 farb. Abb., geb., ISBN: 978-3-89104-754-6, € 14,95

Einfach selber bauen
Artgerechte Nist- und Futterhäuser für heimische Vögel

Wer nistet wo, wann und wie oft? Welche Art Nist- und Futterhaus soll man wo hingängen? Dieses Buch gibt nicht nur Antwort auf diese und viele weitere Fragen, sondern liefert auch detaillierte Bauanleitungen für artgerechte Nist- und Futterhäuser. Vom schlichten Meisenkasten bis zur anspruchsvollen Steinkauzröhre lassen sich anhand verständlicher „Schritt-für-Schritt-Anleitungen“ die „richtigen“ Brut- und Überwinterungsquartiere für sämtliche in Siedlungsbereichen vorkommenden Vogelarten einfach selber bauen! Die Pläne sind aus der Praxis heraus entstanden und mit exakten Material- und Werkzeugangaben versehen.

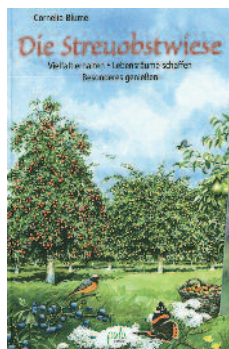


Bärbel Oftring. Kosmos Verlag, 64 Seiten, ISBN: 978 3 440 13597 6, € 10,30, ab 7 Jahren; empfohlen vom NABU

Mit Spatz und Star durchs ganze Jahr
Kennenslernen, Erleben, Selbermachen

Wie kann man Vögel am besten beobachten? Wie mischt man gesundes Vogelfutter? Wie baut man ein artgerechtes Vogelhäuschen? Mit diesem ganz besonderen Bestimmung- und Beschäftigungsbuch können Kinder unsere heimischen Vögel in allen vier Jahreszeiten hautnah erleben. Spannende Informationen zur Vogelwelt und viele Tipps zum Ausprobieren und Selbermachen lassen Kinder spielerisch zu Vogelexperten werden.

Aus dem Pala Verlag:



Die Streuobstwiese
Vielfalt erhalten –
Lebensräume schaffen –
Besonderes genießen



Der sanfte Schnitt
Schonend schneiden im
Naturgarten
Obstbäume, Rosen, Wild-
gehölze und mehr

Cornelia Blume. 196 Seiten, ISBN: 978-3-89566-273-7

Ulrike Aufderheide. 200 Seiten, ISBN: 978-3-89566-320-8, € 14,00 (beide Bücher)



Ein Garten für Fledermäuse
Lebensräume schaffen im
naturnahen Garten
Beobachten – Gestalten –
Bauen



Nachts in meinem Garten
Naturnahe Gestaltung
Attraktive Duftpflanzen
Spannende Tierwelt

Dirk A. Diehl. 160 Seiten, ISBN 978-3-89566-311-3

Brigitte Kleinod. 200 Seiten, ISBN 978-3-89566-330-7 € 14,00 (beide Bücher)



Birgit Kuhn. Compact Verlag GmbH, 80 Seiten, 4-farbig, Broschur, 14,5 x 21 cm, ISBN: 978-3-8174-9128-5, 4,99 € (D); 5,20 € (A); 8,50 sFR, ab 6 Jahren; vom BfN empfohlen!

**Der Natur auf der Spur:
Schmetterlinge**
Aus der Reihe *Naturdetektive für kleine Entdecker und Naturforscher!*

In der Natur gibt es viel zu entdecken! Weißt du, woher der Zitronenfalter seinen Namen hat, wie ein Schwalbenschwanz aussieht und wo das Kleine Nachtpfauenaugle lebt?

Das Buch vermittelt spielerisch Wissen rund um die Welt heimischer Tag- und Nachtfalter – Bestimmung, Beobachtung, Lebensräume und Verhalten der Schmetterlinge. Mit Bastelanleitung.



Geschützte Pflanzen in OÖ

(Michael Strauch)

Geschützte Tiere in OÖ

(Alexander Schuster)

Die Ambition, die Artenvielfalt kennen zu lernen, ist bei vielen Menschen vorhanden. Es bedarf jedoch auch eines Begleiters durch diese Welt, der diesen Reichtum erschließen hilft – so wie diese Bücher. Sie geben einen ausgezeichneten Überblick über die geschützte Tier- und Pflanzenwelt Oberösterreichs.

Amt der OÖ Landesregierung, Abt. Naturschutz (Hrsg.), LDZ, 2012, 4021 Linz, Bahnhofplatz 1, T 0732/7720-11871, n.post@ooe.gv.at
www.land-oberoesterreich.gv.at
Kostenfrei!



Peter Finke. oekom Verlag München, 2014, 240 Seiten, ISBN-13: 978-3-86581-466-1, € 19,95

Citizen Science
Das unterschätzte Wissen der Laien

Darwin und Mendel gelten als herausragende Figuren der Wissenschaftsgeschichte – dabei waren sie auf ihren Gebieten „nur“ Amateure, keine Berufsforscher im heutigen Sinn. Was sie antrieb, war eine unstillbare Neugier, die auch heute noch unzähligen Laien zu eigen ist und in leidenschaftlich gepflegten Hobbys und ehrenamtlicher Forschung in vielen Problemfeldern der Zivilgesellschaft ihren Ausdruck findet. Doch Wissenschaft und Forschung gelten mittlerweile als Privileg der Profis, das oftmals lebensnähere Wirken der Laien als zweitklassig. Dabei sind ihre Leistungen bedeutsamer denn je: Das Jahrhundertprojekt Wikipedia wäre ohne Citizen Science undenkbar und auch erfolgreiches bürgerschaftliches Engagement kommt ohne fundierte Sachkenntnisse nicht aus. Peter Finke legt die erste Einführung in die Ideenwelt von Citizen Science vor und lädt ein, die unterschätzte Welt der Wissensbürger zu entdecken.



H. Höttinger, M. Pendl, M. Wiemers, A. Pospisil. Österreichische Gesellschaft für Entomofaunistik (ÖGEF), NHM Wien, 2013, 349 Seiten, ISBN 978 3 950 3548 0 5, € 29,00 + Versand (Preis für Mitglieder der ÖGEF: € 22,00 + Versand)
Bestellungen unter: www.oegf.at

Insekten in Wien
Tagfalter

In Wien wurden bisher 137 der 215 in Österreich nachgewiesenen Tagfalterarten registriert. Das vorliegende Buch soll diese Vielfalt breiten Bevölkerungskreisen nahebringen. In den letzten 15 Jahren wurden in der Erforschung der Tagfalterfauna der Stadt durch umfangreiche Kartierungen und Datensammlungen bedeutende Fortschritte erzielt. 33.300 Datensätze mit mehr als 101.000 beobachteten Individuen aus 105 Arten wurden angelegt. Ausführliche, reich bebilderte Steckbriefe mit Verbreitungskarten und Flugzeitdiagrammen informieren über Erkennungsmerkmale, Habitate, Ökologie, Gefährdung und Schutz dieser Arten. Farbfotos zeigen nicht nur die Falter, sondern oft auch Entwicklungsstadien und typische Lebensräume. Die Auswertung der Datenbank betont naturschutzfachliche Gesichtspunkte wie die Einstufung der Arten in die Rote Liste oder Schutz- und Pflegemaßnahmen. Kommentare zu den 32 Arten, die nur vor 1989 in Wien nachgewiesen wurden, vervollständigen das Werk.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 2014

Band/Volume: [2014_1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Buchauswahl der Landesgruppen 45-47](#)