

Breckerfeld, 08.11.2012

Liebe Naturfreunde,

hiermit möchte ich Ihnen die dritte diesjährige Newsletter-Ausgabe, in der Hoffnung, dass auch für Sie die eine oder andere interessante Information enthalten ist, zusenden. Auf den folgenden Seiten werden Sie u. a. über die 9 neuen Artenprofile, die Fortschritte auf der Wanzenfoto-übersichtsseite (aktuell über 1000 Fotos!), die optisch deutlich ansprechendere Gestaltung der Tier-Videothek-Einstiegsseite, interessante kostenlose Download-Tipps, die neue Website-Statistik (u. a. knapp 1,2 Mio. Mausklicks im Oktober!) und 17 Naturbuch-Literatur-Tipps informiert. Viel Spaß beim Lesen oder anschauen!

Neue Artenprofile

Seit der letzten Newsletter-Ausgabe sind 9 neue Artenprofile hinzugekommen, die sich wie folgt auf die verschiedenen Artengruppen verteilen: Libellen (2), Schmetterlinge (2), Käfer (1) und Spinnen (4). Die Gesamtzahl der bereits bestehenden Artenprofile beträgt damit 684. Im Folgenden können Sie sich die Arten, um die es sich im Einzelnen handelt, anschauen. Schnell führt Sie ein Klick auf die blauen Links direkt zu den, mit tollen Fotos illustrierten, ausführlichen Artenprofilen.

Libellen (2 neue / insgesamt 37 Profile)



Neues Artenprofil:
 Zweigestreifte Quelljungfer
 (*Cordulegaster boltonii*) (DONOVAN, 1807)
<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Libellen/TL-26.html>

Neues Artenprofil:
 Südliche Heidelibelle
Sympetrum meridionale (SELYS, 1841)
<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Libellen/TL-69.html>



Spinnen (4 / 111 Profile)



Neues Artenprofil:

Umherstreifende Wolfspinne

Pardosa prativaga (L. KOCH, 1870)

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Spinnen/TSP-410.html>

Neues Artenprofil:

Erd-Wolfspinne, Erdwolfspinne

Trochosa terricola THORELL, 1856

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Spinnen/TSP-578.html>



Neues Artenprofil:

Laubkugelspinne

Anelosimus vittatus (C. L. KOCH, 1836)

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Spinnen/TSP-40.html>

Neues Artenprofil:

Dunkelgefleckte Kugelspinne

Platnickina tincta (WALCKENAER, 1802)

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Spinnen/TSP-278.html>



Schmetterlinge (2 / 57 Profile)

Neues Artenprofil:

Kleines Eichenkarmin - *Catocala promissa*
(DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Schmetterlinge/Noctuidae/TSN-104.html>



Neues Artenprofil:

Taubenschwänzchen
Macroglossum stellatarum
(LINNAEUS, 1758)

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Schmetterlinge/Sphingidae/TSSS-15.html>

Käfer (1 / 74 Profile)

Neues Artenprofil:

Dunkelgrüner Gelbrandrüssler
Chlorophanus viridis (LINNAEUS, 1758)

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Kaefer/Curculionidae/TK-1263.html>



Zu den neuen Artenprofilen:

Bedanken möchte ich mich für die Unterstützung recht herzlich bei

- Heide Gospodinova & H.-Willi Wunsch (2 Libellen-Artenprofile inkl. Fotos)
- Hans-Joachim Weigt (2 Schmetterling-Artenprofile inkl. Fotos)
- Jochen Rodenkirchen (Fotos zu 1 Schmetterling- und 1 Libellen-Artenprofilen)
- Nicolaj Klappkarek (4 Spinnen-Artenprofile inkl. Fotos)
- Astrid Müller (Fotos zu 1 Käfer-Artenprofil)



Änderungen an bereits bestehenden Artenprofilen:

Meinen herzlichen Dank an alle Mitwirkenden!

Neue Fotos im Artenprofil des Goldglänzenden Laufkäfers (*Carabus auronitens*) von Joachim Mehner zeigen die sehr ähnliche Verwechslungsart *Carabus auratus* (Goldschmied):

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Kaefer/Laufkaefer/TLK-167.html>

Im Artenprofil des Schwarzstorchs (*Ciconia nigra*) konnten dank Jochen Rodenkirchen 2 Bilderserien (18 Bilder!) eines jungen Schwarzstorchs bei der Nahrungssuche ergänzt werden:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Voegel/TV-73.html>

Ein neues Foto von Nicolaj Klapkarek zeigt das Weibchen der Langflügeligen Schwertschrecke - *Conocephalus fuscus* bei der Eiablage. :

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Heuschrecken/TH-15.html>

Das Männchen der Dunklen Kugelspinne (*Enoplognatha thoracica*) ist dank Nicolaj Klapkarek nun auch abrufbar: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Spinnen/TSP-190.html>

H.-Willi Wunsch hat Fotos von Larve, Männchen und Weibchen das Artenprofil der Libellenart Zweifleck (*Epitheca bimaculata*) ergänzt:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Libellen/TL-30.html>

Dank Hans-Joachim Weigt sind Bilder von Eiern, Puppe und Raupen der Schmetterlingsart Grünes Blatt (*Geometra papilionaria*) im Artenprofil zu sehen:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Schmetterlinge/Geometridae/TSG-169.html>

Jochen Rodenkirchen hat dankenswerter Weise weitere Bilder von Raupe und ausgewachsenem Falter der Schmetterlingsart Blaues Ordensband (*Catocala fraxini*) beigesteuert:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Schmetterlinge/Noctuidae/TSN-101.html>

2 weitere Bilder eines Weibchens der Großen Goldschrecke (*Chrysochraon dispar*) von Nicolaj Klapkarek zeigen die Eiablage dieser Heuschreckenart:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Heuschrecken/TH-13.html>

1 neues Foto im Artenprofil der Grauen Gartenwanze (*Rhaphigaster nebulosa*) von Friedrich Sieber: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Wanzen/TWA-569.html>

Ergänzende Informationen zur Artenauftrennung in 3 nur akustisch voneinander trennbare Bergsingzikadenarten (*Cicadetta montana sensu lato*) konnte ich dank Informationen von Herbert Nickel im Artenprofil - zusammen mit 4 Larvenbildern von Andreas Koch - ergänzen:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Zikaden/TZ-78.html>

Im Artenprofil vom Großen Weißbeinigen Schnurfüßer (*Tachypodoiulus niger*) konnte ich einen Film von Reinhard Weidlich einbauen:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Myriapoda/Diplopoda/TD-43.html>

Dank Jonathan Neumann gibt es im Artenprofil des Wiesengrashüpfer (*Chorthippus dorsatus*) ein kleines Video mit einem singenden Männchen dieser Art zu sehen:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Tiere/Insekten/Heuschrecken/TH-8.html>

Erweiterung der Wanzenartenfoto-Übersichtsseite:

Nachdem ich nun auch die neue „Rote Liste der gefährdeten Pflanzen, Pilze und Tiere in Nordrhein-Westfalen“ zur Verfügung habe (siehe Buchempfehlungen!) konnte ich die Wanzenartenliste NRW aktualisieren. In meiner alten Liste mussten erhebliche Änderungen vorgenommen werden. Ausgestorbene und vermutlich fehlbestimmte Arten wurden entfernt (insgesamt 15 Arten) und eine ganze Reihe an neuen Nachweisen von Wanzenarten (21 Arten) sind hinzugekommen. Ferner habe ich von den Autoren die erste vorläufige Einschätzung, hinsichtlich des Rote-Liste-Status der Arten, übernommen. Sofern Sie also mit meiner alten Liste gearbeitet haben bietet sich eine Aktualisierung an. Bei welchen Arten es im Einzelnen Änderungen gab können Sie meiner Chronologie (29.10.2012) entnehmen: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Chronologie.html>

Auch wenn ich 3 bereits mit Fotos vertretene Arten entfernen musste können Sie sich aktuell zu 426 von insgesamt 613 (= 69% aller NRW-Arten) Wanzenarten Bilder verschiedener Entwicklungsstadien anschauen.

Insbesondere Ekkehard Wachmann und Sabine Schmitz haben wieder zahlreiche Wanzenbilder verschiedener Entwicklungsstadien beige-steuert. Weitere Bilder stellten Reiner Büdenbender und Gabriele Resch zur Verfügung. Herzlichen Dank dafür!

Einige Bilder habe ich auch aus meinem eigenen Fundus ergänzen können. Insgesamt sind zurzeit 1055 verschiedene Fotos in diese Wanzenübersicht eingearbeitet. Unten sind einige der neu hinzugekommenen Arten der reichhaltigen Wanzenwelt NRWs zu sehen.



Wenn Sie selber Fotos von Wanzenarten besitzen, schauen Sie doch einfach mal nach, ob Sie evtl. noch eine bestehende Lücke auffüllen können. Ich würde mich sehr freuen!

<http://www.natur-in-nrw.de/IMG/Tiere/Insekten/Wanzen/W-Uebersicht/wanzen-fotos.html>

Neuerungen bei den Tiervideos auf natur-in-nrw!

Wieder konnte ich über 100 neue Tier-Videos von Reinhard Weidlich (<http://www.feuersalamander-dvd.de>) auf natur-in-nrw.de ergänzen.

Damit ist die Zahl auf insgesamt 705 Filme angestiegen.

Im Oktober wurden von den Nutzern dieser Tier-Videothek insgesamt 5.288 Filme abgerufen, was gleichbedeutend mit durchschnittlich 171 Filmabrufen pro Tag ist!

Einige Screenshots der neuen Filme habe ich als kleine Appetithappen angehängt:



Die Videoübersichtseite basierte bis dato ausschließlich auf Texten. Insbesondere für die 64 (!) bisher vertretenen Käferfamilien ist jedoch ein exemplarisches Foto einer Art sicher sehr hilfreich. Auf der folgenden Seite sehen Sie einen verkleinerten und zusammengeschnittenen Screenshot der Videoübersichtsseite, die den Abruf von nunmehr 705 Filmen ermöglicht.

Aktualisierung des Gesamt-Inhaltsverzeichnisses der Zeitschrift "Natur in NRW"

Hier können Sie ein Gesamt-Inhaltsverzeichnis der Zeitschrift "Natur in NRW" bzw. der alten "LÖBF-Mitteilungen" mit Nennung aller Hauptartikel-Titel seit dem Jahr 1980 abrufen:

<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/natur-in-nrw-loebf.html>

Neue interessante Internetlinks/Downloads

2 Bücher über insgesamt 388 luxemburgische Zikadenarten mit Verbreitungskarten, Fotos und Habitatansprüchen (Atlasband und Textteil) können jeweils für unschlagbar günstige 10 € hier käuflich erwerben werden: <http://www.mnhn.lu/science/category/publications/ferrantia/>

TIPP: Eine Alternative stellen die unten angegebenen kostenlosen Online-Downloads dar



Rolf Niedringhaus, Robert Biedermann, Herbert Nickel (2010):
Verbreitung der Zikaden des Großherzogtums Luxemburg –
Textband Ferrantia 60, Musée national d’histoire naturelle,
Luxembourg, 105 p. Textband Download (3,7 MB)

<http://ps.mnhn.lu/ferrantia/publications/Ferrantia60.pdf>



Niedringhaus R., Biedermann R., Nickel H. (2010):
Verbreitungsatlas der Zikaden des Großherzogtums Luxemburg -
Atlasband. Ferrantia 61, Musée national d’histoire naturelle,
Luxembourg, 395 p.

Atlasband Download (27,5 MB)

<http://ps.mnhn.lu/ferrantia/publications/Ferrantia61.pdf>

Rote Liste der gefährdeten Pflanzen, Pilze und Tiere in Nordrhein-Westfalen

Die 4. Fassung der Roten Liste (NRW) der Farn- und Blütenpflanzen, Moose, Flechten, Großpilze, Armleuchteralgen, Rotalgen und Braunalgen, Säugetiere, Brutvögel, Kriechtiere, Lurche, Fische und Rundmäuler, Schmetterlinge, Wespen und Wildbienen, Ameisen, Laufkäfer, Wanzen, Heuschrecken, Libellen, Steinfliegen, Eintagsfliegen, Webspinnen, Muscheln und Schnecken und Flusskrebse ist erschienen. Weitere Infos zu diesen Büchern können Sie den Buchbesprechungen entnehmen! Hier möchte ich zusätzlich auf die kostenlos auch Online verfügbaren Listen hinweisen: <http://www.lanuv.nrw.de/natur/arten/roteliste.htm>

Aktuelle Zahlen zur Natur-in-NRW-Statistik:

Die Zugriffszahlen zeigten im Oktober mit fast 1,2 Millionen Mausklicks einen neuen Bestwert. Insgesamt wurden 27,5 GB Daten transferiert und 5288 Filme abgerufen.

Zurzeit (05.11.2012) besteht der Internetauftritt www.natur-in-nrw.de aus 1026 HTML-Internetseiten, 705 AVI-Naturvideos und 14.845 JPG-Fotodateien (da viele Fotos in mehreren Größen vorliegen ist diese Zahl jedoch nicht gleichbedeutend mit unterschiedlichen



Bildmotiven). Seit der Grundsteinlegung von natur-in-nrw im April 2005 haben im Übrigen 1.720.194 User die Internetseiten besucht!

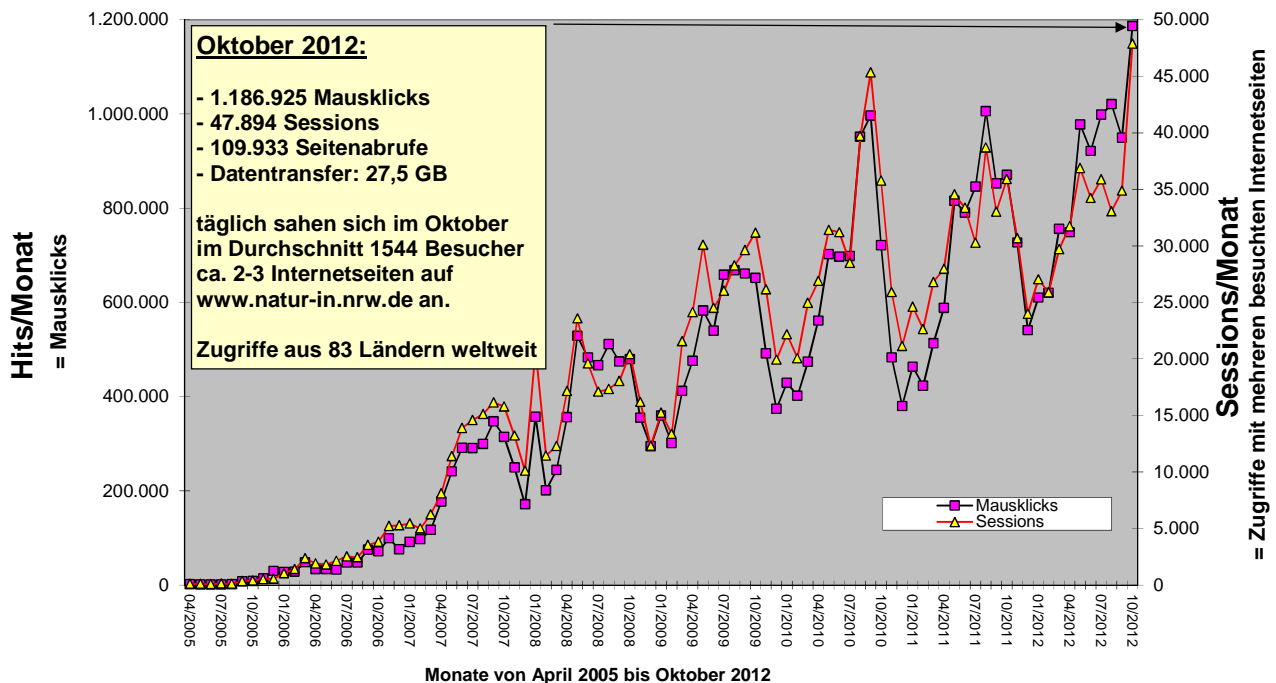
Erstmalig wird mit dieser Newsletter-Ausgabe, mit 1013 Interessenten bzw. Naturverbänden, die 1000er-Marke überschritten. Bei Bedarf können Sie sich die bisherigen 22 pdf-Ausgaben der Newsletter hier herunterladen: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Newsletter.html>

In 85 Artenlisten sind zurzeit insgesamt 15.813 Tier-, Pilz- und Pflanzenarten gelistet und zu 684 Arten werden ausführliche Artenprofile angeboten. Ferner gibt es eine Liste mit 253 nach Artengruppen sortierten Links (<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Links.html>) zu anderen interessanten Naturseiten.

715 Literaturtipps (<http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literatur.html>) - in 34 artengruppenspezifischen Bücherlisten (z. B. Vögel, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge, Blütenpflanzen usw.) und 2 Gesamt-Inhaltsverzeichnisse von Zeitschriften („Natur in NRW“ und „Natur und Heimat“) - komplettieren das Angebot.

Die folgende Grafik zeigt die Entwicklung der Zugriffszahlen seit der „Grundsteinlegung“ im April 2005 bis zum Oktober 2012.

Zugriffszahlen: www.natur-in-nrw.de

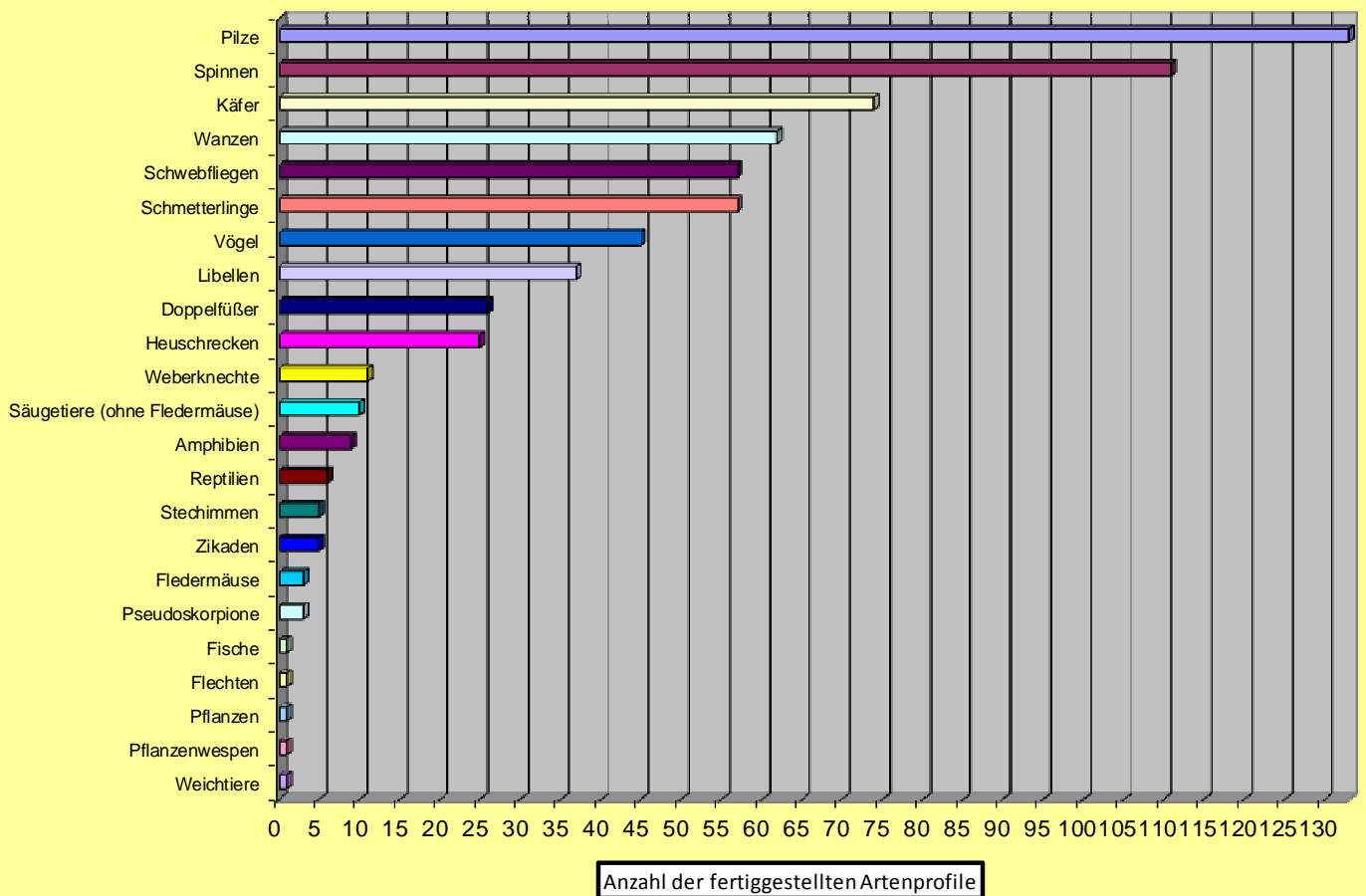


Die Verteilung der bisher erstellten Artenprofile auf www.natur-in-nrw.de

Anhand des folgenden Balkendiagramms können Sie die Schwerpunkte der bereits vorhandenen Artenprofile auf www.natur-in-nrw.de ersehen.

Zu Pilzen, Spinnen, Käfern, Wanzen, Schwebfliegen, Schmetterlingen, Vögeln, Libellen, Doppelfüßern, Heuschrecken, und Weberknechten sind die meisten Artenprofile abrufbar.

Verteilung der 684 Artenprofile auf die Artengruppen (Stand 05.11.2012)



Literaturempfehlungen:

Und wieder habe ich von dem Bücherstapel mit Neuerscheinungen 17 Bücher ausgewählt und stelle sie auf den folgenden Seiten kurz vor. Auf den verlinkten Seiten können Sie weitergehende Informationen vom jeweiligen Verlag entnehmen und die Bücher ggf. auch bestellen. Auf den Übersichtsseiten können Sie zudem erfahren ob es bei Amazon bereits gebrauchte, bzw. heruntergesetzte Exemplare der Bücher zu kaufen gibt.


	<p>39,95 €</p>	<p>Vogel-Perspektiven: Die fantastische Reise der Vögel</p> <p>Autor: John Downer Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 239 S. ISBN-NR.: 978-3835409668 Verlag: blv Buchverlag</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

Es ist nicht einfach ein Vogelbuch herauszubringen, das tatsächlich noch nie gesehene Aufnahmen zeigt. John Downer ist es in diesem Buch gelungen. Mit Hilfe von an Menschen geprägten oder durch Menschen trainierten Vögeln und ausgestattet mit modernster Aufnahmetechnik, die teilweise erst noch für diesen Zweck erfunden werden musste, sind ihm ganz außergewöhnliche Flugaufnahmen gelungen. Aufgenommen mit HD-Weitwinkelobjektiven in winzigen Vogelkameras sieht man aus der Sicht eines Schwarmvogels Vögel vor interessanten Hintergründen, wie z. B. Städten, Burgen, Inseln, Bergen oder anderen Naturschauplätzen.. Kraniche, Gänse, Adler, Pelikane, Papageien, Geier und Flamingos sind dabei nur einige der Hauptakteure. Die Umsetzung dieses Werkes, hat insgesamt 5 Jahre Planung und Umsetzungszeit in Anspruch genommen. Herausgekommen sind eine ganze Reihe an BBC-Naturfilmen und dieses tolle Buch, das nicht nur durch die teilweise atemberaubenden Fotos besticht sondern auch durch seine lustig-spannenden erklärenden Texte. Zu lesen, was alles bei diesen Dreharbeiten schief gelaufen ist und in das "Making-of" näher einzutauchen ist schon ein besonderes Vergnügen.

Fazit: Dieses Vogelbuch wird mit seinen aus unglaublichen Kameraperspektiven entstandenen Fotos jeden Vogelfan begeistern. Wie man mit erheblichem technischen Aufwand und unglaublichem Einsatz letztendlich sein Ziel erreichen kann wird anhand von diesem Buch auf unterhaltsame Art und Weise verdeutlicht. Aus meiner Sicht ein sehr empfehlenswertes Buch!

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/voegel-bl.html#downer>

	<p style="text-align: center;">79,99 €</p>	<p>Der Kosmos-Vogelführer. Grosse Ausgabe. Alle Arten Europas, Nordafrikas und Vorderasiens</p> <p>Autoren: Lars Svensson, Killian Mullarney & Dan Zetterström Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 442 S. ISBN-NR.: 978-3440134610 Verlag: Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG</p>
<p>Meine Meinung: Die große Ausgabe des "Svenson" unterscheidet sich fast nur in der Größe und im Preis von dem oben vorgestellten Buch mit gleichem Titel und von denselben Autoren. Dieser "Vogel-Atlas" ist so etwas wie die Luxusvariante des beliebten handlichen "Vor-Ort-Bestimmungsbuches" von Svenson & Co. Die Texte, Abbildungen und Verbreitungskarten fallen im mehr als doppelt so großen Prachtband entsprechend deutlich größer aus. Kleine Vogeldetails sind somit in den Bestimmungstabellen besser zu erkennen. Es macht Spaß in diesem Buch zu blättern. Wer die beiden Bücher parallel vergleicht (sogar die Seitenzahlen sind gleich geblieben) kann nun erst einmal feststellen wie klein die Bilder im Taschenband tatsächlich sind. Inhaltlich sind lediglich je 2 Doppelseiten über die Autoren zusätzlich hinzugekommen. Dort sind sie an ihren Schreibtischen sitzend zu sehen - ergänzt durch kurze vorstellende Texte.</p> <p>Fazit: Wer bereits die kleine Ausgabe dieses Buches besitzt muss sich meiner Meinung nach nicht unbedingt diese Luxusausgabe gönnen. Der Mehrwert liegt lediglich im Spaß-Faktor. Dennoch ist dieses Buch natürlich ein wertiges und schönes Geschenk, das bei jedem Vogelfreund Begeisterung auslösen wird. So kann man dann vor Ort den praktischen Taschenband nutzen und zu Hause im Sessel nochmals im 2.240 g schweren Atlas nachschlagen.</p> <p>Weitere Informationen hier: http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/voegel-bl.html#sven</p>		

	<p style="text-align: center;">39,90 €</p>	<p>Vogelhochzeit: Von der Balz bis zum Nestbau</p> <p>Autor: James Parry Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 160 S. ISBN-NR.: 978-3258077437 Verlag: Haupt Verlag</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

Ausführlich werden in diesem Buch, illustriert durch schöne Fotos und begleitet von wissenschaftlich fundierten Texten, wichtige Abschnitte aus dem Vogelleben erklärt und vorgestellt. Die gut ausgewählten Fotos zeigen repräsentative Vogelarten rund um den Erdball. Die Texte kommen ohne unverständliche Fachausdrücke aus und erläutern u. a. Partnersuche, Gesang, Brutkleider, Balz, Paarbindung, Brutschmarotzer, Nestbau, Eier, Schlupf und Küken. Ohne Zweifel handelt es sich um ein sehr lehrreiches Buch mit dem man sich auf einen guten aktuellen Wissensstand bringen kann.

Fazit: Irgendwie springt bei mir bei der Durchsicht des Buches der Funke nicht zu 100% über. Mit Ausnahme eines knappen 3-Zeilers auf der Buchinnenseite erfährt man nichts über den Buchautoren. Bei einem Vogelfan, der sich seit 20 Jahren mit Vögeln beschäftigt hätte ich ein wenig mehr Begeisterung oder ein Vorwort erwartet. Mir fehlen die persönlichen Erfahrungen und Schilderungen von Vogelbeobachtungen, nette Anekdoten oder auch einmal ein Augenzwinkern zwischen den Zeilen. Der Text wirkt auf mich etwas zu nüchtern neutral-sachlich. Das Buch steigt ohne lange Vorreden direkt in das Thema ein und bleibt auf den nächsten knapp 160 Seiten seinem Schemamix aus kenntnisreichen Texten und schönen Fotos treu. Mit der hier geschilderten Einschränkung kann man dieses Buch jedoch dennoch empfehlen.

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/voegel-bl.html#balz>

	<p>19,90 €</p>	<p>Am Futterhaus: Vögel erleben im Jahreslauf</p> <p>Autor: Richard Schöne Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 160 S. ISBN-NR.: 978-3258077567 Verlag: Haupt Verlag</p>
--	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

Vögel füttern ja oder nein - und wenn ja vielleicht sogar das ganze Jahr über und nicht nur im Winter?

Um dieses Thema gibt es gerne heftige Diskussionen. Dieses Buch ist ein bestens illustriertes und informationsreiches Plädoyer für die Ganzjahresfütterung. Alle wichtigen Belange, wie z. B. verschiedene Formen von Vogelfutterplätzen, Futterarten oder Aspekte der Vogelbeobachtung am Futterplatz, werden in durchgängig gestochenen scharfen Fotos kenntnisreich erläutert. Hilfreiche Übersichten klären über gut 30 Vogelarten, ihre bevorzugten Futtersorten oder über fruchttragende bei Vögeln beliebte Wildsträucher auf. Das schöne Buch verdeutlicht, dass

Vogelfütterung das allgemeine Interesse an Vögeln bzw. der gesamten Natur fördert, was sich letztendlich nicht nur auf Vogelarten positiv auswirkt.

Fazit: Ein äußerst gelungenes und preiswertes Buch, das die Thematik "Vogelfütterung" umfassend behandelt. Es kann jedem Vogelfreund empfohlen werden. Die Einrichtung einer Futterstelle ist - wie das Buch schön aufzeigt - schließlich überall möglich. Auch die oben angegebene Website sei wärmstens empfohlen. Dort finden sich neben schönen Vogelartenprofilen auch Rezepte für besonders geeignete Wintervogelmischungen.

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/voegel-bl.html#futter>

	<p>29,95 €</p>	<p>Schmetterlinge der Superlative: Pfauenspinner – Falter des Mondlichts</p>
		<p>Autoren: Philip Howse, Kirby Wolfe Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: deutsch Seitenzahl: 192 S. ISBN-NR.: 978-3835410183 Verlag: blv Buchverlag</p>

Meine Meinung:

Ausnahmsweise stelle ich mit diesem Buch einmal ein Werk vor, das sich vorrangig nichtheimischen Schmetterlingsarten widmet. Heimische Tagpfauenaugen und Kleines Nachtpfauenaugen spielen im Vergleich zu den prachtvollen Atlasspinnern in diesem Prachtband eine eher untergeordnete Rolle. Die teilweise sehr großen Fotos von sehr schönen Schmetterlingsarten sind in dem Buch echte Hingucker und auch die Texte sind durchgängig äußerst interessant geschrieben. Der Leser erfährt eine Menge über Färbung & Mimikry, Tarnung & Täuschung, Anlockung, Tag- und Nachtpfauenaugen, Nachtfalter des Mondlichts, Atlasspinner und "Die Straße nach Xanadu" (Geschichte der Seidenraupe). Nebenher wird man aber auch unterhaltsam über die Schmetterlingsarten-Namensvergabe von Linne, Mimikry bei andere Insektenordnungen, die Geschichte wichtiger Insektenforscher, neue Forschungsgebiete u. v. m. informiert. Der hochwertige Druck, das schöne Papier, das bunte Outfit und die tollen Fotos ergeben eine schöne Mixtur.

Fazit: Die Qualität der Fotos schwankt leider etwas. Überwiegend exzellente Aufnahmen wechseln mit ein wenig flauen Abbildungen ab, die dann teilweise auch noch doppelseitig und somit riesig abgebildet werden. Gelegentlich kommt dann noch hinzu, dass sich der Körper des Falters genau im Knick der Buchmitte befindet. In diesen Fällen wäre ein einseitiges Bild sicher die bessere Wahl gewesen. Aufgrund des schicken Outfits, der interessanten Texte und der überwiegend tollen Fotos ein empfehlenswertes Buch über exotische Schmetterlinge und vieles mehr.

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/schmetterlinge-bl.html#Pfau>

	<p>49,90 €</p>	<p>Blätter und ihre Bäume: 600 Porträts</p> <p>Autor: Allen J. Coombes Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 656 S. ISBN-NR.: 978-3258077383 Verlag: Haupt Verlag</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

In diesem Buch über Blätter und ihre Bäume ist meines Wissens erstmals das Wagnis eingegangen worden die Blätter von 600 Baumarten in Originalgröße zu zeigen. Das gut 2 kg schwere Buch macht von der ersten bis zur letzten Seite einen äußerst "wertigen" Eindruck. Das schlichte aber äußerst elegante und sehr übersichtliche Design gefällt mir ausgesprochen und macht das Blättern in diesem Buch zum Genuss. Nach einleitenden Kapiteln, wie z. B. Was ist ein Baum/Blatt?, Blattfunktion, Vielfalt der Blätter, Blattform und Blattstellung, Blattanatomie, Pflanzennamen wendet sich Allen J. Coombes der Bestimmung von Blättern zu. Im Folgenden werden zahlreiche Blätter in übersichtlichen Aufstellungen mit Seitenverweisen für den Schnellzugriff parallel gezeigt.

Welche Wirkung er dann in den folgenden Artenporträts mit einigen geschickt gesetzten Linien, einer tabellarischen Schnellübersicht, einer übersichtlichen Verbreitungskarte, einem Text, der auf ähnliche Verwechslungsarten hinweist und eine informative Beschreibung des Gehölzes beinhaltet, einer Baumsilhouette mit Größenangaben und den gestochen scharfen Fotos, die sich auf elegante Weise in den Text einfügen, erreichen kann, ist erstaunlich. Es macht einfach Spaß in dem Buch zu lesen. Die Texte haben die richtige Länge und beschränken sich auf die wichtigsten Informationen. Besonders große Blätter reichen über den Buchrand hinaus und werden dann kurzerhand abgeschnitten abgedruckt und in verkleinerter Ansicht nochmals gezeigt. Ein Glossar und 2 Inhaltsverzeichnisse (Trivial- & wissenschaftlicher Artname) runden das gelungene Buch ab.

Fazit: Ein tolles Buch über Blätter und ihre Bäume. Bisher das schönste Buch, das ich zu diesem Thema gesehen habe. Es sei hiermit allen Baumliebhabern wärmstens ans Herz gelegt. Der Preis, der im ersten Moment etwas hoch wirkt ist mehr als gerechtfertigt, so dass ich es letztendlich für ein "Preis-wertes" Buch halte. Ein schönes Geschenk für Pflanzenfreunde!

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/baeume-bl.html#blatt>

	<p>24,90 €</p>	<p>Naturkinder: Ideen, Rezepte und Aktionen für drinnen und draußen</p> <p>Autorin: Caroline Hosmann Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 160 S. ISBN-NR.: 978-3258600291 Verlag: Haupt Verlag</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

Carolin Hosmann ist hier ein künstlerisch äußerst ansprechendes und inspirierendes "Natur-Aktionsbuch" gelungen. Das großformatige Werk wird durch die schönen oft sehr großen Fotos, die knapp gehaltenen aber interessant geschriebenen Texte und die netten Design-Elemente (Schriftarten, Stempel...) bestimmt. Ungewöhnliche Ideen, wie z. B. Blumentattoos, Blumenbuttons, Eiswürfel mit Blüten, Blumenbrote, Kräutermemory, Lippenbalsam herstellen, Naturtagebuch, Eisbilder, der Bau eines Tipis, Land-Art in den 4 Jahreszeiten, ein kleines Insektenhotel oder eine Schneelaterne bauen wechseln ab mit altbekannten aber nach wie vor bewährten Elementen, wie Brot backen, Seifen oder Marmeladen herstellen oder Blütenkränze basteln. Viele tolle Ideen sind in diesem Buch versammelt. Echte übersichtliche Schritt-für-Schritt-Anleitungen sind allerdings nicht unbedingt das Ding der Autorin. Es geht darum die Aktionen selber auszuprobieren und nicht im Einzelnen vorzudiktieren. Das Buch ist eine echte Augenweide und macht Lust darauf die einzelnen Ideen umzusetzen. Wie das am besten klappen wird, kann dann am sinnvollsten jeder selber für sich herausfinden.

Fazit: Ein richtig schönes Buch, das allen Eltern mit einem "Raus-in-die-Natur-Drang" empfohlen werden kann. So kann man sich für die Kinder ein spannendes Repertoire an "Natur-Events" zulegen und sie bereits von klein auf für die Natur begeistern. Es handelt sich im Übrigen auch um ein richtig schönes Familiengeschenk. Eltern und Kinder werden daran gleichermaßen ihre Freude haben.

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/natur-bl.html#naturkinder>

	<p>16,95 €</p>	<p>Die Pflanzenwelt im Großraum Köln: 23 faszinierende Entdeckungstouren auf Rund- und Fernwanderwegen</p> <p>Autor: Hermann Bothe Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 256 S. ISBN-NR.: 978-3494015194 Herausgeber: Quelle & Meyer</p>
<p>Meine Meinung: Bei diesem botanischen Exkursionsführer stimmt einfach alles. Das praktische Taschenformat, die genauen Karten mit eingezeichneten Wanderrouten, die Beschreibung der Routen und die ausführlichen Hintergrundinformationen, die nützliche Angabe der besten Besuchs-Jahreszeit bis hin zu den Tipps für Einkehrmöglichkeiten. Die Routen werden auf ca. 7 Seiten ausführlich in Texten und illustriert von schönen Fotos vorgestellt. Wie es sich für einen botanischen Führer gehört werden natürlich die interessantesten zu beobachtenden Pflanzenarten erwähnt. Querverweise verweisen auf kurze Artenprofile mit charakteristischen Artenfotos am Ende des Buches. Von diesen Artenporträts gibt es wiederum pfiffige Querverweise zurück zu allen Wanderrouten auf denen diese Art gefunden werden kann. Das Buch wird abgerundet durch ein ausführliches zweisprachiges (wissenschaftliche und deutsche Namen) Register und eine geniale tabellarische Übersicht aus der auf einen Blick hervorgeht welche Wanderroute sich in welchem Monat besonders lohnt.</p> <p>Fazit: Selten hatte ich ein so durchdachtes und logisch aufgebautes Buch in Händen - einfach perfekt für die Praxisanwendung konzipiert! Ich habe mir auf alle Fälle für das nächste Jahr bereits einige Routen im Kalender vermerkt um ja nicht den empfohlenen Besuchsmonat zu verpassen. Ich kann das ausgesprochen preiswerte Büchlein jedem Botanikfreund im großen Umkreis rund um Köln empfehlen. Sie werden sich wundern, welche Pflanzenarten Sie in unseren Breitengraden zu Gesicht bekommen können.</p> <p>Weitere Informationen hier: http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/regnatur-bl.html#koeln</p>		

	<p>14,90 €</p>	<p>Aus die Laus: 160 Krankheiten und Schädlinge im Nutzgarten erkennen und bekämpfen</p> <p>Autor: Thomas Lohrer Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 189 S. ISBN-NR.: 978-3800176755 Verlag: Eugen Ulmer KG</p>
--	-----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

In diesem Büchlein werden, einem schlüssigen Konzept folgend, 160 Krankheiten und Schädlinge im Obst- und Gemüsegarten vorgestellt. Gezielt kann man nachblättern welches Tierchen die Schäden z. B. am Pflaumenbaum zu verantworten hat. In 321 aussagekräftigen Farbfotos werden die Schadbilder und meist auch Larven und/oder ausgewachsene Tierchen der Verursacher gezeigt. Ist man fündig geworden kann man in einem Steckbrief näheres über die Infektion oder "Schädlinge" erfahren. Die Symptome und das Schadbild werden genauso beschrieben, wie auch nützliche Tipps zur Vorbeugung bzw. Bekämpfung gegeben werden. Im Buch werden nur im Notfall chemische Pflanzenschutzmittel "verordnet". Meist wird naturschonenden Tipps der Vorrang gegeben. Im Service-Anhang werden weiterführende Quellen und Kontaktmöglichkeiten genannt.

Fazit: Ein empfehlenswertes Buch für alle Gartenfreunde, die sich mit dem Anbau von Nutzpflanzen (Obst/Gemüse) beschäftigen und die der Natur nicht einfach ihren Lauf lassen wollen/können. Für mich stellt sich allerdings die Frage, ob man als Kleingärtner nicht zum Teilen bereit sein sollte oder einfach akzeptieren muss, dass bestimmte Pflanzenarten im Garten eben keine Überlebenschance haben. Man muss ja nicht gleich das "Kriegsbeil" ausgraben. Anders ist der Fall selbstverständlich gelagert, wenn es um Anbau im großen Maßstab geht und wenn man finanziell von einer guten Ernte abhängig ist.

Etwas schade ist es, dass in vielen Fällen nur die Larven **ODER** die ausgewachsenen Exemplare der "Schädlinge" abgebildet sind. So lernt man den ausgewachsenen Widersacher oft nicht kennen und kann ihn deshalb, wenn man ihm begegnet, vielleicht nicht richtig einordnen.

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/nutzen-bl.html#laus>

	<p>7,90 €</p>	<p>Naturführer für Kinder: Bach und Teich: Tiere und Pflanzen erforschen</p> <p>Autoren: Frank Hecker, Katrin Hecker Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 96 S. ISBN-NR.: 978-3800158256 Verlag: Ulmer (Eugen)</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

Dieses kleine Büchlein für die Westentasche soll bei Kindern das Erforschen von Tieren und Pflanzen in Bach und Teich wecken bzw. unterstützen. Im Gegensatz zu dem Buch "Krabbeltiere" aus der gleichen Buchreihe (s. o.) finde ich an diesem Buch den einen oder anderen Kritikpunkt. Ich hätte anstelle der Autoren bei der Auswahl der gezeigten Arten auf Arten wie Biber, Fischotter, Hecht oder Aal verzichtet und stattdessen mehr Tiere gezeigt, die tatsächlich in einem Kescher gefunden werden können. Ansonsten muss ein Kinderbuch zwar nicht streng wissenschaftlich aufgebaut sein, aber es wird mir für meinen Geschmack zu wenig auf Verwechslungsarten eingegangen bzw. die Präsentation von Gattungen und Arten wechselt munter hin und her. So wird eine Eintagsfliege gezeigt ohne darauf hinzuweisen, dass es Hunderte Arten gibt oder eine Heidelibelle wird auch nur als Gattung beschrieben ohne auf die verschiedenen Arten einzugehen. Mit Ausnahme der hier genannten Kritikpunkte kann ich das Buch aber dennoch empfehlen. Das Konzept dieser Naturführer-für-Kinder-Buchreihe, das auf Fotos, kurzen Texten, den pfiffigen Vorschlägen des Comic-Fuchs und den netten gemalten Bildchen aufbaut, ist absolut kindgerecht und spricht sicher die kommende Naturforschergeneration an.

Fazit: Ein nettes kleines preiswertes Buch, das an der einen oder anderen Stelle noch etwas naturwissenschaftlich exakter aufgebaut sein könnte, aber für die Zielgruppe dennoch gut geeignet ist.

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/tierpflanz-bl.html#bachundteich>

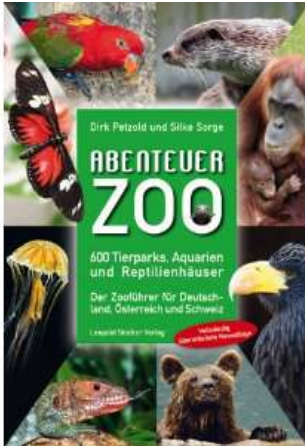
	<p>19,90 €</p>	<p>In der Stadt: Natur erleben - beobachten – verstehen</p> <p>Autor: Andreas Jaun Erscheinungsjahr: 2012 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 192 S. ISBN-NR.: 978-3258077185 Verlag: Haupt</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

Nach "Auf der Wiese", "Im Wald", "An Fluss und See" und "Im Gebirge" folgt mit "In der Stadt" nun das 5. Buch aus der Natur-erleben-beobachten-verstehen-Buchreihe. Das interaktive Konzept, das Buchinformationen mit korrespondierenden weiterführenden Text-, Bild-, Ton- und Filminformationen und Smartphone-Apps verbindet ermöglicht modernes zeitgerechtes Lernen. Im Buch werden Fragen gestellt, die auf anderen Seiten nachgeschlagen werden können. Das klassische "Buch-von-vorne-bis-hinten-eine-Seite-nach-der-anderen-lesen-Feeling" stellt sich somit nicht ein. Das Blättern schürt eindeutig die Neugier. Liege ich mit meiner Antwortidee richtig? Dieses Buchkonzept motiviert damit bestimmt auch den einen oder anderen klassischen Buchmuffel. Auf www.naturerleben.net kann man dann den Verweisen aus dem Buch folgen und sich jagende Zebra-Springspinnen, scheinbar schwerelose Wollschweber (besonders empfehlenswert!), Blindschleichen, Stadtfüchse, Eichhörnchen, Bücherskorpion und viele weitere Filme, Tonspuren und Bilder ansehen/anhören. Aber zurück zum Buch. Da am Ende der kleinen Kapitel Fragen auf den Leser warten liest man sich die Texte konzentrierter durch, als in herkömmlichen Büchern. Der Lerneffekt ist somit höher. Die tollen Fotos und Illustrationen im Buch und das moderne Design runden das Gesamtpaket des Buches erfolgreich ab.

Fazit: Ich bekenne mich als Fan dieser Buchreihe und kann alle 5 Bücher interessierten Naturfreunden jeden Alters - nun gut, vielleicht so ab 10 Jahren - wärmstens empfehlen!

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/natur-bl.html#stadt-jaun>



19,90 €

Abenteuer Zoo: 600 Tierparks, Aquarien und Reptilienhäuser; Der Zooführer für Deutschland, Österreich und Schweiz

Autoren: Dirk Petzold & Silke Sorge
Erscheinungsjahr: 2012, 2. Auflage

Sprache: Deutsch

Seitenzahl: 443 S.

ISBN-NR.: 978-3702013141

Verlag: Leopold Stocker Verlag

Meine Meinung:

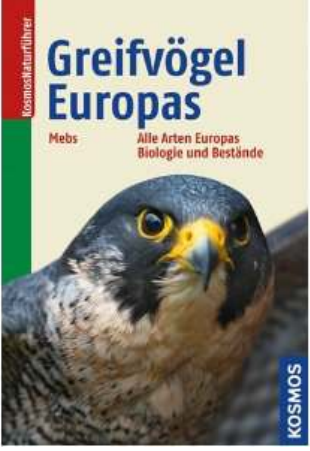
Nun gibt es also die noch ausführlichere 2. Auflage dieses Zooführers. So ein Buch hat eindeutig noch auf dem Buchmarkt gefehlt!


Der Leser kann übersichtlich auf einer vorangestellten Karte sofort die im Zielgebiet liegenden durchnummerierten Zoos, Aquarien und Tierparks erkennen und auswählen. Die Nummer führt dann schnell zum Informationsprofil des Zoos. Anhand des Wuppertaler Zoos schauen wir uns die Präsentation im Buch einmal etwas genauer an. Der Zoo wird auf 4 Seiten ausführlich vorgestellt. Leicht verständliche Symbole für Spielplatz, Streichelgehege, Füttern erlaubt, Gastronomie, Wickeltisch, behindertengerechte Ausstattung, Zooshop und Hunde erlaubt/nicht erlaubt geben dem Leser vorneweg wichtige Infos. Größe des Zoos, Anzahl der Tiere und Tierarten, Öffnungszeiten, Eintrittspreise, Telefon, Internetadresse, Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln sind weitere wichtige Details, die sehr übersichtlich präsentiert werden. 7 Fotos illustrieren den interessanten Text, der über Geschichte, Erfolge, Schwerpunkte und besondere Arten informiert. Herz was willst du mehr?

Natürlich können nicht alle 600 (!) Tierparks, Aquarien und Reptilienhäuser so detailliert präsentiert werden, aber das was hier an Infos zusammengetragen wurde ist schon sehr beachtlich! Gerade wenn man naturinteressierte Kinder hat, ist dieses Buch sehr zu empfehlen, weil man bei längeren Autofahrten schnell nachschauen kann, ob sich nicht vielleicht ein interessanter Zwischenstopp einlegen lässt.



Fazit: Mit Erstaunen habe ich festgestellt wie viele kleinere oder größere Zoos in näherer Umgebung zu finden sind. In NRW gibt es neben einigen bekannten Hochkarättern wie z. B. Köln, Duisburg, Münsteraner Allwetterzoo, Wuppertal, Düsseldorfer Aquazoo und Gelsenkirchener Zoom Erlebniswelt insgesamt immerhin 70 (!) verschiedene Einträge. Da gibt es bestimmt auch für Sie noch einiges Neuland zu entdecken! Greifen Sie bei diesem - verglichen mit dem Arbeitsaufwand, der bei der Datenrecherche betrieben werden musste - äußerst preiswerten Buch zu!

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/natur-bl.html#zoo>

	<p>29,99 €</p>	<p>Greifvögel Europas: Alle Arten Europas, Biologie und Bestände</p> <p>Autor: Mebs, Theodor Erscheinungsjahr: 2012, 4. Aufl. (REV) Sprache: Deutsch Seitenzahl: 249 S. ISBN-NR.: 978-3440131770 Verlag: Kosmos (Franckh-Kosmos)</p>
<p>Meine Meinung: Ich kenne die 3. Auflage dieses Buches nicht - wenn man aber den ausführlichen Vergleich des Amazon-Kritikers "Buchfink" liest scheint sich einiges bei der 4. Auflage zum noch Besseren geändert zu haben. Festzuhalten bleibt, dass der Leser bei Ansicht der 175 gestochen scharfen Farbfotos ehrfürchtig ins Staunen gerät. Die 39 europäischen Greifvogelarten werden auf je ca. 6 Seiten in vielen Fotos und farbigen Zeichnungen optisch äußerst ansprechend präsentiert und in ausführlichen Texten (Länge, Spannweite, Gewicht, Vorkommen in Mitteleuropa, Beobachtungstipps (neu!), Kennzeichen, Stimme, Verbreitung, Lebensraum, Siedlungsdichte und Reviergröße, Jagdweise und Ernährung, Fortpflanzung, Überlebensraten, Höchstalter, Wanderungen, Bestandsverhältnisse in Europa, Bestandsgefährdung) vorgestellt. Als Ergänzung gibt es noch Verbreitungskarten und bezogen auf die jeweilige Vogelart weiterführende Spezialliteraturtipps.</p> <p>Fazit: Wenn ich mir meine eigenen armseligen Versuche zurückblicke, bei denen ich selber probiert habe Greifvögel zu fotografieren, kann ich beim neidvoll staunenden Durchblättern des Buches erahnen welche Entbehrungen und Mühen die Fotografen Limbrunner, Nill, Pröhl, Schäf, Varesvuo uvm. auf sich genommen haben. Dieses sehr ausführliche Vogelbuch ist ein idealer Begleiter für die Vogelexkursion, reicht aber auch als Nachschlagewerk für eine tiefgehende Informationssättigung allemal aus. Die tolle Illustration und die informativen Texte ziehen den Leser in ihren Bann. Ein Topbuch, das von mir die volle Punktzahl und die Kaufempfehlung für alle Vogelfreunde (Einsteiger und Fortgeschrittene) erhält!</p> <p>Weitere Informationen hier: http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/voegel-bl.html#mebs</p>		

	<p>7,95 €</p>	<p>Insekten: Entdecken und erkennen</p> <p>Autor: Ulrich Schmid Erscheinungsjahr: 2011 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 158 S. ISBN-NR.: 978-3835407909 Verlag: blv Buchverlag</p>
<p>Meine Meinung: Vorneweg - ich bin kein großer Freund von Einsteiger-Insektenbüchern, die nur eine relativ kleine Anzahl an Tierarten zeigen. Auch in diesem Fall werden aus der absolut riesigen Menge an Insektenarten (der Autor gibt 33.000 Arten für Deutschland an) gut 200 Arten herausgepickt. Diese werden allerdings in sehr schönen Fotos gezeigt und mit kurzen Texten zu Merkmalen, Vorkommen und Biologie beschrieben. Fahrlässig ist jedoch, dass auf Verwechslungsarten, die es in fast allen Fällen mehr als genug gibt nicht eingegangen wird. Hinzu kommt die Ärgerlichkeit, dass sich in einem "Insekten"-Buch wieder einige Spinnentiere und Tausendfüßer finden. Leider kommt es zudem noch zu Fehlern - die einzige gezeigte Weberknechtart ist nicht wie angegeben <i>Opilio canestrinii</i> sondern <i>Rilaena triangularis</i>.</p> <p>Fazit: Im Gegensatz zu den festen Kosmos-Büchereinbänden, die getrost mit auf eine Exkursion genommen werden können, handelt es sich bei diesem Bändchen um eine deutlich anfälliger Ausgabe. Aus den genannten Gründen ist dieses Buch allenfalls für den anspruchslosen Einsteiger geeignet. In diesem Preissegment kann man dann vielleicht besser zum "DK Naturführer Insekten und Spinnentiere" greifen, in dem direkt dreimal so viele Arten beschrieben sind. Noch besser greift man etwas tiefer in die Tasche und kauft sich z. B. den „Bellmann“.</p> <p>Weitere Informationen hier: http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/insekten-bl.html#schmid</p>		

	<p>14,95 €</p>	<p>Natur erleben Monat für Monat: Heimische Tiere und Pflanzen entdecken</p> <p>Autor: Mario Ludwig Erscheinungsjahr: 2011 Sprache: Deutsch Seitenzahl: 143 S. ISBN-NR.: 978-3835407572 Verlag: BLV Buchverlag GmbH & Co. KG</p>
<p>Meine Meinung: Mit diesem Buch kann man sich über mögliche Naturbeobachtungen im Jahreszeitenverlauf vor dem nächsten Spaziergang informieren. Die Beobachtungstipps werden Monat für Monat in einer praktischen Übersicht und nochmals mit ausführlicherem Text vorgestellt. Dabei werden wirklich interessante Aspekte herausgepickt und appetitlich mit schönen Fotos illustriert. Neben den Beobachtungstipps gibt es nützliche Auflistungen über die zu dieser Jahreszeit evtl. vorzufindenden Tier- und Pflanzenarten. So kann man sich gezielter auf die Suche machen oder den Blick vorab schärfen.</p> <p>Fazit: Ein empfehlenswertes Buch, das interessierte Naturfreunde bei ihren Naturbeobachtungen leiten und unterstützen kann.</p> <p>Weitere Informationen hier: http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/natur-bl.html#ludwig</p>		

 <p>Rote Liste der gefährdeten Pflanzen, Pilze und Tiere in Nordrhein-Westfalen, 4. Fassung Band 1 - Pflanzen und Pilze LANUV Fachbericht 36</p>  <p>Rote Liste der gefährdeten Pflanzen, Pilze und Tiere in Nordrhein-Westfalen, 4. Fassung Band 2 - Tiere LANUV Fachbericht 36</p>	<p>Beide Bände zusammen: 50,- €</p> <p>Einzelbände je 30,- €</p>	<p>Rote Liste der gefährdeten Pflanzen, Pilze und Tiere in Nordrhein-Westfalen, 4. Fassung 2011 Band 1: Pflanzen und Pilze; Band 2: Tiere</p> <p>Herausgeber: Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (LANUV) Erscheinungsjahr: 2011 Sprache: Deutsch Seitenzahl: Band 1: 536 S., Band 2: 680 S. ISSN.: 1864-3930 LANUV-Fachbericht 36</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meine Meinung:

Für jeden naturschutzinteressierten Spezialisten in NRW sind diese beiden Bände sicherlich unverzichtbare Arbeitsgrundlagen. Die beiden großformatigen Bücher (21,5 x 30,5 cm x 4 cm) beinhalten jede Menge Artenlisten mit insgesamt über 12.000(!) Tier-, Pilz- und Pflanzenarten und ihren Gefährdungsgrad in NRW, nützliche Kommentare zu kritischen Arten, Literaturverzeichnisse um vertiefend in die Materie einzusteigen, verdeutlichende Statistiken und andere Auswertungen, Fotos zur Auflockerung, Verzeichnisse mit Synonymen und Listen mit deutschen Artnamen.

Fazit: Die Neuauflage der Roten Listen (NRW) sind in erster Linie nicht zum vollständigen Durchlesen gedacht sondern als wichtige Nachschlagewerke in Naturschutzfragen. Bei der meist ehrenamtlich erbrachten Mühe Hunderter naturschutzinteressierter Tier- und Pflanzenfans, ist der Preis für dieses Werk mehr als gerechtfertigt.

Weitere Informationen hier: <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Literaturlisten/natur-bl.html#rot>

Und so geht es weiter...

- Von Sabine Schmitz liegen mir weitere Bilder für die Wanzenfotoübersichtsseite: <http://www.natur-in-nrw.de/IMG/Tiere/Insekten/Wanzen/W-Uebersicht/wanzen-fotos.html> vor. Bald werden dort über 70% der NRW-Wanzenarten zu sehen sein.
- Auch von Reinhard Weidlich liegen mir weitere Naturfilme für den Einbau vor, dass ich Anfang nächsten Jahres die Grenze von 800 Tierfilmen brechen werde <http://www.natur-in-nrw.de/HTML/Videos.html>.
- Von Jochen Rodenkirchen warten noch viele Bilder auf den Einbau in natur-in-nrw.de.
- Auch von H.-Willi Wunsch und Heide Gospodnova liegen weitere Libellenartenprofile vor.
- Viele Naturbücher warten auch noch auf ihre Rezension.
- Weitere Schmetterlingsartenprofile von Hans-Joachim Weigt werden bald folgen.
- Weitere Artenlisten müssen noch mit Hilfe der neuen Roten Liste NRW upgedatet werden.

Ich würde mich freuen, wenn Sie gerade vor Weihnachten daran denken würden, dass Sie meine Arbeit - ohne eigene finanzielle Nachteile - unterstützen können, indem Sie für alle Ihre Bestellungen beim Onlineshop Amazon immer über einen Link aus meinen Bücherlisten zu Amazon springen. Alle Bestellungen die Sie anschließend bei Amazon vornehmen, nachdem Sie ein Buch aus meiner Bücherliste in Ihren Warenkorb gelegt haben, kommen mir ebenfalls geringfügig zu Gute. Ob Sie das Buch dann letztendlich tatsächlich kaufen oder nach der Wahl eines anderen Produktes wieder aus dem Warenkorb entfernen ist bei dieser Vorgehensweise unerheblich. Auf diese Weise können in etwa die laufenden Kosten der Website beglichen werden.

Ich wünsche Ihnen noch einige sonnige bunte Herbsttage und drücke Ihnen die Daumen, dass Sie sich nicht vom vorweihnachtlichen Stress unterkriegen lassen. Und sollte das Wetter nur nasse und nebelige Variationen für Sie bereithalten ist doch ein schöner Tee mit Kerze und gutem Buch auch eine lohnenswerte Alternative ☺

Ich verbleibe wie immer mit naturfreundlichen Grüßen!

Ihr Dipl.-Biol. Axel Steiner
Kückelhauser Str. 8
58339 Breckerfeld

Tel.: 02338-514014
E-Mail: steiner@natur-in-nrw.de
Internet: www.natur-in-nrw.de

PS: Da ich auch in dieser Ausgabe den Newsletter-Empfängerkreis erweitert habe möchte ich wie immer darauf hinweisen, dass Sie sich bei Bedarf mit einer formlosen E-Mail aus diesem Newsletter austragen lassen können.

