

Die Virtuelle Fachbibliothek Biologie als Beispiel eines naturwissenschaftlichen Fachportals

Ziele der Errichtung Virtueller Fachbibliotheken

1. Fachspezifischer Zugang
2. Integration von Literatur und wissenschaftlichen Internetquellen
3. Überregionaler Ansatz (Weiterentwicklung des SSG-Systems)
4. Bündelung der Ressourcen mehrerer fachlich relevanter Partner
5. Integration von Nachweis und Zugriff

Voruntersuchung

- „Nutzung und Bedarf an Informationsangeboten in der Biologie“
 - knapp 1600 Biologen befragt (November 2003)
 - Fast 2/3 beantworteten die Frage, ob ein neues Portal speziell für die Biologie ihnen weiter helfen würde, mit einem klaren "ja". Die bis dahin bestehenden Angebote decken den ermittelten hohen Bedarf nicht ab.

Ergebnisbericht: <http://www.vifabio.de/about/files/Ergebnisbericht-SeB.pdf>

Eckdaten zum Projektverlauf

- Konzepterstellung, Formulierung DFG-Erstantrag 2004/2005
Projektziel:
Aufbau einer Virtuellen Fachbibliothek Biologie (vifabio), in der fachspezifische Katalogdaten, ausgewählte Internetquellen, Zeitschriften, Datenbanken und Volltextdokumente an einem virtuellen Ort vereint werden.
- DFG-Förderung für vifabio seit 2006;
aktuelle Förderperiode endet voraussichtlich 2011
- vifabio online seit März 2007
- kontinuierlicher inhaltlicher Ausbau, funktionale Erweiterungen;
zurzeit Intensivierung der Öffentlichkeitsarbeit



Gerwin Kasperek: „Die Virtuelle Fachbibliothek Biologie als Beispiel eines naturwissenschaftlichen Fachportals“

Projektpartner der UB Frankfurt

hier: Partner, von denen bereits Inhalte eingebunden sind

- Bibliothek des Botanischen Gartens und Botanischen Museums (BGBM) Berlin-Dahlem, Freie Universität Berlin
- Bibliothek des Leibniz-Instituts für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK), Gatersleben
- Staats- u. Universitätsbibliothek Hamburg (mit SSG Küsten- und Hochseefischerei)
- BioLib - Kurt Stübers Online-Bibliothek (Sammlung digitalisierter Biologiebücher)
- Verband Biologie, Biowissenschaften & Biomedizin in Deutschland (VBIO)
- Bibliothek des Deutschen Entomologischen Instituts (DEI), Müncheberg
- Forschungsinstitut Senckenberg (FIS), Frankfurt am Main

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 5



Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » Willkommen

Willkommen

Virtueller Katalog
 nur Internetquellen

Die virtuelle Fachbibliothek Biologie

... ist ein Projekt der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main, in Zusammenarbeit mit weiteren Bibliotheken und biologischen Organisationen. Das Portal bietet Ihnen einen schnellen Zugang zur Literatur und zu biologischer Fachinformation.

[» Was ist neu?](#)

Wie Sie etwas finden:

- » ... [ein bestimmtes Buch](#) (Titel / Autor ist bekannt)
- » ... [einen bestimmten Artikel](#) (Zeitschrift / Band ist bekannt)
- » ... [elektronische Zeitschriften](#)
- » ... [zu einem bestimmten Thema](#)

Mit diesen Links finden Sie weitere Hilfen zur Orientierung. Wenn Sie bereits wissen, wo Sie zielgerichtet suchen, dann wählen Sie bitte direkt die Einstiege in der linken Navigationsleiste.

© vifabio 2007 - 2009 | Letzte Änderung: 26. Januar 2009 | FIND'S! | Impressum

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 6

Virtuelle Fachbibliothek Biologie vifabio

Startseite über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » Willkommen

Willkommen

Schnellsuche:

Virtueller Katalog
 nur Internetquellen

Die virtuelle Fachbibliothek Biologie
 ... ist ein Projekt der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main, in Zusammenarbeit mit weiteren Bibliotheken und biologischen Organisationen. Das Portal bietet Ihnen einen schnellen Zugang zur Literatur und zu biologischer Fachinformation.
 » Was ist neu?

Wie Sie etwas finden:
 » ... ein bestimmtes Buch (Titel / Autor ist bekannt)
 » ... einen bestimmten Artikel (Zeitschrift / Band ist bekannt)
 » ... elektronische Zeitschriften
 » ... zu einem bestimmten Thema

Mit diesen Links finden Sie weitere Hilfen zur Orientierung. Wenn Sie bereits wissen, wo Sie zielgerichtet suchen, dann wählen Sie bitte direkt die Einsteige in der linken Navigationsleiste.

AKTUELLES
Internetquellen
 ... der vifabio jetzt auch im Virtuellen Katalog eingebunden!
 » mehr

Umfrage:
 Umfrage zur Nutzung von Fachportalen:
www.in2mind.de

© vifabio 2007 | Letzte Änderung: 31. August 2007 | FIND'S! | Impressum

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 7

Virtuelle Fachbibliothek Biologie vifabio

Startseite Sitzung beenden Hilfe

Suche Markierte (0) Trefferliste

Ihre Suchanfrage: **Datenbank: UB Frankfurt Fachkatalog Biologie** Treffer: 54
Bisherige Treffer: [1-10] [>]

Freie Suche = evolution mammal*

Treffer:	Datenbank:	Treffer:
UB Frankfurt Fachkatalog Biologie	54	
UB Frankfurt Retrospektivkatalog	24	
BGBM & Biologie FU Berlin	8	
IPK Gatersleben	2	
Hochseefischerei SUB Hamburg	0	
Biodiversity Heritage Library	5	
Aufsatzkatalog (OLC)	535	
BioLIS	213	
PubMed	16857	
Biological Abstracts (1969-2004)	81314	
Biological Abstracts (1928-1968)	3926	
Zoological Record (1978-2007)	34334	
Zoological Record (1864-1977)	4136	
Internetquellen-Führer	6	
Gesamtergebnis:	141434	

Sortierung:

Weitere Informationen:
 » Infos zu Katalogen & Datenbanken

- The evolution of neuronal progenitor cell division in mammals: the role of the abnormal spindle-like microcephaly associated (Aspm) protein and epithelial cell polarity
Fisk, Jennifer
 2007
- Origin and evolution of the vertebrate telencephalon, with special reference to the mammalian neocortex
Abolitz, Francisco ;Montiel, Juan
 2007
 Springer
- Brain of *Plesiadapis cookei* (Mammalia, Proprimates)
Gingerich, Philip D. ;Gunnell, Gregg F.
 2005
 surface morphology and encephalization compared to those of primate...
- Interpreting the past
Lieberman, Daniel E.
 2005
 Brill Academic Publ.
 essays on human, primate, and mammal evolution in honor of David Pl...
- Fossil shrews from Honduras and their significance for late glacial evolution in body size (Mammalia: Soricidae: Cryptotis)
Woodman, Neal ;Croft, Darin A.
 2005
- The origin and evolution of mammals
Kemp, Tom S.
 2005
 Oxford Univ. Press
- Mammals from the age of dinosaurs
Kienle-Jaworowska, Zofia ;Cifelli, Richard L. ;Luo, Zhe-Xi
 2004
 Columbia Univ. Press
 origins, evolution, and structure
- Evolving Eden
Turner, Alan ;Antón, Mauricio
 2004

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 8

Virtuelle Fachbibliothek Biologie vifabio

Startseite Sitzung beenden Hilfe

[Suche](#) [Merkmale \(0\)](#) [Trefferliste](#)

Ihre Suchanfrage: Freie Suche = evolution mammal* UB Frankfurt Fachkatalog Biologie

Treffer:

UB Frankfurt Fachkatalog Biologie	54
UB Frankfurt Retrokatalog	24
BGBM & Biologie FU Berlin	8
IPK Gatersleben	2
Hochseefischerei SUB Hamburg	0
Biodiversity Heritage Library	5
Aufsatzkatalog (OLC)	535
BiolIS	213
PubMed	16857
Biological Abstracts (1969-2004)	81314
Biological Abstracts (1926-1988)	3926
Zoological Record (1978-2007)	34324
Zoological Record (1864-1977)	4156
Internetquellen-Führer	6
Gesamtergebnis:	141434

Sortierung:

Weitere Informationen:
 > Infos zu Katalogen & Datenbanken

Titel: The origin and evolution of mammals

Autor: Kemp, Tom S.

Erscheinungsjahr: 2005

ISBN: 0-19-850760-7 ; 0-19-850761-5; 978-0-19-850761-1

Signatur: Q 33.716.44

Leihstatus: ausleihbar[verfuegbar]

Verlag: Oxford Univ. Press

Verlagsort: Oxford [u.a.]

Umfang: X, 331 S.

Auflage: Repr.

Zugangsoptionen: [subito](#) [KVK](#) [Hilfe?](#)

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 9

17. September 2008

subito
 Dokumente aus Bibliotheken v.v.

Kundennummer: HSL05X01973 (1B) Logout

[Dokumentlieferung](#) [Kundengruppen](#) [Preise](#) [Lieferanten](#) [Urheberrecht](#) [Zentralregulierung](#) [Info](#) [FAQ](#) [AGB](#) [Kontakt](#)

[Zeitschriftensuche](#) [Büchersuche](#) [Bestellverfolgung](#) [My subito](#) [Hilfe](#) [Profil ändern](#) [Lizenzen für DE, AT, CH und LI](#) [Impressum](#)

Detailansicht

[Neue Suche](#) [Suchgeschichte](#) [Bestellliste](#) [zurück](#)
[Expertensuche](#) [subito Direkt](#)

UB Frankfurt - Lokalkatalog: Suche nach ISBN="0-19-850760-7" und ISBN=";" und ISBN="0-19-850761-5"

Treffer 1 von 1

[zur Trefferliste](#) < << >> >

Buch Normal Vollanzeige

Titel: The origin and evolution of mammals
 Autor: T. S. Kemp
 ISBN: 0-19-850760-7
 Verleger: Oxford Univ. Press
 Erscheinungsort: Oxford [u.a.]
 Erscheinungsjahr: 2005
 Seitenangabe: X, 331 S.

Bestandsdaten subito

Kurzname	Sigel	Signatur	Bestelllink	
UB Frankfurt	30	Q 33.716.44	Teilkopie	Ausleihe

[zurück](#) < << >> >

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 10

Universität Karlsruhe (TH) | Universitätsbibliothek
 Forschungsuniversität • gegründet 1825

Karlsruher Virtueller Katalog KVK

[Hilfe](#)

1. KOBV Berlin-Brandenburg (Index)
KOBV Berlin-Brandenburg (Index)

Bitte gedulden Sie sich bei der Anzeige der Volltitel und der weiteren Treffer. Zur Zeit müssen Sie noch warten, bis auf der KOBV-Seite der Link "Ansicht" in der Spalte "Treffer" erscheint.

- The origin and evolution of mammals / Kemp, T. S. / 2007
- The origin and evolution of mammals / Kemp, T. S. / 2005

Weitere Treffer...

Treffer insgesamt: 2 Benötigte Zeit: 1.084 Sekunden

[Seitenanfang](#)

2. SWB, Südwestdeutscher Bibliotheksverbund
SWB, Südwestdeutscher Bibliotheksverbund

- The origin and evolution of mammals // Kemp, Thomas S.. - 1. publ. - Oxford [u.a.] : Oxford Univ. Press, 2005

Treffer insgesamt: 1 Benötigte Zeit: 2.646 Sekunden

[Seitenanfang](#)

3. Verbundkatalog GBV
Verbundkatalog GBV

- The origin and evolution of mammals // Kemp, Thomas S.. - Repr. with corr. - Oxford [u.a.] : Oxford Univ. Press, 2007
- The origin and evolution of mammals // Kemp, Thomas S.. - Oxford [u.a.] : Oxford University Press, 2005

Treffer insgesamt: 2 Benötigte Zeit: 1.851 Sekunden

www.vifabio.de
8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 11

Virtuelle Fachbibliothek Biologie
vifabio

[Startseite](#)
[Suche](#)
[Merkmale \[0\]](#)
[Trefferliste](#)
[Sitzung beenden](#) [Hilfe](#)

Ihre Suchanfrage: Datenbank: Aufsatzkatalog (OLC) Treffer: 409
Bisherige Treffer: [1-10] [11-20] [>] [>>]

Freie Suche = evolution mammal*

<p>Treffer:</p> <ul style="list-style-type: none"> UB Frankfurt Fachkatalog Biologie 54 UB Frankfurt Retrokatalog 24 BGBM & Biologie FU Berlin 7 IPK Gatersleben 2 Hochseefischerei SUB Hamburg 0 Biodiversity Heritage Library 5 Aufsatzkatalog (OLC) 409 BioLIS 16308 PubMed 6 Internetquellen-Führer 6 <p>Gesamtergebnis: 17028</p> <p>Sortierung: <input type="text" value="Unsortiert"/></p> <p>Weitere Informationen:</p> <p>» Infos zu Katalogen & Datenbanken</p>	<ol style="list-style-type: none"> Location, Location, Location! Monotremes Provide Unique Insights into the Evolution of Sex Chromosome Silencing in Mammals Daish, Tasman; Grützner, Frank 2009 Avian sleep homeostasis: Convergent evolution of complex sleep, cognition and sleep functions in mammals and birds Rattenborg, Niels C; Martinez-Gonzalez, Dolores; Lesku, John A 2009 New insulin-like growth factor (IGF)-precursor sequences from mammalian genomes: the molecular evolution of IGFs and associated peptides in primates Wallis, Michael 2009 Adult hippocampal neurogenesis of mammals: evolution and life history Anreim, Irmgard; Lipp, Hans-Peter 2009 Higher-order genome organization in platypus and chicken sperm and repositioning of sex chromosomes during mammalian evolution Tsend-Ayush, Enkhjargal; Dodge, Natasha; Mohr, Julia; Casey, Aaron; Himmelbauer, Heinz; Kremitzki, Colin I; Schatzkamer, Kyriena; Graves, Tina; Warren, Wesley C; Grützner, Frank 2009 Book review: Evolving Eden: An Illustrated Guide to the Evolution of the African Large-Mammal Fauna Dunsworth, Holly M 2009 Evolution of sex determination in mammals Bakloushinskaya, I Yu 2009
--	---

www.vifabio.de
8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 12

Virtuelle Fachbibliothek Biologie vifabio

Startseite Sitzung beenden Hilfe

[Suche](#) [Merkmale \(0\)](#) [Trefferliste](#)

Ihre Suchanfrage: Freie Suche = evolution mammal*

Treffer:

UB Frankfurt Fachkatalog Biologie	54
UB Frankfurt Retrokatalog	24
BGBM & Biologie FU Berlin	8
IPK Gatersleben	2
Hochseefischerei SUB Hamburg	0
Biodiversity Heritage Library	5
Aufsatzkatalog (OLC)	535
BiolIS	213
PubMed	16857
Biological Abstracts (1969-2004)	61314
Biological Abstracts (1926-1968)	3926
Zoological Record (1978-2007)	34334
Zoological Record (1864-1977)	4156
Internetquellen-Führer	6
Gesamtergebnis:	141434

Sortierung:

Weitere Informationen:
=> Infos zu Katalogen & Datenbanken

Aufsatzkatalog (OLC)

Titel: Location, Location, Location! Monotremes Provide Unique Insights into the Evolution of Sex Chromosome Silencing in Mammals

Autor: Daish, Tasman ; Grützner, Frank

Erscheinungsjahr: 2009

In: DNA and cell biology

Band: 28

Heft: 2

Seite(n): 91

ISSN: 0198-0238 ; 1044-5498 ; 1557-7430

Info zur Zeitschrift: [Table of contents for this issue](#) [All articles in this journal](#)

Zugangsoptionen:

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 13

suchen [und] sortiert nach

[Kurzliste](#) [Besitznachweise](#) [Titeldaten](#) [Suchgeschichte](#)

Bestellung = Ihre Aktion suchen [und] (ZDB-ID) 1024454-2 1 von 1

Online-Zeitschriften [Fachgebiete]

Sondersammelgebiete [Detaillierte Ansicht alle](#) | [keine](#) [Anzeigeoptionen: alle Regionen](#)

Sigelverzeichnis Sie können die Besitznachweise nach einem bestimmten Jahrgang durchsuchen. Geben Sie dazu eine vierstellige Jahreszahl ein:

- BAW <21> Tübingen UB
- BAW <25/16> Freiburg FakBi Botanik
- BAW <289> Ulm UB
- BAW <93> Stuttgart UB
- BAW <He 43> Heidelberg MPI Med.Forschung
- BAW <He 78> Heidelberg Krebsforsch.Zentrum
- BAW <He 93> Heidelberg EurLab Molek. Biol.
- BAY <12> München BSB
- BAY <19> München UB
- BAY <20> Würzburg UB
- BAY <29> Erlangen-N UB
- BAY <355> Regensburg UB
- BAY <M 411> Planegg MPI Biochemie Martinsr
- BER <B 787> Berlin MPI Molek. Genetik
- HAM <18/305> Hamburg BioZ. u. Bot. Garten
- HAM <18/64> Hamburg Ärztl. ZB
- HAM <9> Greifswald UB
- HES <30> Frankfurt/M UB

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 14

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Sitzung beenden Hilfe

Suche Merkmale [0] Trefferliste

Ihre Suchanfrage:

Freie Suche = evolution mammal*

Treffer:

- UB Frankfurt Fachkatalog Biologie 54
- UB Frankfurt Retrokatalog 24
- BGBM & Biologie FU Berlin 7
- IPK Gatersleben 2
- Hochseefischerei SUB Hamburg 0
- Biodiversity Heritage Library 5
- Aufsatzkatalog (OLC) 409
- BioLIS 213
- PubMed 16308
- Internetquellen-Führer 6

Gesamtergebnis:

Sortierung: Unsortiert

Weitere Informationen:

» Infos zu Katalogen & Datenbanken

10. Modular evolution of glutathione peroxidase genes in association with different biochemical properties of their encoded proteins in invertebrate animals.
Bae YA; Cai GB; Kim SH; Zo YG; Kong Y
 2009
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19344533?dopt=Abstract>

Bisherige Treffer: [1-10] [[>](#)]

Datenbank: **Internetquellen-Führer** Treffer: 6

1. Evolution des Menschen (Terra X, 16.07.2008)
Berwind, Katja [Konzept und Texte]; Bode, Kirsten [Konzept und Texte]
<http://www.zdf.de/ZDFmediathek/content/216464>

2. Biodiversity and Conservation: A Hypertext Book
Bryant, Peter J.
<http://darwin.bio.uci.edu/~sustain/bio65/Titlepage.htm>

3. Beth E. Behring Family Hall of Mammals
Hofmann, Robert S. [lead scientist]; et al.
<http://www.mnh.si.edu/mammals/>

4. Staatliches Museum für Naturkunde Görlitz
Hofmann, Anja; et al.
<http://www.naturkundemuseum-goerlitz.de>

5. Big Cats On-line
Garman, Andrew
<http://dialspace.dial.pipex.com/agarman/bco/ver4.htm>

6. Biology 317 - Field Marine Biology Web Links
Eernisse, Doug
http://biology.fullerton.edu/biol317/marine_bio.html

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 15

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Sitzung beenden Hilfe

Suche Merkmale [0] Trefferliste

Freie Suche evolution mammal*

UND Titel Autor

UND Keine vorhergehende Anfrage

Sucheinschränkungen

Jahr: bis: Treffer: 10 Timeout: 120

Virtueller Katalog - Hinweise zur Suche:

- » Bitte geben Sie Ihren Suchbegriff in eines der freien Felder ein.
- » Sie müssen nicht alle Felder ausfüllen.
- » Die Kombination mehrerer Suchfelder (z.B. "Autor" und "Titel") ist möglich, ebenso die Eingabe mehrerer Suchbegriffe in einem Feld.
- » Mit dem "*" können Sie Suchbegriffe abkürzen (trunkieren).
 Beispiel: "Ameise" findet u.a. "Ameise", "Ameisen", "Ameisenbar".
- » Bitte geben Sie Namen im Autorenfeld auf folgende Weise ein: "Darwin, Charles".

Alle Kataloge & Datenbanken

- [-] Bibliothekskataloge
 - UB Frankfurt Fachkatalog Biologie
 - UB Frankfurt Retrokatalog
 - BGBM & Biologie FU Berlin
 - IPK Gatersleben
 - Hochseefischerei SUB Hamburg
 - Biodiversity Heritage Library
- [-] Bibliographische Datenbanken
 - Aufsatzkatalog (OLC)
 - BioLIS
 - PubMed
- [-] Nationalisierungen
 - Biological Abstracts (1969-2004)
 - Biological Abstracts (1926-1968)
 - Zoological Record (1978-2007)
 - Zoological Record (1864-1977)
- [-] Internetquellen
 - Internetquellen-Führer
 - [-] Landes-/Regional-Bibliographien
 - Hessische Bibliographie
 - Elektronische Zeitschriften
 - EZB - Fachausschnitt Biologie

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 16

vifabio

Gerwin Kasperek: „Die Virtuelle Fachbibliothek Biologie als Beispiel eines naturwissenschaftlichen Fachportals“

Zusammenfassung: Virtueller Katalog

- Recherche im Virtuellen Katalog (erreichbar auch über Suchzeile auf Startseite) ist die primäre Nutzungsform der vifabio-Inhalte.
- Zusammenführung verschiedenartiger Ressourcen in einer Ergebnismenge ...
- Wo immer möglich, werden Links zum elektronischen Volltext bzw. Wege zum gedruckten Werk angeboten ...

① zusätzlich zur übergreifenden Suche:
es gibt zahlreiche vifabio-Spezialangebote ...

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 17

vifabio

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » Willkommen

Willkommen

Suche

Virtueller Katalog
 nur Internetquellen

Die virtuelle Fachbibliothek Biologie

... ist ein Projekt der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main, in Zusammenarbeit mit weiteren Bibliotheken und biologischen Organisationen. Das Portal bietet Ihnen einen schnellen Zugang zur Literatur und zu biologischer Fachinformation.

» Was ist neu?

Wie Sie etwas finden:

- » ... ein bestimmtes Buch (Titel / Autor ist bekannt)
- » ... einen bestimmten Artikel (Zeitschrift / Band ist bekannt)
- » ... elektronische Zeitschriften
- » ... zu einem bestimmten Thema

Mit diesen Links finden Sie weitere Hilfen zur Orientierung. Wenn Sie bereits wissen, wo Sie zielgerichtet suchen, dann wählen Sie bitte direkt die Einstiege in der linken Navigationsleiste.

AKTUELLES

29.06.2008 - BioLIS

BioLIS ergänzt den Virtuellen Katalog um Aufsätze aus deutschen Zeitschriften » mehr

Pay-per-use Zugänge

Recherchen in **Biological Abstracts** und **Zoological Record** auch ohne Hochschulzugang möglich » mehr

© vifabio 2007 - 2008 | Letzte Änderung: 26. Oktober 2007 | FIND'S! | Impressum

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 18

vifabio

Gerwin Kasperek: „Die Virtuelle Fachbibliothek Biologie als Beispiel eines naturwissenschaftlichen Fachportals“

Internetquellen-Führer

- Sammlung qualitätskontrollierter Links zu biologie-relevanten Webangeboten
- detaillierte formale und sachliche Erschließung
- zzt. sechs mitarbeitende Institutionen
(bisher stammen allerdings ca. 80 % der Aufnahmen von UB Ffm.)

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 19

vifabio

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Suche Erweiterte Suche BioWebSearch Thema Ressourcentyp Geographischer Bezug Neuzugänge

Internetquellen-Führer

Alle Felder:

Titel:

Geogr. Bezug:

Sprache:

Ressourcentyp:

Format:

Zielgruppe: Anfänger Fortgeschrittene Experten

Thema:

- alle
- Algen
- Allgemeine Themen der Biochemie
- Allgemeine Themen der biochemischen Genetik
- Allgemeine Themen in der Naturgeschichte von Insekten
- Allgemeine Themen in der Naturgeschichte von Vögeln
- Allgemeine Themen in der Naturgeschichte von wechselw.
- Amphibia (Lurche)
- Anatomie und Morphologie
- Anatomie und Morphologie der Pflanzen und Mikroorganismen

zuletzt modifiziert: **sortiere nach:** Suche Formular löschen

Hinweise zur Suche:

- Groß- und Kleinschreibung wird nicht unterschieden.
- Begriffe im Suchfeld sind durch Voreinstellung mit "UND" verknüpft.
- Eine Rechtsstrunkierung ist voreingestellt: "Ameise" findet auch "Ameisen", "Ameisenbär".
- Eine Phrasensuche ist mit Anführungszeichen möglich: "Bestimmung von Arten".

Sie können mit frei wählbaren Suchbegriffen nach Internetquellen suchen (dabei werden Namen, Kurzbeschreibungen, Themenbezeichnungen und Internetadressen der Ressourcen durchsucht). Sie können aber auch die Möglichkeiten zum Blättern ("Browsen") nach Themen, Ressourcentypen oder geographischem Bezug nutzen. Erläuterungen zum Gliederungssystem finden Sie unter **bioDDC in der vifabio**.

Sie vermissen wichtige Internetquellen? Schicken Sie uns Ihre Vorschläge. [Webseite vorschlagen](#)

Projekt der: UB
 Gefördert durch: DFG
 Partner von: vascoda
 Mit Unterstützung von: IZ Informationszentrum Sozialwissenschaften

© vifabio 2007 - 2009 | Letzte Änderung: 21. Aug 2008 | F I N D ' S | Impressum | Intern

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite

Suche | Erweiterte Suche | BioWebSearch | Thema | RessourcenTyp | Geographischer Bezug | Neuzugänge

Internetquellen-Führer: BioWebSearch

Volltextsuche:

Treffer 1-10 (von insgesamt 38 gefundenen Seiten):

[S-weeds 805: Cotoneaster divaricatus, Ribes alpinum](#) 
 (3396 bytes) 2004.10.30
 ... S-weeds 805: **Cotoneaster divaricatus**, Ribes alpinum Spreading **Cotoneaster** and Mountain Currant ... Göteborg, November 17th, 2002 Spreading **Cotoneaster** ...
<http://s-weeds.net/sidor/delund/1117.html> (Mehr von s-weeds.net)

[S-weeds 972: Cotoneaster divaricatus](#) 
 (3495 bytes) 2004.12.26
 ... S-weeds 972: **Cotoneaster divaricatus** Spreading **Cotoneaster**, Göteborg, May 3rd, 2003 Cotoneaster ... for a spreading **cotoneaster**
<http://s-weeds.net/sidor/1a1/0503.html> (Mehr von s-weeds.net)

[Cotoneaster](#) 
 (13933 bytes) 2009.6.15
Cotoneaster Genus: **Cotoneaster** Life > eukaryotes > Archaeplastida > Chloroplastida > Charophyta ... the Himalayas. **Cotoneaster integerrimus** (Common **cotoneaster**) Native to Europe ...
<http://www.biodiversityexplorer.org/plants/rosaceae/cotoneaster.htm>

[Systematische Liste zur Flora von Karlsruhe](#) 
 Systematische Liste zur Flora von Karlsruhe Home Flora von Karlsruhe Datenbank Artenliste Infos zur Flora von Karlsruhe Literatursammlung zur ...
<http://www.rz.uni-karlsruhe.de/~db111/flora/KA/list.php>

[Skorowidz naukowych \(łacińskich\) nazw roślin](#) 
 (3848 bytes) 2009.6.8
 ... canescens Cosmos bipinnatus Cotinus coggygria **Cotoneaster** - acutifolius - adpressus - bullatus - dammeri - dielsianus ...
<http://www.atlas-roslin.pl/skorowidz.htm>

[TTRS FIRE DATABASE](#) 
 (113927 bytes) 2008.1.14
 1 TTRS FIRE DATABASE All Terms from Keywords field with Record Count (Thesaurus Terms, Geographic Terms, & Scientific Names) ...
<http://taltmbnbers.org/images/feddb/AITTerms.pdf>

[Expansive Ergasiophytophyten an urbanen Standorten im Ruhrgebiet](#) 
 (286373 bytes) 2004.5.10
 ... u.a. genannt werden: Berberis julanaea, **Cotoneaster divaricatus**, Crataegus pedicellata (siehe Abb. 5 ...
<https://www.researchgate.net/publication/250132023>

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 21

Web Images Videos Maps News Shopping Mail more

Search settings | Sign in

Google [Advanced Search](#)

Search the Web Search German pages

Web [Show options](#) Results 1 - 10 of about 12,500 German pages for cotoneaster divaricatus (0.41 seconds)

Cotoneaster Divaricatus  www.baumschule-horstmann.de Verzaubern Sie Ihren Garten mit schönen Blütengehölzen! Sponsored Link

Image results for cotoneaster divaricatus - [Report images](#)

Cotoneaster divaricatus [\[Translate this page \]](#)
 Cotoneaster divaricatus - Strauchmispel, natürl. Habitus: 'Strauch (2 - 3 m hoch und bis 5 m breit) / -sehr wildes Gestrüpp, Zweige bogig überhängend ...
www.gartenborsae.com/html/cotoneaster_divaricatus.html - [Cached](#) - [Similar](#)

Breite Strauchmispel (Cotoneaster divaricatus) 80-100 cm im Topf [\[Translate this page \]](#)
 Breite Strauchmispel (Cotoneaster divaricatus) 60-100 cm, im Topf Heckenpflanzen, Laubgehölze, Koniferen, Formgehölze, Schlingpflanzen, Obstgehölze, ...
www.gartenpflanzen-shop.de/_baumschule/reinke-Breite_Strauchmispel_br_Cotoneaster_divaricatus_br_60_100_cm_im_Topf-cP-3-pld-... - [Cached](#) - [Similar](#)

Straucher, Büsche - Zwergmispel - Cotoneaster divaricatus [\[Translate this page \]](#)
 In erster Linie beschäftigen wir uns mit mediterranen und exotischen Pflanzen, mit dem Züchten von Tannenvarianten und mit Klein- und Großhandel.
 palmenwaaldchan.eu/_cotoneaster-divaricatus/prod_1060.html - [Cached](#) - [Similar](#)

Pflanzenshop - Cotoneaster divaricatus - Sparrige Strauchmispel [\[Translate this page \]](#)
 Cotoneaster divaricatus - Sparrige Strauchmispel ... Häufig gestellte Fragen zum Thema: "Cotoneaster divaricatus - Sparrige Strauchmispel" ...
www.eggen-baumschulen.de/_Cotoneaster-divaricatus.html - [Cached](#) - [Similar](#)

Cotoneaster divaricatus - Zum Landesportal [\[Translate this page \]](#)
 Cotoneaster divaricatus (Sparrige Zwergmispel), Bildautor: Angerer O.
 rps-us.tubw.baden-wuerttemberg.de/_docview.php?... - [Cached](#) - [Similar](#)

Cotoneaster Divaricatus 40-60 - W - Maatschap Van Gaal [\[Translate this page \]](#)

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 22

Virtuelle Fachbibliothek Biologie vifabio

Startseite Suche Erweiterte Suche BioWebSearch **Thema** Ressourcentyp Geographischer Bezug Neuzugänge

Internetquellen-Führer

Genetik und Evolution » **Evolution**

- ☐ Biowissenschaften, Biologie (37/393)
- ☐ Physiologie und verwandte Themen (395)
- ☐ Biochemie (38/215)
- ☐ Einzelne physiologische Systeme bei Tieren, regionale Histologie und Physiologie bei Tieren (238)
- ☐ Einzelne Teile von und physiologische Systeme bei Pflanzen (0/9)
- ☐ Genetik und Evolution (1/52)
 - ☐ Genetik (10/12)
 - ☐ **Evolution (18/37)**
 - ☐ Philosophie und Theorie (3)
 - ☐ Evolutionstheorien (6)
 - ☐ Entstehung des Lebens (1)
 - ☐ Phylogenie (10)
- ☐ Ökologie (22/111)
- ☐ Natursgeschichte von Organismen und verwandte Themen (8/117)
- ☐ Natursgeschichte einzelner Organismengruppen (0/952)
- ☐ Boden- und Energiewirtschaft (2/172)
- ☐ Weitere Themengebiete (0/282)

Trefferliste (18) Seite: 1 2

Kurzanzeige

1. Ach Du lieber Darwin
 Ein Hauptanliegen der Naturkundemuseen ist es, Wissenschaft authentisch zu vermitteln. Daher positionieren sie sich vehement gegen Fundamentalismus jeglicher Couleur, aber auch gegen Überinterpretation naturwissenschaftlicher Befunde zu weltanschaulichen Zwecken. Auf dieser Blogseite wollen wir Informationen und Kommentare rund um das Veranstaltungsprogramm der Deutschen Naturkundemuseen und ihrer Partner bieten. Den Veranstaltungskalender finden Sie unter www.darwinjahr2009.de. Weitere Infos finden ... [Information des Anbieters] [\[mehr...\]](#)

Newsletter, Mailinglisten, Foren, Blogs ⓘ
<http://achduleberdarwin.blogspot.com/> ⓘ

2. Assembling the Tree of Life
 Die ATOL-Initiative (Assembling the Tree of Life) ist ein ausgedehntes, von der National Science Foundation gefördertes, Forschungsprogramm mit dem Ziel, den evolutionären Ursprung aller Lebewesen zu rekonstruieren. Die meisten von der ATOL geförderten Forschungsprojekte unterstützen die Zusammenarbeit von Universitäten, um die evolutionären Beziehungen innerhalb von Gruppen verwandter Organismen oder Stämmen zu erforschen. Andere Projekte fördern die Zusammenarbeit von Universitäten, um neue Computertechniken ... [Information des Anbieters, übersetzt] [\[mehr...\]](#)

Forschungsprojekte ⓘ
<http://atol.educ.edu/> ⓘ

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 23

Virtuelle Fachbibliothek Biologie vifabio

Startseite Suche Erweiterte Suche BioWebSearch Thema **Geographischer Bezug** Neuzugänge

Internetquellen-Führer

Europa, Westeuropa » Mitteleuropa, Deutschland » Deutschland » Südwestdeutschland » **Hessen**

- ☐ Gebiete, Regionen, Orte im Allgemeinen (0/82)
- ☐ Europa, Westeuropa (44/387)
 - ☐ Britische Inseln (24)
 - ☐ England und Wales (4)
 - ☐ Mitteleuropa, Deutschland (138/248)
 - ☐ Deutschland (0/93)
 - ☐ Nordostdeutschland (0/12)
 - ☐ Sachsen und Thüringen (2/12)
 - ☐ Bayern (13)
 - ☐ Südwestdeutschland (2/36)
 - ☐ **Hessen (11)**
 - ☐ Saarland (3)
 - ☐ Rheinland-Pfalz (7)
 - ☐ Baden-Württemberg (14)
 - ☐ Nordwestdeutschland (0/28)
 - ☐ Österreich und Liechtenstein (3)
 - ☐ Tschechien und Slowakei (4)
 - ☐ Polen (3)
 - ☐ Ungarn (1)
 - ☐ Frankreich und Monaco (10)
 - ☐ Italienische Halbinsel und benachbarte Inseln, Italien (5)
 - ☐ Iberische Halbinsel und benachbarte Inseln, Spanien (7)
 - ☐ Osteuropa, Russland (5)
 - ☐ Skandinavien (14)
 - ☐ Andere Teile Europas (0/34)
 - ☐ Asien, Orient, Ferner Osten (4/25)
 - ☐ Afrika (9/21)
 - ☐ Nordamerika (49/113)
 - ☐ Südamerika (9/17)
 - ☐ Australien und Ozeanien (0/23)

Trefferliste (11) Seite: 1 2

Kurzanzeige

1. BioFrankfurt - Das Netzwerk für Biodiversität
 Zwölf führende Institutionen aus Forschung, Bildung, Naturschutz und Entwicklungszusammenarbeit gehören derzeit zum Netzwerk BioFrankfurt. Sie bündeln ihre Erfahrung und ihr Wissen, um sich gemeinsam für die Erhaltung der biologischen Vielfalt (Biodiversität) einzusetzen und das öffentliche Bewusstsein für ihre Bedeutung zu stärken. Zur Netzwerkarbeit von BioFrankfurt gehören: ein gezieltes Bildungsangebot rund um das Thema biologische Vielfalt mit Ausstellungen, Symposien, Führungen und Exkursionen; ... [Information des Anbieters] [\[mehr...\]](#)

Weitere Institutionen; Thematische Websites ⓘ
<http://www.biofrankfurt.de/> ⓘ

2. Biologie & Schule
 Das Webangebot des Biologie-Lehrers Ulrich Bossert aus Frankfurt richtet sich an andere Lehrer und umfasst zahlreiche Unterrichtsbeispiele (mit Texten und Abbildungen), darüber hinaus eine Linksammlung und ein Blog. Manche Informationen beziehen sich auf Hessen, andere sind von allgemeinem Interesse. Es können Literaturrecherchen zu biologiepädagogischen Themen in Auftrag gegeben werden. [Redaktion vifabio] [\[mehr...\]](#)

Thematische Websites ⓘ
<http://www.biologieundschule.de/> ⓘ

3. BVNH - Botanische Vereinigung für Naturschutz in Hessen e.V.
 Aus Freude und Interesse an der Pflanzenwelt haben sich Botaniker, Pflanzenliebhaber und Naturfreunde unterschiedlichen Alters und aus verschiedenen Berufen in der Botanischen Vereinigung für Naturschutz in Hessen (BVNH) zusammengeschlossen. Wir stellen unser Wissen gemeinsam in den Dienst des

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 24

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » Willkommen

Willkommen

Erweiterte Suche
 Hilfe

virtueller Katalog
 nur Internetquellen

Die virtuelle Fachbibliothek Biologie

... ist ein Projekt der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main, in Zusammenarbeit mit weiteren Bibliotheken und biologischen Organisationen. Das Portal bietet Ihnen einen schnellen Zugang zur Literatur und zu biologischer Fachinformation.

» [Was ist neu?](#)

Wie Sie etwas finden:

- » ... ein bestimmtes Buch (Titel / Autor ist bekannt)
- » ... einen bestimmten Artikel (Zeitschrift / Band ist bekannt)
- » ... elektronische Zeitschriften
- » ... zu einem bestimmten Thema

Mit diesen Links finden Sie weitere Hilfen zur Orientierung. Wenn Sie bereits wissen, wo Sie zielgerichtet suchen, dann wählen Sie bitte direkt die Einstiege in der linken Navigationsleiste.

© vifabio 2007 - 2009 | Letzte Änderung: 26. Januar 2009 | FIND'S! | Impressum

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 25

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » E-Zeitschriften » EZB-Auswahl

EZB Elektronische Zeitschriftenbibliothek

Bibliotheken der Universität Frankfurt am Main

Zeitschrift:

A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | UV | WXY | Z |

- Ukrainica Bioorganica Acta
- Ultrasound in Medicine and Biology
- University Journal of Zoology, Rajshahi University
- University of California Publications in Botany
- University of California Publications in Entomology
- University of California Publications in Zoology
- Untersuchungen aus dem Botanischen Institut zu Tübingen
- Urban Habitats
- Ursus (1998-) (ältere Jahrgänge via JSTOR)
- Ursus (2004-)
- Vegetatio
- Vegetation History and Archaeobotany
- Vegetationsbilder
- Veld and Flora
- Venus: Journal of the Malacological Society of Japan (1958-1959)
- Venus: Journal of the Malacological Society of Japan (2001-)

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 26

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » E-Zeitschriften » EZB-Auswahl » Detailsansicht

Elektronische Zeitschriftenbibliothek

Bibliotheken der Universität Frankfurt am Main < Zurück

Vegetation History and Archaeobotany

Jg. 6 (1997) ->
 Nationallizenz: Jg. 1 (1992) - Jg. 10 (2001)>
 Homepage der Zeitschrift >

Herausgeber/Verlag: Springer
ISSN (digital): 1617-6278
ISSN (print): 0939-6314
ZDB-Nummer: 1481434-1 >
Schlagwort(e): Vegetationsgeschichte
Identifizier(s): <http://springerlink.metapress.com/link.asp?id=107470>
Erste Volltextausgabe: Jg. 1, H. 1 (1992)
Erscheinungsweise: Volltext, Online und Druckausgabe
Kosten: Kostenlos mit Druckausgabe
Bemerkung: Kostenlos mit Druckausgabe. Nur für den laufenden Jahrgang. Zugriff auf den vorigen Jahrgang endet 60 Tage nach Erscheinen des letzten Heftes. Zugriff auf (neuere) backfiles kostenpflichtig (20% Aufschlag auf den Listenpreis, Enhanced Access Program) oder im Rahmen eines E-only-Abos (zum Listenpreis).

> Institutionen mit Volltextzugriff < Zurück

© vifabio 2007 - 2009 | Letzte Änderung: 13. Mai 2009 | FIND'S! | Impressum

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 27

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » Willkommen

Willkommen

Schnellsuche ?

Virtueller Katalog
 Internetquellen

Die virtuelle Fachbibliothek Biologie

... ist ein Projekt der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main, in Zusammenarbeit mit weiteren Bibliotheken und biologischen Organisationen. Das Portal bietet Ihnen einen schnellen Zugang zur Literatur und zu biologischer Fachinformation.

> Was ist neu?

Wie Sie etwas finden:

- > ... ein bestimmtes Buch (Titel / Autor ist bekannt)
- > ... einen bestimmten Artikel (Zeitschrift / Band ist bekannt)
- > ... elektronische Zeitschriften
- > ... zu einem bestimmten Thema

Mit diesen Links finden Sie weitere Hilfen zur Orientierung. Wenn Sie bereits wissen, wo Sie zielgerichtet suchen, dann wählen Sie bitte direkt die Einsteige in der linken Navigationsleiste.

© vifabio 2007 - 2008 | Letzte Änderung: 26. Oktober 2007 | FIND'S! | Impressum

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 28

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » Biologische Online-Datenbanken

Biologische Online-Datenbanken

Die Virtuelle Fachbibliothek Biologie bietet verschiedene Möglichkeiten des Zugangs zu biologischen Datenbanken:

- Die "richtige" Datenbank finden Sie mit unserem [Datenbank-Führer](#), einem Katalog biologischer Online-Datenbanken. Er weist sowohl bibliographische als auch Fakten- und Bild-Datenbanken nach.
- Deutschlandweite kostenfreie Nutzung bibliographischer [Datenbanken über Nationallizenzen](#):
 - Biological Abstracts / BIOSIS Previews (Jahrgänge 1926-2004)
 - Zoological Record (Jahrgänge 1864-2006)
 - CAB Abstracts Archive (Jahrgänge 1910-1989)
- Deutschlandweite [Pay-per-use-Zugänge](#) auch zu den aktuellen Jahrgängen bibliographischer Datenbanken:
 - Biological Abstracts (einschließlich Jahrgänge 2005ff.)
 - Zoological Record (einschließlich Jahrgänge 2007ff.)

Einige bibliographische Datenbanken, darunter PubMed und BioLIS, sind in den [Virtuellen Katalog](#) von vifabio eingebunden - sie können parallel abgefragt werden.

© vifabio 2007 - 2009 | Letzte Änderung: 30. Juni 2008 | FIND 'S! | Impressum

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 29

Virtuelle Fachbibliothek Biologie

Startseite Über vifabio Sitemap Kontakt Rat & Hilfe

vifabio » Darwinjahr 2009 » Internetquellen zu Charles Darwin

Internetquellen zu Charles Darwin und zur Evolutionsbiologie

Im Jahr 2009 wird der 200. Geburtstag von Charles Darwin, dem Begründer der Evolutionsbiologie gefeiert. Außerdem jährt sich das Erscheinen seines Werkes "On the origin of species" zum 150. Mal. vifabio nimmt dies zum Anlass, die wichtigsten Internetquellen zum Thema und weitere Informationsmöglichkeiten zusammenzustellen.

Top Ten plus 1

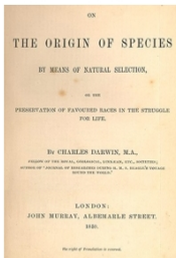
Bücher und Briefe von Darwin, sein Leben, Webseiten über Evolution, zu Veranstaltungen und Projekten - die vifabio-Redaktion präsentiert ihre Auswahl an wichtigen Websites zum Darwinjahr. » mehr

Die ganze Vielfalt

vifabio hat weit mehr als 10+1 Internetquellen zu Darwin und Evolution zu bieten. Die komplette Liste und weitere Suchmöglichkeiten finden Sie [hier](#).

Und sonst noch

Bücher, Zeitschriften und Aufsätze lassen sich im Virtuellen Katalog suchen und finden. Gebrauchsanweisung und Beispiele finden Sie [hier](#).



Quelle: <http://commons.wikimedia.org>

Dieses Dossier ist Teil der von BioFrankfurt (www.biofrankfurt.de) präsentierten Aktivitäten zum Darwinjahr 2009.

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 30

Marketing / Öffentlichkeitsarbeit

1. Regelmäßige Rundschreiben an Fachgesellschaften, Bibliotheken und weitere Institutionen; Linkpartnerschaften
2. Weitere Partner – auch im Ausland
3. Publikation von Artikeln über vifabio in Fachzeitschriften
4. Benutzerschulungen
5. Evaluation (in Vorbereitung)
6. usw. ...

Ein kurzer Vergleich von vifabio mit anderen naturwissenschaftlichen Fachportalen

Fach	Biologie	Mathematik	Physik	Chemie
URL	http://www.vifabio.de/	http://www.vifamath.de/	http://www.vifaphys.de/	http://www.chem.de/
Startseite mit Suchzeile	X	X	---	---
Metakatalog mit mehreren Bibliothekskatalogen	X	(x)	(x)	---
Verlinkungen zu Dokumentlieferdienst	X	X	X	X
Internetquellen-Führer	X	X	X	X
EZB-Ausschnitt	X	X	---	---
Förderung	DFG	DFG	DFG	DFG & BMBF
Bildschirmfoto Startseite				

vifabio

Gerwin Kasperek: „Die Virtuelle Fachbibliothek Biologie als Beispiel eines naturwissenschaftlichen Fachportals“

Ausblick

weitere Partner

Überführung in den Normalbetrieb nach dem Ende der externen Projektförderung

neue Kataloge und Literatur-Datenbanken

Dokumentenserver für Biologie

Nachnutzung von vifabio-Inhalten bei Externen

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 33

vifabio

Gerwin Kasperek: „Die Virtuelle Fachbibliothek Biologie als Beispiel eines naturwissenschaftlichen Fachportals“

... vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Referent: g.kasperek@ub.uni-frankfurt.de

Projektteam: vifabio@ub.uni-frankfurt.de

www.vifabio.de 8. AGFN-Fortbildungstreffen 2009 in Karlsruhe, 22.09.2009 / Folie 34