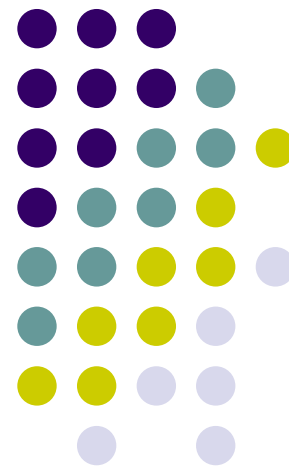


# Metalib, SFX a discovery systemy

---

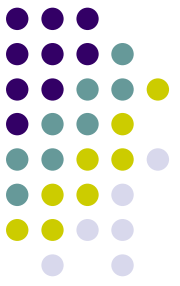
Jaroslav Meixner  
oddělení EIZ KNAV  
9.5.2012



# Obsah



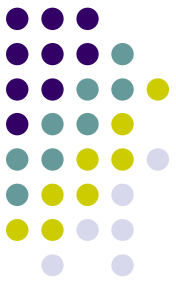
- link server SFX (ExLibris)
- paralelní vyhledávač Metalib (ExLibris)
- discovery systémy



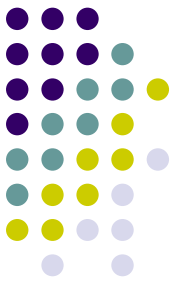
# Metalib

- softwarová aplikace pro federativní (paralelní) vyhledávání v elektronických informačních zdrojích
- vyhledávací portál Metalibu uživatelům umožňuje na základě vhodně zadaného rešeršního dotazu vyhledávání záznamů dokumentů (zejména článků) současně ve více elektronických informačních zdrojích

# SFX



- softwarová aplikace pro kontextové linkování - link server
- SFX umožňuje uživateli propojení (linkování) zejména na plné texty dokumentů prostřednictvím tzv. nabídky dostupných služeb (SFX Menu)



# Přístup uživatele

- SFX
  - Portál elektronických časopisů KNAV  
<http://msfx.lib.cas.cz/sfxIcl3/az/KNAV>
- Metalib
  - Vyhledávací portál Metalibu  
<http://metalib.lib.cas.cz>

# SFX upgrade



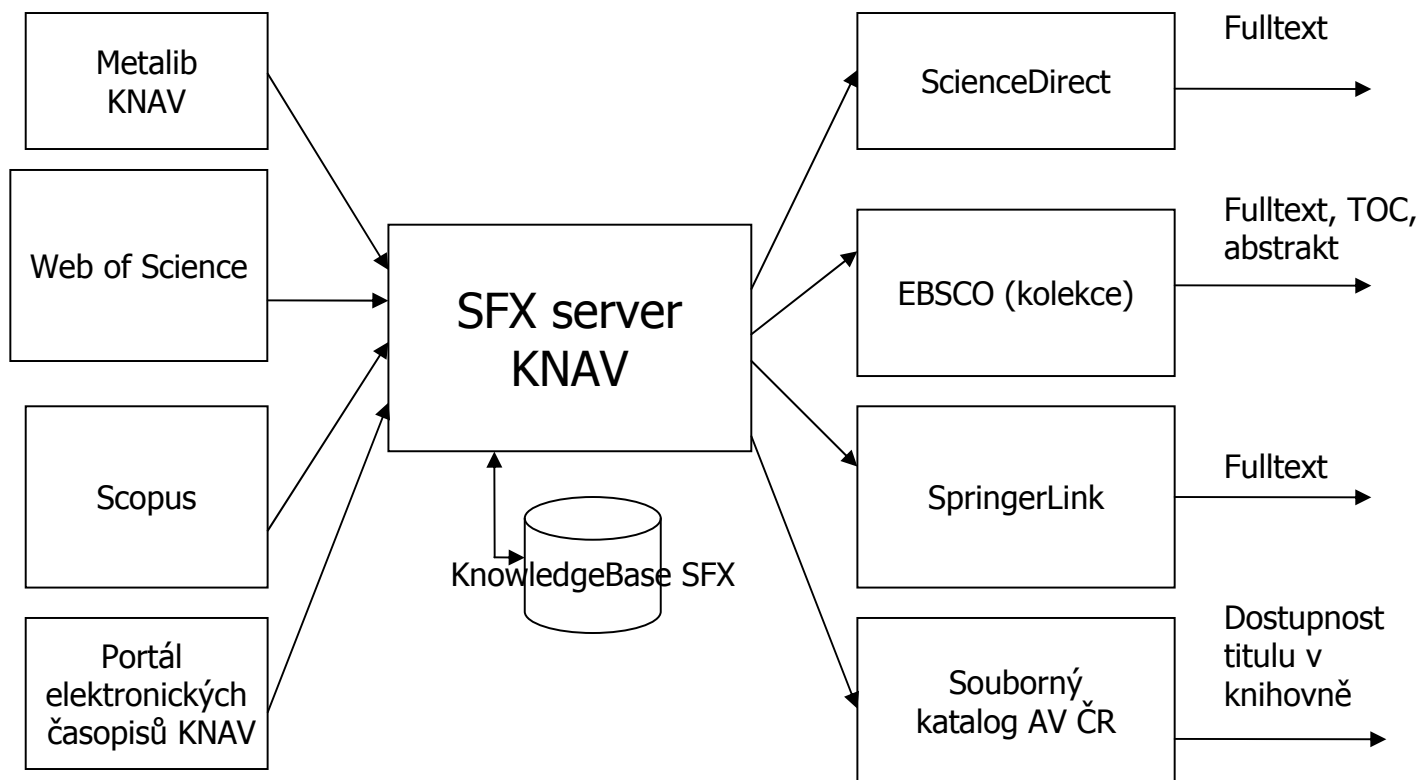
- upgrade SFX na verzi 4
- březen/duben 2012
- přejmenování instance kvůli zachování BASE-URL z verze 3
- není nutná změna v nastavení SFX link resolveru u providerů databází
- nové admin rozhraní (SFX Admin Center), změny v generování SFX Menu, AZ seznamu časopisů

# SFX zdroje a SFX cíle (př.)



## SFX zdroj

## SFX cíl



# SFX cíle dostupné pro AV



- Nabídka cílů v SFX Menu odpovídá konkrétnímu zdrojovému dokumentu
- **Fulltext:** EBSCO kolekce, DOAJ, Biomed Central Free, Pubmed Central Free, Highwire Press Free, Institute for Czech Literature Fre, Crossref (DOI)
- **Exempláře:** Digitální knihovna AV ČR (Kramerius, Eprints), souborné katalogy (AV ČR, SKC)
- **Abstrakt:** Scopus
- **Citace (rejstříky):** Journal Citation Reports, Ulrichsweb, SCImago Journal Rank (SJR), SHERPA/ROMEO
- **Autor:** Web of Science
- **Reference:** Citace.com



# SFX statistika data za rok 2011



- 22 972 uživatelských requestu z SFX zdrojů
- 17 906 propojení na cílové služby SFX
- Top SFX zdroje: Web of Science, Portál elektronických časopisů KNAV
- Top SFX cíle: fulltext přes DOI (Crossref), fulltext přes EBSCO\_ASC
- Top časopisy: Nature, Journal of the American Chemical Society

# SFX statistika data za rok 2011



Top uživatelé z ústavů AV ČR:

- [brumla.isibrno.cz](http://brumla.isibrno.cz)
- [fw-2.paru.cas.cz](http://fw-2.paru.cas.cz)
- [ciz.ibp.brno](http://ciz.ibp.brno)
- [d360prx.biomed.cas.cz](http://d360prx.biomed.cas.cz)
- [pc153.imc.cas.cz](http://pc153.imc.cas.cz)
- [nucifera.ibot.cas.cz](http://nucifera.ibot.cas.cz)
- [gatekeeper.ufe.cz](http://gatekeeper.ufe.cz)
- [radegast.czechglobe.cz](http://radegast.czechglobe.cz)

# Metalib a SFX – EIZ KNAV



- **Licencované:**

Web of Science, Scopus, Elsevier ScienceDirect, SpringerLink, Wiley Online Library, EBSCO (kolekce), JSTOR (kolekce), Proquest Central (kolekce), BioOne, ACS, Ebrary Academic Complete, Emerald a jiné

- **Volně přístupné:**

DOAJ, Highwire Press Free, Pubmed Central Free, Biomed Central Free a jiné

- **Interní:**

Souborný katalog AV ČR (ALEPH), Digitální knihovna AV ČR (Kramerius, Eprints), ASEP - databáze publikační činnosti

# SFX Menu

KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

Jazyk: Czech

**Podrobnosti:** Collection of Czechoslovak Chemical Communications [0010-0765]

## Plný text

Plný text dostupný prostřednictvím [ProQuest Central](#)

Dostupný od 2005

Plný text dostupný prostřednictvím [ProQuest Science Journals](#)

Dostupný od 2005

## Exempláře

Zobrazit časopis v [Digitální knihovně Akademie věd \(ePrints\)](#)

Dostupný od 1991

Zobrazit časopis v [Digitální knihovně Akademie věd ČR \(Kramerius\)](#)

Ověřit dostupnost v [Jednotné informační bráně](#)

Zobrazit titul v [Souborném katalogu AV ČR](#)

Zobrazit titul v [Souborném katalogu ČR \(CASLIN\)](#)

Další možnosti

## Abstrakt

Abstrakt dostupný ve [Elsevier Scopus](#)

Dostupný od 1971 do 1996

## Citace

Vyhledat časopis v [Elektronische Zeitschriftenbibliothek \(EZB Regensburg\)](#)

Tento časopis ve [Journal Citation Reports](#)

Poznámka: IF 2009

Tento časopis ve [SCImago Journal Rank \(SJR\)](#)

Ověřit práva v projektu [SHERPA/RoMEO](#)

Tento časopis ve [ulrichsweb.com](#)

**Publication:** Collection of Czechoslovak Chemical Communications, Prague

Full text coverage: Jan 2005 (Volume 70, Issue 1) - current

Search for articles within this publication:

Date range:     
 Look for terms in:  [About](#)  
 Limit results to:  Full text documents only

Browse specific issues:

View issues from:  To:

1-62 of 62

<a href="#">2010, Vol.75, Iss.8</a>	<a href="#">Aug/Sep 2008, Vol.73, Iss.8/9</a>	<a href="#">Aug 2006, Vol.71, Iss.8</a>
<a href="#">Jul 2010, Vol.75, Iss.7</a>	<a href="#">Jun/Jul 2008, Vol.73, Iss.6/7</a>	<a href="#">Jul 2006, Vol.71, Iss.7</a>
<a href="#">Jun 2010, Vol.75, Iss.6</a>	<a href="#">May 2008, Vol.73, Iss.5</a>	<a href="#">Jun 2006, Vol.71, Iss.6</a>
<a href="#">May 2010, Vol.75, Iss.5</a>	<a href="#">Apr 2008, Vol.73, Iss.4</a>	<a href="#">May 2006, Vol.71, Iss.5</a>
<a href="#">Apr 2010, Vol.75, Iss.4</a>	<a href="#">Mar 2008, Vol.73, Iss.3</a>	<a href="#">Apr 2006, Vol.71, Iss.4</a>
<a href="#">Mar 2010, Vol.75, Iss.3</a>	<a href="#">Feb 2008, Vol.73, Iss.2</a>	<a href="#">Mar 2006, Vol.71, Iss.3</a>
<a href="#">Feb 2010, Vol.75, Iss.2</a>	<a href="#">Jan 2008, Vol.73, Iss.1</a>	<a href="#">Feb 2006, Vol.71, Iss.2</a>
<a href="#">Jan 2010, Vol.75, Iss.1</a>	<a href="#">Dec 2007, Vol.72, Iss.12</a>	<a href="#">Jan 2006, Vol.71, Iss.1</a>
<a href="#">Nov/Dec 2009, Vol.74, Iss.11/12</a>	<a href="#">Nov 2007, Vol.72, Iss.11</a>	<a href="#">Dec 2005, Vol.70, Iss.12</a>
<a href="#">Oct 2009, Vol.74, Iss.10</a>	<a href="#">Oct 2007, Vol.72, Iss.10</a>	<a href="#">Nov 2005, Vol.70, Iss.11</a>
<a href="#">Sep 2009, Vol.74, Iss.9</a>	<a href="#">Sep 2007, Vol.72, Iss.9</a>	<a href="#">Oct 2005, Vol.70, Iss.10</a>



KNIHOVNA AKADEMIE VĚD  
ČESKÉ REPUBLIKY

[Home](#) | [About](#) | [Browse by Year](#) | [Browse by Journal](#)

[Login](#) | [Create Account](#)

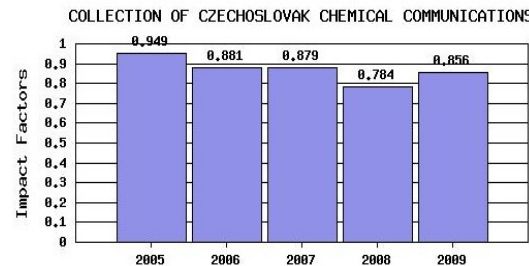
Subject: Collection of Czechoslovak Chemical Communications

Please select a value to browse from the list below.

- 2010 (88)
- 2009 (107)
- 2008 (124)
- 2007 (118)
- 2006 (109)
- 2005 (122)
- 2004 (146)
- 2003 (150)
- 2002 (142)
- 2001 (128)
- 2000 (165)
- 1999 (165)
- 1998 (184)
- 1997 (177)
- 1996 (180)
- 1995 (217)
- 1994 (275)
- 1993 (299)
- 1992 (295)
- 1991 (291)

## Impact Factor Trend Graph: COLLECTION OF CZECHOSLOVAK CHEMICAL COMMUNICATIONS

Click on the "Return to Journal" button to view the full journal information.



# Metalib uživatelské rozhraní



[Snadné hledání](#) | [Profi hledání](#) | [Nalézt zdroje](#) | [Můj prostor](#)  
[Hledat](#) | [Záznamy](#)

## Snadné hledání

Jednoduché

Pokročilé

fukushima disaster

GO

Skupiny zdrojů

[Citační a abstraktové databáze](#)

[WWW vyhledávače](#)

[Katalogy knihoven](#)

[Fulltextové databáze](#)

[Primo Central KIIAV](#)

[Elektronické knihy](#)

# Metalib přednastavené skupiny zdrojů



## Skupina: Citační a abstraktové databáze

Skupina obsahuje 2 zdrojů

[Zpět do Snadného hledání](#)

[SCOPUS \(Elsevier\)](#)



[Web of Science \(ISI\)](#)



[Zpět do Snadného hledání](#)

## Skupina: Fulltextové databáze

Skupina obsahuje 14 zdrojů

[Zpět do Snadného hledání](#)

[Academic Search Complete \(EBSCO\)](#)



[Business Source Complete \(EBSCO\)](#)



[GreenFILE \(EBSCO\)](#)



[Regional Business News \(EBSCO\)](#)



[JSTOR Arts & Sciences I Collection](#)



[JSTOR Arts & Sciences III Collection](#)



[JSTOR Business Collection](#)



[JSTOR Business Collection II](#)



[JSTOR Life Sciences](#)



[SpringerLink \(MetaPress\)](#)



[Wiley Online Library Journals](#)



[ProQuest Central \(PQ\)](#)



[ScienceDirect \(Elsevier\)](#)



[BioOne](#)



[Zpět do Snadného hledání](#)

# Metalib – výsledné záznamy, možnosti zobrazení



## Výsledky snadného hledání

Dotaz "Autor=(Illnerova) AND Hlavec=(circadian rhythm melatonin)" v "Citační a abstraktové databáze" nalezeno 22 záz.

[Přehled](#)

Tabulkové zobrazení [Stručně zobrazení](#) [Úplně zobrazení](#) Řadit podle:

1- 10 z 22 nalezené záznamy [Profi hledání](#) << <Předchozí

Č.	Shoda	Autor	Hlavec	Rok	Zdroj	
1	<input type="checkbox"/>	Vanecek, J.	<a href="#">Arrest of the circadian pacemaker driving the pineal melatonin rhythm in hibernating golden hamsters, Mesocricetus auratus</a>	1985	SCOPUS (Elsevier)	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	VANECEK, J	<a href="#">ARREST OF THE CIRCADIAN PACEMAKER DRIVING THE PINEAL MELATONIN RHYTHM IN HIBERNATING GOLDEN-HAMSTERS, MESOCRICETUS-AURATUS</a>	1985	Web of Science (ISI)	<input type="checkbox"/>
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Blazejova, K.	<a href="#">Circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients</a>	2008	SCOPUS (Elsevier)	<input type="checkbox"/>
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Blazejova, K	<a href="#">Circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients</a> Narcolepsy is characterized, beside other features, by excessive daytime sleepiness and disturbed sleep at night. The pineal hormone melatonin may affect the sleep characteristics. The aim of the study was to compare the circadian rhythm ...	2008	Web of Science (ISI)	<input type="checkbox"/>
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Humlova, M.	<a href="#">Entrainment of the circadian rhythm in the rat pineal N-acetyltransferase activity by melatonin is photoperiod dependent</a>	1992	SCOPUS (Elsevier)	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	HUMLOVA, M	<a href="#">ENTRAINMENT OF THE CIRCADIAN-RHYTHM IN THE RAT PINEAL N-ACETYLTRANSFERASE ACTIVITY BY MELATONIN IS PHOTOPERIOD DEPENDENT</a> Entraining effect of melatonin on the circadian rhythm in rat pineal N-acetyltransferase (NAT) activity was studied under various photoperiods. Melatonin administration prior to dark onset for 5 successive days phase-advanced the evening ...	1992	Web of Science (ISI)	<input type="checkbox"/>
7	<input checked="" type="checkbox"/>	Buresova, M.	<a href="#">Human circadian rhythm in serum melatonin in short winter days and in simulated artificial long days</a>	1992	SCOPUS (Elsevier)	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	BURESOVA, M	<a href="#">HUMAN CIRCADIAN-RHYTHM IN SERUM MELATONIN IN SHORT WINTER DAYS AND IN SIMULATED ARTIFICIAL LONG DAYS</a> Serum melatonin rhythm was studied in 6 human subjects experiencing short winter days resembling light/dark (LD) 8:16 h and in 6 subjects exposed at the same time to a long, LD 16:8 h skeleton photoperiod, with 3 h of bright light in the ...	1992	Web of Science (ISI)	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	Illnerova, H.	<a href="#">Maintenance of a circadian phase adjustment of the human melatonin rhythm following artificial long days</a>	1993	SCOPUS (Elsevier)	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	ILLNEROVA, H	<a href="#">MAINTENANCE OF A CIRCADIAN PHASE ADJUSTMENT OF THE HUMAN MELATONIN RHYTHM FOLLOWING ARTIFICIAL LONG DAYS</a> In winter, a 5-day exposure of 4 human subjects to a skeleton photoperiod, with 3 h of bright light in the evening and again in the morning, phase advanced the morning serum melatonin offset by 1-3 h as compared with the original winter ...	1993	Web of Science (ISI)	<input type="checkbox"/>

1- 10 z 22 nalezené záznamy [Profi hledání](#) << <Předchozí [Další](#) >>

**Témata**

- [Pineal N-acetyltransfe... \(5\)](#)
- [Artificial long \(4\)](#)
- [Circadian rhythm in sa... \(2\)](#)
- [Circadian Rhythm Of It... \(2\)](#)
- [Circadian Rhythm In Pl... \(2\)](#)

**Rok vydání**

- [2008 \(2\)](#)
- [1997 \(2\)](#)
- [1993 \(2\)](#)
- [1992 \(4\)](#)
- [1990 \(3\)](#)

**Autoři**

- [ILLNEROVA, H \(8\)](#)
- [HUMLOVA, M \(3\)](#)
- [ZVOLSKY, P \(2\)](#)
- [Illnerova, H \(3\)](#)
- [Humlova, M \(2\)](#)

**Tituly časopisů**

- [Neuroscience Letters \(2\)](#)
- [Journal of Pineal Rese... \(2\)](#)
- [Brain Research \(2\)](#)
- [NEUROSCIENCE LETTERS \(2\)](#)
- [PHYSIOLOGIA BOHEMOSLOV... \(2\)](#)









# Metalib – úplný záznam

## Výsledky snadného hledání

Dotaz "Autor=(Illnerova) AND Házev=(circadian rhythm melatonin)" v "Cítační a abstraktové databáze" nalezeno 22 záz.

[Přehled](#)

<a href="#">Tabulkové zobrazení</a>	<a href="#">Stručné zobrazení</a>	<a href="#">Úplné zobrazení</a>	Řadit podle: <a href="#">Název</a> ▾
4 z 22 záz. <a href="#">Profi hledání</a>			<a href="#">&lt;&lt;</a> <a href="#">&lt;Předchozí</a> <a href="#">Další&gt;</a> <a href="#">&gt;&gt;</a>
   			
<b>Zdroj:</b>	<a href="#">Web of Science (ISI)</a>		
<b>Házev:</b>	Circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients		
<b>Autor:</b>	Blazejova, K		
<b>Další autor:</b>	Illnerova, H Hajek, I Nevsimalova, S		
<b>Zdrojový dokument:</b>	NEUROSCIENCE LETTERS 437 (2): 162-164 MAY 30 2008		
<b>Rok:</b>	2008		
<b>Resumé:</b>	<p>Narcolepsy is characterized, beside other features, by excessive daytime sleepiness and disturbed sleep at night. The pineal hormone melatonin may affect the sleep characteristics. The aim of the study was to compare the circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients with that in control healthy subjects; 18 patients and 21 age- and gender-matched controls were involved. Narcoleptic patients exhibited a nocturnal increase in salivary melatonin similar to the one in control subjects. The morning melatonin decline in the narcoleptic group, as opposed to the control group was, however, not significant, as 8 out of 18 patients exhibited elevated melatonin levels also during the day. In these patients, the mean daytime value of the multiple sleep latency test (MSLT) was decreased when compared with that in patients with undetectable daytime melatonin levels. The results suggest that in some narcoleptic patients the circadian rhythm might be disturbed. (c) 2008 Elsevier Ireland Ltd. All rights reserved.</p>		
<b>Předmět:</b>	narcolepsy circadian system melatonin rhythm sleep human SERUM CONCENTRATION SLEEP HUMANS WAKING LIGHT		
<b>ISSN:</b>	0304-3940		
<b>Další identifik.:</b>	DOI 10.1016/j.neulet.2008.03.076 307PN		
<b>Haklad. údaje:</b>	ELSEVIER IRELAND LTD		
<b>Adresa:</b>	Charles Univ Prague, Dept Neurol, Fac Med 1, Prague, Czech Republic Acad Sci Czech Republic, Inst Physiol, Prague, Czech Republic Acad Sci Czech Republic, Inst Physiol, Prague, Czech Republic Charles Univ Prague, Dept Neurol, Fac Med 1, Prague, Czech Republic snevsi@LF1.cuni.cz ELSEVIER HOUSE, BROOKVALE PLAZA, EAST PARK SHANNON, CO, CLARE, 00000, IRELAND		
<b>Typ zprávy:</b>	Article		
<b>Jazyk:</b>	English		



# Metalib – záznamy



- 3 Blazejova, K. [Circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients](#) 2008 [SCOPUS \(Elsevier\)](#)
- 4 Blazejova, K. [Circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients](#) 2008 [Web of Science \(ISI\)](#)
- Narcolepsy is characterized, beside other features, by excessive daytime sleepiness and disturbed sleep at night. The pineal hormone melatonin may affect the sleep characteristics. The aim of the study was to compare the circadian rhythm ...

## Circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients

Full Text

Print

E-mail

Add to Marked List

NCBI

Save to

Save to more options

**Author(s):** Blazejova K (Blazejova, Katerina)<sup>1</sup>, Illnerova H (Illnerova, Helena)<sup>2</sup>, Hajek I (Hajek, Ivan)<sup>2</sup>, Nevsimalova S (Nevsimalova,

**Záznam článku v nativním rozhraní zdroje**

ScienceDirect - Neuroscience Letters...

PDF (135 K) | Export citation | E-mail article | Highlight keywords on

Article | Figures/Tables (2) | References (25) | Thumbnails | Full-Size images

**Neuroscience Letters**  
Volume 437, Issue 2, 30 May 2008, Pages 162-164

doi:10.1016/j.neulet.2008.03.076 | How to Cite or Link Using DOI  
Copyright © 2008 Elsevier Ireland Ltd All rights reserved.  
[Permissions & Reprints](#)

**Circadian rhythm in salivary melatonin in narcoleptic patients**

Katerina Blazejova<sup>a</sup>, Helena Illnerova<sup>b</sup>, Ivan Hajek<sup>b</sup> and Sonja Nevsimalova<sup>a</sup>,

<sup>a</sup>Department of Neurology, 1st Faculty of Medicine, Charles University, Prague, Czech Republic  
<sup>b</sup>Institute of Physiology, Academy of Sciences of the Czech Republic, Prague, Czech Republic  
Received 13 December 2007; revised 27 March 2008; accepted 27 March 2008. Available online 30 March 2008.

**Přístup k fulltextu přes SFX Menu**

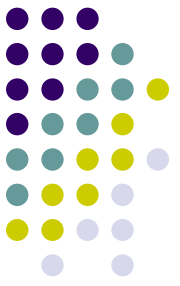


# Vzdálený přístup

<http://www.lib.cas.cz/online-databaze/vzdaleny-pristup/>

- pro registrované uživatele KNAV
- EIZ, které povolují vzdálený přístup
- přístupové odkazy Shibboleth/EZProxy
- přihlášení prostřednictvím IdP KNAV
- možnost vzdálené registrace – oddělení výpůjčních služeb
- uživatel se zavazuje dodržovat podmínky využití – viz Knihovní řád

# Discovery systémy – produkty na trhu v ČR, struktura



- EBSCO Discovery Service EDS (EBSCO)
- Primo Central (ExLibris)
- Summon (Serials Solutions - ProQuest)
- index lokálních zdrojů
- index vzdálených zdrojů = index elektronických zdrojů – tzv. velký index, globální index
- lokální instalace x hostované verze
- federativní vyhledávání jako doplňková metoda přístupu v uživatelském rozhraní velkého indexu

# Zdroje pro discovery systémy



- katalogy knihoven
- licencované databáze
- volně dostupné zdroje
- digitální knihovny
- institucionální repozitáře
- discovery systém může být sám zdrojem pro další vyhledávače - přes externí vyhledávání (př. VuFind)

# Velký index vs federativní vyhledávání



- změna přístupu k vyhledávání
- federativní vyhledávání – dotaz současně přesměrován do rozhraní jednotlivých databází, vyhledání a stažení záznamů, přímé linky k fulltextu v nativním rozhraní
- velký index – dotaz zpracován ve velkém indexu, oddělení fáze vyhledávání a dodání, omezení na základě předplatného – Search x Delivery, dostupnost fulltextu na základě link serveru (SFX)
- velký index je vytvářen na smluvním základě s jednotlivými vydavateli a producenty dat

# Primo Central Index v Metalibu



Snadné hledání | Profi hledání | Nalézt zdroje | Můj prostor  
Hledat | Záznamy

## Výsledky snadného hledání

Dotaz "Fukushima disaster" v "Primo Central KNAV" nalezeno 556 zázň.

Přehled

Tabulkové zobrazení | Stručné zobrazení | Úplné zobrazení

Řadit podle: Shoda

1- 10 z 29 nalezené záznamy (stáhnout další)

Profi hledání

<< Předchozí Další >>

Č.	Shoda	Autor	Název	Rok	Zdroj	Akce
1		Jia, HP	<a href="#">China mulls nuclear future after Fukushima disaster</a>	2011	Primo Central KNAV - Web of Science	
2		Leenders, MEC	<a href="#">Consequences of the Fukushima Disaster upon a European Country</a>	2012	Primo Central KNAV - Web of Science	
3		Yamamura, Eiji	<a href="#">Experience of technological and natural disasters and their impact on the perceived risk of nuclear accidents after the Fukushima nuclear disaster in Japan 2011: A cross-country analysis</a> This paper uses cross-country data compiled immediately after the Fukushima nuclear accident to investigate how the experience of such disasters affects the perception of the risk of nuclear accidents. Estimation results show that the ...		Primo Central KNAV - SciVerse ScienceDirect Journals	
4		Kondo, Masahide	<a href="#">Growing concern about heatstroke this summer in Japan after Fukushima nuclear disaster</a> Heat stroke management will be a major challenge following the Fukushima nuclear plant accident that occurred due to the Great East Japan Earthquake. In this article, a number of actions to meet this challenge are proposed.	2011	Primo Central KNAV - Springer Science & Business Media B.V.	
5		Takagai, Y	<a href="#">Isotope Ratio Analysis of U-235 and U-238 Nuclide Using a Microwave Digestion Associated with ICP-MS and the Large Areal Soil Survey Related to Fukushima Daiichi Nuclear Disaster</a> Isotope ratio analysis for U-235 and U-238 in soil samples using a microwave digestion procedure associated with ICP-MS was proposed and demonstrated. In the microwave digestion procedure, the dissolution of natural uranium in silicate (in ...	2011	Primo Central KNAV - Web of Science	
6		Sugihara, Genichi	<a href="#">Need for close watch on children's health after Fukushima disaster</a>	2011	Primo Central KNAV - U.S. National Library of Medicine	
7		Sugihara, G	<a href="#">Need for close watch on children's health after Fukushima disaster</a>	2011	Primo Central KNAV - Web of Science	
8		Kawamura, H	<a href="#">Preliminary Numerical Experiments on Oceanic Dispersion of I-131 and Cs-137 Discharged into the Ocean because of the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Disaster</a>	2011	Primo Central KNAV - Web of Science	
9		Wotawa, G	<a href="#">The Fukushima Disaster Calls for a Global Open Data and Information Policy</a>	2011	Primo Central KNAV - Web of Science	
10		Thomas, Steve	<a href="#">What will the Fukushima disaster change?</a> Intuitively, the Fukushima disaster should have a major impact on the future of the nuclear industry. This paper argues that there are four possible answers to the question what will Fukushima change: everything because the nuclear ...	June	Primo Central KNAV - SciVerse ScienceDirect Journals	

1- 10 z 29 nalezené záznamy (stáhnout další)

Profi hledání

<< Předchozí Další >>

# Primo Central admin rozhraní



My Profile > Edit Client Resources

Customer name: 420AVCRML4 Enrollment date: 01/18/2011 09:00 dop.

Resource Collections Activation [Learn More](#)

Please select resources from the following list and click **Done** to activate them.

Filter By:  Search:  Upload resource activations from MetaLib

SpringerLink

<input checked="" type="checkbox"/>	Resource Name	▲ Requires Subscription for	◆ Added On	◆
<input checked="" type="checkbox"/>	SpringerLink Journals - All	Delivery	04/06/2011	<a href="#">Show Info▼</a>

Swiss Electronic Academic Library Service (SEALS)

Symposium Journals

The National and University Library of Iceland

The World Bank Group

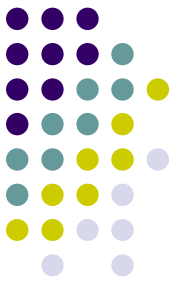
Thieme Publishing Group

Thomson Reuters

<input checked="" type="checkbox"/>	Resource Name	▲ Requires Subscription for	◆ Added On	◆
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1989	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1990	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1991	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1992	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1993	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1994	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1995	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1996	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1997	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1998	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 1999	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web of Science - Arts & Humanities Citation Index - 2000	Search , Delivery	11/17/2010	<a href="#">Show Info▼</a>

Reset

Done



# Velký index – metadata

- ExLibris X agregátoři Proquest, EBSCO
- licenční smlouvy s producenty
- konkurenční prostředí
- klíčové problémy – úplnost pokrytí, aktuálnost dat, kvalita metadat
- základní metadata, + věcný popis, + abstrakt, + prohledávání fulltextu
- analýza procentuálního pokrytí titulů instituce – na základě dodaného seznamu předplácených titulů
- možnost kombinace více velkých indexů?



# VuFind



- webový OPAC
- alternativní uživatelské rozhraní pro vyhledávání v různých zdrojích – katalogy, repozitáře, digitální knihovny
- vzdáleně lze připojit i velké indexy
- deklarována podpora pro Summon

# VuFind – vyhledávání ebooks



Přihlášení  
Jazyk: Čeština

history Všechna pole Hledat  
 Ponechat mé současné filtry

Domovská stránka > Vyhledávání: History

Doporučená témata... mezi výsledky.

[Electronic books](#) (305)   [History](#) (276)   [Historical fiction](#) (31)  
[History and criticism](#) (25)   [English literature](#) (12)   [English fiction](#) (10)  
[více...](#)

Zúžit vyhledávání

Odstranit filtry

Žánr: Electronic books

Instituce

Knihovna AV ČR (348)

Formát

Elektronický zdroj (348)

Autor

Hawthorne, Nathaniel, 1804-1864 (11)

Shakespeare, William, 1564-1616 (10)

Scott, Walter, Sir, 1771-1832 (7)

Stevenson, Robert Louis, 1850-1894 (7)

Hugo, Victor, 1802-1885 (6)

[více...](#)

Jazyk

English (348)

French (2)

German (1)

Portuguese (1)

Undetermined (1)

Žánr

Electronic books ✓

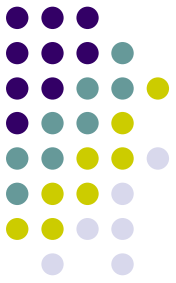
Fiction (74)

Historical fiction (34)

Zobrazuji 1 - 20 z 348 pro vyhledávání: 'history', doba hledání: 0.09s

Seřadit podle Relevance

- [The book of a naturalist](#)  
Autor: [Hudson, W. H. 1841-1922](#). Vydáno 1919  
Předmět: "...Natural history..."  
[Získat plný text](#)  
Elektronický zdroj [Přidat k oblíbeným](#)
- [History of animals](#)  
Autor: [Aristotle](#). Vydáno 1990  
[Získat plný text](#)  
Elektronický zdroj [Přidat k oblíbeným](#)
- [The history of the telephone](#)  
Autor: [Casson, Herbert Newton, 1869-1951](#). Vydáno 1990  
Předmět: "...Telephone History..."  
[Získat plný text](#)  
Elektronický zdroj [Přidat k oblíbeným](#)
- [Heimskringla, or, The chronicle of the kings of Norway](#)  
Autor: [Snorri Sturluson, 1179?-1241](#). Vydáno 1990  
"...Norway History..."  
[Získat plný text](#)  
Elektronický zdroj [Přidat k oblíbeným](#)
- [Kansas, its interior and exterior life including a full view of its settlement, political history...](#)  
Autor: [Robinson, Sara T. L. 1827-1911](#). Vydáno 1990  
"...Kansas History..." [Přidat k oblíbeným](#)



Děkuji za pozornost

Email: [meixner@knav.cz](mailto:meixner@knav.cz)