

Informační zdroje v zoologii

Zoological resources of information

9. Organizace literatury

(Management of references)

Igor Malenovský

Stano Pekár

Ústav botaniky a zoologie, PŘF MU

Kamenice 5, UKB Brno (A31-118)

malenovsky@sci.muni.cz, tel. 549 498 8094

Možnosti uchování literatury a bibliografických záznamů




- na hromadě
- záznamy na kartotéčních lístcích, uspořádání podle:
 - pořadových čísel
 - podle abecedy (příjmení autorů)
 - podle témat
- záznamy v osobních elektronických databázích (takřka neomezené možnosti řazení a filtrování):
 - Excel, Access, FileMaker apod.
 - speciální software

Aplikace pro citování a správu bibliografických záznamů

- ulehčují prohlížení a hledání v literatuře
- citace lze setřídit podle typů (např. abstrakty, knihy, časopisy, webové stránky apod.)
- kromě bibliografických údajů lze přidat i abstrakt a klíčová slova
- jednoduchý import dat z online databází (např. Web of Science, Zoological Records...)
- automatický export bibliografických údajů do seznamu literatury v rukopisu podle předem definovaného stylu
- možnost jednoduchého sdílení osobní databáze s kolegy

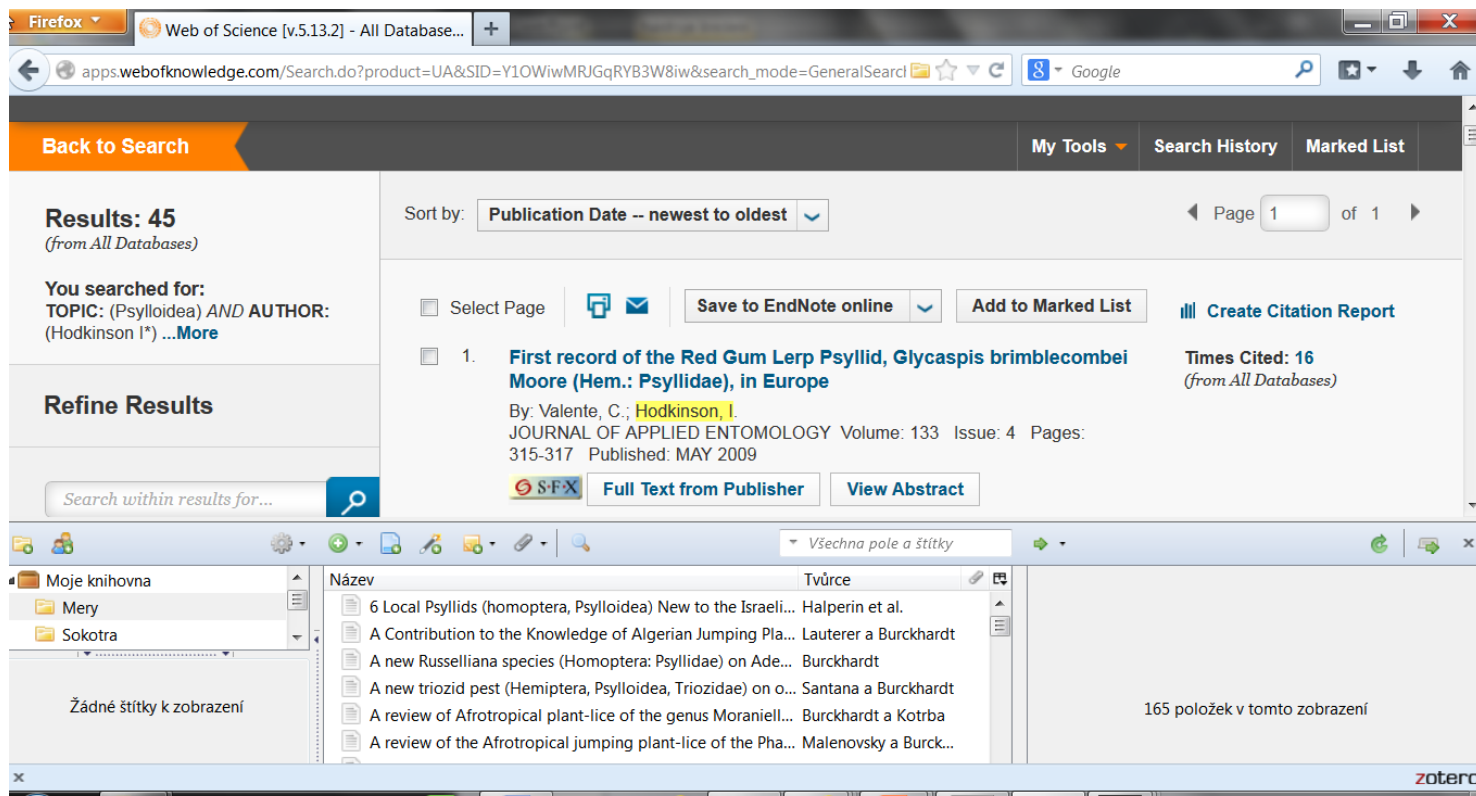
Příklady programů a aplikací

http://en.wikipedia.org/wiki/Comparison_of_reference_management_software

- **Reference Manager** 
- **EndNote** (EndNote Basic zdarma) 
- **Biblioscape** 
- **Mendeley** (zdarma do 2 GB)  MENDELEY
- **Zotero** (freeware) 
- a další...

Zotero

- freeware dostupný z <https://www.zotero.org/>
- ideálně v kombinaci s prohlížečem Mozilla Firefox: automaticky rozpoznává obsah prohlížeče a umožňuje pohodlné stahování citací
- možnost synchronizace databáze mezi více počítači



EndNote Basic

- webová aplikace zdarma, dříve pod názvem EndNote Web
- <https://projectne.thomsonreuters.com/#/login?app=endnote>
- kapacita: až 50.000 citací, 2 GB příloh
- mnoho stylů citací, hledání v různých databázích

The screenshot displays the EndNote Basic web interface. At the top, there is a navigation bar with "Web of Science™", "ResearcherID", and "Welcome Igor" with a dropdown arrow, and a "Help" link. The main header features the "ENDNOTE™ basic" logo and the "THOMSON REUTERS™" logo. Below the header is a menu with "My References", "Collect", "Organize", "Format", "Match **NEW!**", "Options", and "Connect[®]". A "Show Getting Started Guide" link is visible on the right.

The main content area is titled "All My References" and shows a list of references. The list is sorted by "First Author -- A to Z" and displays 25 items per page. The first four items are visible, all with the author "Adolt, R" and the year "2004". The title for all is "Age structure and growth of *Dracaena cinnabari* populations on Socotra Trees-Structure and Function". Each entry includes the date it was added to the library (28 Apr 2014), the last updated date (28 Apr 2014), and the number of times it has been cited (16). There are also icons for "View in Web of Science™", "Source Record", "Related Records", and "Times Cited: 16".

On the left side, there is a "Quick Search" box and a "My References" sidebar. The sidebar shows "All My References (1293)", "Quick List (0)", "Trash (2) Empty", "My Groups" (Import (0), Linnavuori (53), Online (15), Ručňé (0), Socotra (596)), and "ResearcherID" (My Publications (15), Publication List 1 (0), Publication List 2 (0)).

An orange notification box in the top right corner of the main area says "NEW! MORE OPTIONS FOR SHARING RESEARCH. LEARN MORE > Close".

Doporučený postup

- export všech potřebných citací z online databází (Web of Science, Zoological Records,...)
- jejich import do Vaší osobní databáze
- vyřazení duplicitních záznamů
- průběžné ruční doplnění chybějících citací
- pravidelné zálohování Vaší databáze

Tipy

- Čím víc záznamů nashromáždíte, tím budete mít lepší výběr
- Vaše databáze nikdy nebude úplná
- Čím dříve začnete, tím více času si ušetříte do budoucna
- Správnost záznamů kontrolujte průběžně

Domácí úkol

- 1. Najděte si software pro organizaci literatury (stáhněte si ho a nainstalujte).
- 2. Vytvořte si vlastní databázi k Vašemu tématu.
- 3. Exportujte Vaši databázi do formátu RIS a přiložte tento soubor k zápočtové práci.