



ZOTERO

Návod pro práci s citačním manažerem

Knihovna MENDELU

15. 2. 2024,

(revid. 14. 1. 2025)



Obsah

- Instalace Zotera
- Panel Zotero
- Přidání dalších citačních stylů
- Stahování citací do Zotera
- Vložení citací do textu (MS Word)
- Užívání Zotera na více zařízeních
- Online aplikace
- Sdílení citací
- Export citací



ZOTERO

- Citační manažer Zotero pomáhá se správou citačních údajů a s jejich formátováním podle požadavků zvoleného citačního stylu.
- Umožňuje také vkládat citace přímo do textu (v MS Word nebo Libre Office).
- Je k dispozici zdarma.
- Instalace Zotera: www.zotero.org





Instalace ZOTERA

www.zotero.org

zotero

[Groups](#)

[Documentation](#)

[Forums](#)

[Get Involved](#)

[Log In](#)

[Upgrade Storage](#)

Your personal research assistant

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, annotate, cite, and share research.

Klikněte na
„Download“

Download

Available for Mac, Windows, Linux, and iOS

Just need to create a quick bibliography? Try [ZoteroBib](#).



Instalace ZOTERA

zotero

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups Documentation Forums Get Involved

Home > Downloads

Zotero 6 for Windows

Your personal research assistant

Download

macOS · Linux 32-bit · Linux 64-bit · iOS

Installation Help

Zotero Connector

Save to Zotero from your browser

Install Chrome Connector

Zotero Connectors automatically sense content as you browse the web and allow you to save it to Zotero with a single click.

Firefox connector Edge connector

Install Install

Safari connector

1. Nejprve nainstalujte panel Zotero (správce stažených záznamů). Vedle verze pro Windows jsou k dispozici také verze pro další operační systémy.

2. Po otevření staženého instalačního souboru a spuštění instalace stačí jen potvrdit nabízená nastavení.



Instalace ZOTERA

zotero

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups Documentation Forums Get Involved

Home > Downloads

Zotero 6 for Windows

Your personal research assistant

Download

macOS · Linux 32-bit · Linux 64-bit · iOS

Installation Help

Zotero Connector

Save to Zotero from your browser

Install Chrome Connector

Zotero Connectors automatically sense content as you browse the web and allow you to save it to Zotero with a single click.

Firefox connector Edge connector

Install Install

Safari connector

1. Poté nainstalujte aplikaci, která propojuje webový prohlížeč s panelem Zotero. Jsou dostupné verze pro Chrome, Firefox, Edge a Safari.

2. Aplikace se instaluje podobně jako jiná rozšíření do prohlížečů. Obvykle stačí jen potvrdit, že chcete rozšíření přidat.



Instalace ZOTERA

le.com/detail/zotero-connector/ekhagklcjbdpajggmbionohlpdbjgc

Všechny citace Citační norma ČSN I... Příklady citací dle Č... Jak citovat: citační s... Kurz: Citace, citován... Česká terminologick... Writefull Suite - Úst... Bitly

Prozkoumat **Rozšíření** Motivy

Zotero Connector

www.zotero.org Vybrané 4,0 ★ (2 tis. hodnocení)

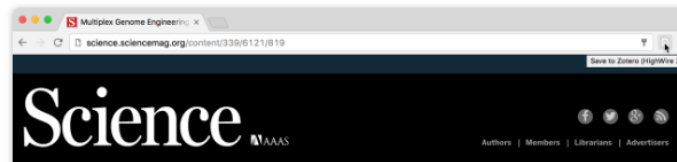
Rozšíření Nástroje 5 000 000 uživatelů

Hledat rozšíření

Odstranit z Ch

Z Zotero Connector

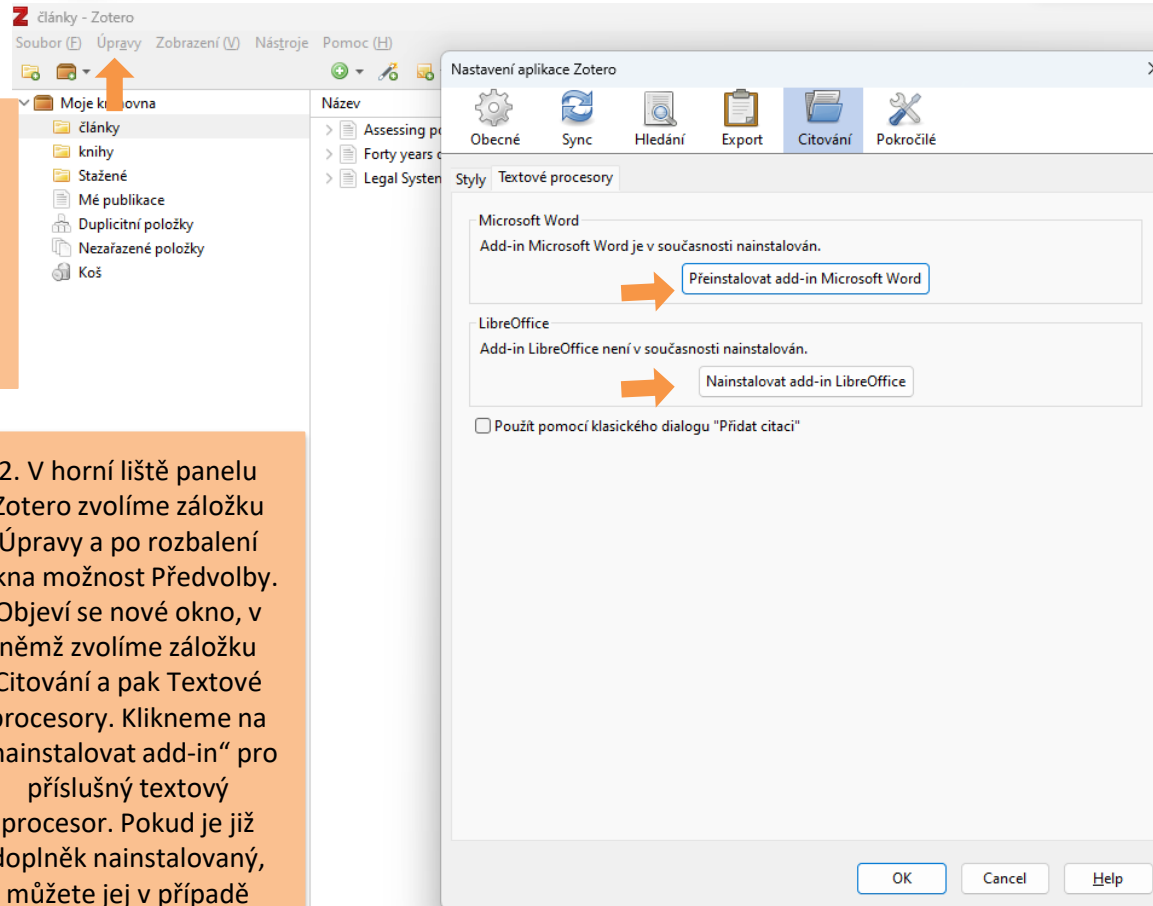
Správa rozšíření



Po instalaci vidíme symbol „Z“ na horní liště prohlížeče nebo v seznamu rozšíření.

Nainstalovaný panel Zotero lze spustit podobně jako jiné programy, např. ve Windows přes nabídku Start.

Instalace ZOTERA – doplněk do MS Word



1. Po úspěšné instalaci je v nabídce v textovém procesoru (např. v MS Word) viditelná záložka „Zotero“. Pokud tam tato záložka chybí, je potřeba doplněk doinstalovat.

2. V horní liště panelu Zotero zvolíme záložku Úpravy a po rozbalení okna možnost Předvolby. Objeví se nové okno, v němž zvolíme záložku Citování a pak Textové procesory. Klikneme na „nainstalovat add-in“ pro příslušný textový procesor. Pokud je již doplněk nainstalovaný, můžete jej v případě potřeby přinstalovat.



Panel ZOTERO

Z články - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Všechna pole a štítky

Moje knihovna

- články
- knihy
- Stažené
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Název	Tvůrce
> Assessing potential soil pollution from plant waste dispos...	Li
> Forty years of soil research funded by the European Com...	Arias-Navarr...
> Legal System of Soil Pollution Remediation in China and It...	Liu et al.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky Článek v časopise

Název Legal System of Soil Pollution Remediation in China and Its Regulation and Guidance to Soil Pollution Remediation

- Autor Liu, Zhuyi
- Autor Yin, Yuhuan
- Autor Zhang, Yun
- Autor Shi, Shangeng

(...) Abstrakt Faced with increasingly serio...

Publikace Sustainability

Ročník 15

Číslo 15

Rozsah 11504

Datum 2023 y

Série

Název série

Text série

Zkrácený název časopisu

Jazyk English

DOI 10.3390/su151511504

ISSN 2071-1050

Krátký název

Bioaccumulation Crop residue
Ecological health
EU research and innovation
EU soil observatory EU soil strategy

V panelu Zotero jsou vlevo složky, které můžete libovolně tvořit, přejmenovávat nebo mazat. Kurzorem myši stačí najet na hlavní adresář „Moje knihovna“ (nebo na jakoukoli podsložku) a po kliknutí pravým tlačítkem myši se zobrazí nabídka s možností vytvořit novou kolekci. U podsložek je pak možné také kolekci přejmenovat, smazat apod.



Panel ZOTERO

články - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Všechna pole a štítky

Moje knihovna

- články
- knihy
- Stažené
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Název	Tvůrce
> Assessing potential soil pollution from plant waste dispos...	Li
> Forty years of soil research funded by the European Com...	Arias-Navarr...
> Legal System of Soil Pollution Remediation in China and It...	Liu et al.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky Článek v časopise

Název Legal System of Soil Pollution Remediation in China and Its Regulation and Guidance to Soil Pollution Remediation

- Autor Liu, Zhuyi
- Autor Yin, Yuhan
- Autor Zhang, Yun
- Autor Shi, Shangeng

(...) Abstrakt Faced with increasingly serio...

Publikace Sustainability

Ročník 15

Číslo 15

Rozsah 11504

Datum 2023

Série

Název série

Text série

Zkrácený název časopisu

Jazyk English

DOI 10.3390/su151511504

ISSN 2071-1050

Krátký název

Bioaccumulation Crop residue

Ecological health

EU research and innovation

EU soil observatory EU soil strategy

Prostřední část panelu obsahuje seznam bibliografických záznamů zařazených do dané složky.

V části vpravo jsou podrobné údaje k vybranému publikačnímu záznamu. Údaje v této části je možné doplňovat, upravovat, mazat.



Panel ZOTERO – Předvolby

články - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

- Zpět Ctrl+Z
- Znovu Ctrl+Shift+Z
- Vymout Ctrl+X
- Kopírovat Ctrl+C
- Vložit Ctrl+V
- Smazat Del
- Vybrat vše Ctrl+A
- Najít Ctrl+F
- Pokročilé vyhledávání Ctrl+Shift+F
- Předvolby

	Tvůrce
...essing potential soil pollution from plant waste disposal: A modeling analysis of pesticide contamination	Li
...y years of soil research funded by the European Commission: Trends and future. A systematic review of research projects	Arias-Navarro et al.
...al System of Soil Pollution Remediation in China and Its Regulation and Guidance to Soil Pollution Remediation	Liu et al.

Kliknutím na záložku
Úpravy na horní liště lze
upravit předvolby –
nastavit nabídku citačních
stylů a další funkce.



Panel ZOTERO – Předvolby

V záložce Citování vidíte nabídku citačních stylů, z níž budete vybírat vhodný styl pro generování citací. Pokud v nabídce nenajdete styl, který potřebujete, lze do Zotera přidat další styly z repozitáře stylů (viz další snímek).

Název	Aktualizováno
Acta Universitatis Agricolae et Silviculturae Mendelianae Brunensis	23. 6. 2017
American Chemical Society	13. 11. 2022
American Psychological Association 7th edition	12. 12. 2024
American Sociological Association 6th/7th edition	16. 2. 2024
Cite Them Right 12th edition - Harvard	29. 6. 2022
Elsevier - Harvard (with titles)	22. 1. 2019
Chicago Manual of Style 17th edition (author-date)	12. 5. 2024
IEEE	15. 7. 2024
ISO-690 (author-date, Čeština)	26. 10. 2021
ISO-690 (author-date, English)	27. 11. 2023
Modern Humanities Research Association 4th edition (note with bibliography)	30. 10. 2024
Modern Language Association 9th edition	24. 7. 2023
PLOS ONE	6. 6. 2014
Vancouver	24. 6. 2022

Důležité je zatrhnout možnost „Zahrnout URL článků v referencích“, aby se správně generovaly bibliografické citace.



Přidání dalších citačních stylů

V panelu Zotero najdete v nabídce jen omezený počet stylů. Budete pravděpodobně potřebovat do Zotera nahrát také další citační styly.

Ve Správci citačních stylů klikněte na „Získat další styly“.

Název	Aktualizováno
Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis	23. 6. 2017
American Chemical Society	13. 11. 2022
American Psychological Association 7th edition	12. 12. 2024
American Sociological Association 6th/7th edition	16. 2. 2024
Cite Them Right 12th edition - Harvard	29. 6. 2022
Elsevier - Harvard (with titles)	22. 1. 2019
Chicago Manual of Style 17th edition (author-date)	12. 5. 2024
IEEE	15. 7. 2024
ISO-690 (author-date, Čeština)	26. 10. 2021
ISO-690 (author-date, English)	27. 11. 2023
Modern Humanities Research Association 4th edition (note with bibliography)	30. 10. 2024
Modern Language Association 9th edition	24. 7. 2023
PLOS ONE	6. 6. 2014
Yonkers	24. 6. 2022

[Získat další styly...](#)

Zahrmout URL článků v referencích
Pokud je tato volba neaktivní, Zotero zahrne URL v případě citování článku (z časopisu, magazínu nebo novin) pouze když článek nemá specifikovaný rozsah stran.

Nástroje



Přidání dalších citačních stylů

Zotero Style Repository

Soubor (E) Úpravy

Style Search

Format: author author-date label note numeric

Fields: anthropology astronomy biology botany chemistry
communications engineering generic-base geography geology
history humanities law linguistics literature math medicine
philosophy physics political_science psychology science
social_science sociology theology zoology

Show only unique styles

10,462 styles found:

- [2D Materials](#) (2020-02-05 05:27:13)
- [3 Biotech](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [3D Printing and Additive Manufacturing](#) (2022-04-17 23:21:42)
- [3D Printing in Medicine](#) (2016-02-13 20:40:33)
- [3D Research](#) (2015-04-21 12:08:45)
- [3D-Printed Materials and Systems](#) (2015-04-21 12:08:45)
- [4OR](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [AAPG Bulletin](#) (2013-03-29 23:50:45)
- [AAPS Open](#) (2016-02-13 20:40:33)
- [AAPS PharmSciTech](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Abhandlungen aus dem Mathematischen Seminar der Universität Hamburg](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [ABI Technik \(Deutsch\)](#) (2021-02-10 05:28:52)

Otevře se repozitář stylů,
v němž je možné
potřebný styl dohledat.
Repozitář lze také najít na
adrese
[https://www.zotero.org/
styles](https://www.zotero.org/styles)

Pokud se vám nedaří najít
požadovaný styl pomocí
vyhledávače (*Title search*),
je možné, že název stylu je
uveden jinak, než jak byste
očekávali. Alternativně lze
styl vyhledat ručně v
abecedním seznamu stylů.



Přidání dalších citačních stylů

Zotero Style Repository

Soubor (E) Úpravy

Style Search

Format:

Fields:

Nature

Show only unique styles

52 styles found:

- [Bourgogne-Franche-Comté Nature \(Français\)](#) (2021-02-12 04:50:30)
- [Capitalism Nature Socialism](#) (2014-09-05 06:14:52)
- [Environmental Communication: A Journal of Nature and Culture](#) (2014-05-17 16:39:46)
- [Human Nature](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Journal for Nature Conservation](#) (2018-03-09 05:06:46)
- [Muséum national d'Histoire naturelle](#) (2019-12-17 20:45:37)
- [Nature](#) (2024-01-22 03:08:05) ←
- [Nature \(no "et al."\)](#) (2022-07-02 13:18:26)
- [Nature \(no superscript\)](#) (2022-07-02 13:18:26)
- [Nature Biotechnology](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Cell Biology](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Chemical Biology](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Chemistry](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Climate Change](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Communications](#) (2014-06-17 02:29:16)

Pro příklad jsme vyhledali citační styl časopisu Nature. Vidíme, že existují různé varianty tohoto citačního stylu. Po najetí kurzorem na příslušný styl se ukáží příklady citací. Klikneme na vybranou variantu a styl se automaticky přidá do tabulky stylů v panelu Zotero.

U jednotlivých stylů je v závorce uvedeno datum jejich poslední aktualizace. Umožňuje zkontrolovat, jestli nahraná verze citačního stylu odpovídá jeho aktuální verzi.



Přidání dalších citačních stylů

Nastavení aplikace Zotero

Obecné Sync Hledání Export Citování Pokročilé

Styl: Textové procesory

Správce stylů

Název	Aktualizováno
Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis	23. 6. 2017
American Chemical Society	13. 11. 2022
American Psychological Association 7th edition	12. 12. 2024
American Sociological Association 6th/7th edition	16. 2. 2024
Cite Them Right 12th edition - Harvard	29. 6. 2022
Elsevier - Harvard (with titles)	22. 1. 2019
Chicago Manual of Style 17th edition (author-date)	12. 5. 2024
IEEE	15. 7. 2024
ISO-690 (author-date, Čeština)	26. 10. 2021
ISO-690 (author-date, English)	27. 11. 2023
Modern Humanities Research Association 4th edition (note with bibliography)	30. 10. 2024
Modern Language Association 9th edition	24. 7. 2023
Nature	22. 1. 2024
PLoS ONE	6. 6. 2014

Získat další styly...

Možnosti citování

Zahnout URL článků v referencích

Pokud je tato volba neaktivní, Zotero zahrne URL v případě citování článku (z časopisu, magazínu nebo novin) pouze když článek nemá specifikovaný rozsah stran.

Nástroje

Editor stylu Náhled stylu

OK Cancel Help

Vybraný citační styl se nahrál do nabídky stylů v panelu Zotero. V pravém sloupci vidíme datum poslední aktualizace stylu.



Stahování citací do ZOTERA

- Citační záznamy nemusíte vždy vytvářet ručně – lze je stáhnout z databází. Lze to udělat:
 1. hromadným stahováním přímo ze stránky se zobrazenými výsledky vyhledávání (vedle znaku pro Zotero v rozšířeních se objeví znak žluté složky);
 2. stahováním údajů o jednotlivých dokumentech (vedle znaku pro Zotero se obvykle objeví symbol bílého listu s řádky);
 3. importem dat ve formátu RIS.

Vedle toho lze citace vytvářet přímo v Zoteru, a to:

1. dohledáním údajů skrze ISBN, DOI či jiný identifikátor;
2. ručně.



Stahování citací do ZOTERA – hromadné stahování

eds.p.ebscohost.com/eds/results?vid=8&sid=6413404f-b06e-4578-88eb-70efe41e440f%40redis&lbquery=soil+pollution+europe&ldata=JmNsaTA9RIQmY2x2MD1ZJmNsaTE9UIYmY2x2MT1ZJmNsaT19RFQxJmNsdj19MjAxODAxLTlwMjQxMzZsYW...

Multimédia Publikace od A do Z Informační centrum a ústřední knihovna Přihlásit Schránka Nastavení Jazyk

Vyhledávat v: [Discovery Service Mendelovy univerzity v Brně](#)

Klíčové slovo: soil pollution europe

[Základní vyhledávání](#) [Rozšířené vyhledávání](#) [Historie hledání](#)

3199 záznamů nalezených v autoritách: prvních 36

Po vygenerování výsledků na základě vyhledávacího dotazu v databázi klikneme v rozšířeních na Zotero Connector či na ikonu žlutého adresáře.

Rozšíření

Plný přístup
Tato rozšíření mohou zobrazit a změnit informace na tomto webu.

Zotero Connector

Požadován přístup
Chcete-li rozšíření udělit přístup k tomuto webu, klikněte na něj.

Citace PRO

Správa rozšíření

Výsledky hledání: 1 - 30 ze 1,651

1. The road to green innovation in **agriculture**: the impact of green **agriculture** demonstration zone on corporate green innovation.

(English) ; Abstract available. By: Sun H; Chen J, Environmental science and **pollution** research international [Environ Sci Pollut Res Int], ISSN: 1614-7499, 2023 Dec; Vol. 30 (57), pp. 120340-120354; Publisher: Springer; PMID: 37938490, Databáze: MEDLINE PubMed

Akademický časopis


Témata: China; **Agriculture**; **Soil**; China; Commerce; Disclosure

[TOMIN Mendelovy univerzity v Brně](#) [citace PRO](#) [uložit do Citacepro.com – články](#)

2. Exposure risk assessment, **pollution** level, and source identification of arsenic in **soil**: A case study of the Bardsir Plain (southeastern Iran).

Relevance Možnosti stránky Sdílet

CAB Abstracts Archive

 [Hledat v CAB ABSTRACT](#)

Biological Abst

[Hledat v Bio](#)



Stahování citací do ZOTERA – hromadné stahování



Výsledky hledání: 1 - 30 ze 2,052

1. The road to green innovation in a



(English) ; Abstract available. By: Sur
Springer; PMID: 37938490, Databáze:

Akademický časopis

Témata: China; Agriculture; Soil; C

TOMIN Mendelovy univerzity

2. Exposure risk assessment, pollu



By: Khajehpour, Sahar; Karbassi, Abdolreza; Honarmand, Mehdi; Shariat, Mahmoud. *International Journal of Environmental Health Research*. May2022, Vol. 32 Issue 5, p1123-1136. 14p. 5 Charts, 2 Graphs. DOI: 10.1080/09603123.2020.1836134. , Databáze: Academic Search Ultimate

Akademický časopis

Témata: SOILS; POLLUTANTS; CARCINOGENS; ARSENIC; ARSENIC poisoning; AGRICULTURE; RISK assessment; WATER pollution; POLLUTION; IRAN; Other Chemical and Fertilizer Mineral Mining; All other non-metallic mineral mining and quarrying; RISK factors of environmental exposure

Zotero Item Selector

Select which items you'd like to add to your library:

- The road to green innovation in agriculture: the impact of green agriculture demonstration zone on cor
- Exposure risk assessment, pollution level, and source identification of arsenic in soil: A case study of tl
- The Impact of Microplastics on Global Food Production: A Brief Overview of This Complex Sector.
- Increase in severe and extreme soil moisture droughts for Europe under climate change
- Study on the impact of environmental pollution on farmland abandonment.
- Have farmers had enough of experts?
- Mechanical and friction properties of agricultural plastic film during autumn harvest period of cotton in :
- Agricultural and innovation policies aimed at mitigating climate change.
- Seasonal variation and risks of potentially toxic elements in agricultural lowlands of central Cameroon.
- Plastic pollution in croplands threatens long-term food security.
- Soil pollution and agriculture in sub-Saharan Africa: State of the knowledge and remediation technoloe

Select All Deselect All Cancel OK

Objeví se okno s přehledem výsledků
zobrazených na dané stránce. Zde
označíme ty záznamy, které chceme
přenést do Zotera.



Stahování citací do ZOTERA – hromadné stahování

Přihlásit Schránka Nastavení Jazyk Pte...

Hledat

Následuje okno s potvrzením o ukládání výsledků, kde můžeme zvolit složku, do níž záznamy uložíme. Pro stahované záznamy jsme si v Zoteru vytvořili speciální složku „Stažené“, protože tyto záznamy budeme chtít po stažení ještě zkontrolovat. Záznamy lze ale stahovat do jakékoli složky v panelu Zotero dle vaší preference.

Ukládám do **Stažené**

- Study on the impact of environmental pollution on...
EBSCO Record
- The Impact of Microplastics on Global Food Produ...
EBSCO Full Text
- Exposure risk assessment, pollution level, and sour...
EBSCO Full Text

Impact of green **agriculture** demonstration zone on corporate green innovation.

Science and **pollution** research international [Environ Sci Pollut Res Int], ISSN: 1614-7499, 2023 Dec; Vol. 30 (57), pp. 120340-120354; Publisher:

e

[vstoupit do Citacepro.com – články](#)

CAB Abstracts Archive

www.cabi.org
[Hledat v CAB ABSTRACTS](#)



Stahování citací do ZOTERA – hromadné stahování

Stahované - Zotero

Soubor (F) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Všechna pole a štítky

Moje knihovna

- články
- knihy
- Stahované
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Název	Tvůrce
> Exposure risk assessment, pollution level, and source identification of arsenic in s...	Khajehpour et al.
> Study on the impact of environmental pollution on farmland abandonment	Chen et al.
> The Impact of Microplastics on Global Food Production: A Brief Overview of This...	Corrêa et al.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky Článek v časopise

Název The Impact of Microplastics on Global Food Production: A Brief Overview of This Complex Sector

- Autor Corrêa, Thúlio Rig...
- Autor Gaylarde, Christine...
- Autor Baptista ..., José A...
- Autor Delgado, Jéssica d...
- Autor Lima, Leonardo da...
- Autor Cunha, Danieli L.
- Autor da Fonse..., Estefan...

(...) Abstrakt Environmental pollution manage...

Publikace Microplastics

Ročník 2

Číslo 4

Rozsah 371-388

Datum 2023-12 y m

Série

Název série

Text série

Zkrácený název časopisu

Jazyk

DOI 10.3390/microplastics2040028

ISSN 26738929

Krátký název The Impact of Microplastics on Global Food Production

URL https://proxy.mendelu.cz/auth/l...

Přístup 1. 2. 2024 13:56:31

V příslušné složce v Zoteru najdete stažené záznamy. U dvou záznamů je symbol pro PDF dokument – znamená to, že se automaticky stáhl i plný text článku. Po kliknutí na tuto ikonu se zobrazí full-text daného dokumentu.

V pravé části se zobrazují podrobné údaje k vybranému dokumentu. Po stažení záznamu tyto údaje zkontrolujte. Po kliknutí na příslušný řádek lze údaje doplnit nebo upravit. Po kontrole údajů je vhodné záznamy přemístit do jiné složky, příp. lze danou složku přejmenovat.



Kontrola importovaných údajů

Moje knihovna

- články
- exportlist-2
- knihy
- nařízení EU-legislativa
- Stažené
- základní nepodmíněný příjem
- zdroje-ppt-PEF
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Skupinové knihovny

- Testovací_sada
 - article
 - book
 - book-chapter
 - conference-paper
 - datové soubory
 - firemní literatura
 - kvalifikační práce
 - mapy
 - metodika
 - normy
 - patenty

degradace půdy klasifikace půd
kontaminanty půdní eroze půdní typy
půdní vlastnosti půdní znečištění
půdoznalství půdy sanace půd

Název	Tvůrce	Typ polo...	Rok	Da...
Soil pollution: Origin, moni...	Mirsal	Knih	2008	10. 1. ...
Soil enzymes: influence of ...	Maddela et al.	Knih	2017	6. 2. 2...
Biogeochemical Technolog...	Bashkin	Knih	2017	6. 2. 20...
Soil Pollution	Yaron et al.	Knih	1996	6. 2. 2...

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky Knih

Název Biogeochemical Technologies for Managing Pollution in Polar Ecosystems

Autor Bashkin, Vladimir N.

- Autor
- Editor**
- Editor série
- Překladatel
- Prispěvatel

Místo Cham

Vydavatel Springer International Publishing

Datum 2017

stran

Jazyk en

ISBN 978-3-319-41804-9 978-3-319-41805-6

Krátký název

URL <http://link.springer.com/10.1007/978-3-...>

Přístup 6. 2. 2024 15:14:37

Archiv

Místo v archivu

Katalog knihovny DOI.org (Crossref)

Signatura

Práva

Extra DOI: 10.1007/978-3-319-41805-6

Datum přidání 6. 2. 2024 15:14:37

Upraveno 14. 1. 2025 10:50:22

Po kliknutí na šipku vedle položky „Autor“ je také možné nastavit nebo opravit roli tvůrce. V případě knihy *Biogeochemical Technologies...* potřebujeme namísto autora zadat roli editora.



Kontrola importovaných údajů

The screenshot shows the Zotero application window titled "Stažené - Zotero". The interface includes a menu bar (Soubor, Úpravy, Zobrazení, Nástroje, Pomoc), a toolbar, and a search bar. On the left, there is a sidebar with a tree view showing "Moje knihovna" (My Library) with sub-items like "články" (articles), "knihy" (books), "Stažené" (Imported), "Mé publikace" (My Publications), "Duplicitní položky" (Duplicate Items), "Nezařazené položky" (Unsorted Items), and "Koš" (Trash). The main area is divided into three panes: "Název" (Name), "Tvůrce" (Creator), and "Informace" (Information). The "Název" pane shows a list of records with columns for "Název" and "Tvůrce". The "Informace" pane shows details for a selected record, including "Typ položky" (Item Type), "Název" (Title), "Autor" (Author), "Text série" (Text Series), "Zkrácený název časopisu" (Shortened Journal Title), "Jazyk" (Language), "DOI", "ISSN", "Krátký název" (Short Title), "URL", and "Přístup" (Access). A context menu is open over the "Autor" field, showing options like "Autor", "Autor revize", "Editor", "Překladatel", "Příspěvatel", "Přesunout nahoru", "Posunout nahoru", and "Posunout dolů". Two orange arrows point to the "Autor" field in the "Informace" pane.

Některé citační styly odlišně formátují příjmení a křestní jméno (např. příjmení je velkými písmeny, křestní jméno a příjmení jsou v obráceném pořadí apod.). Proto doporučujeme u jmen autorů nastavit, aby se příjmení a křestní jméno odlišovalo, neboli „přepnout na více polí“.

U prvního autora v příkladu je křestní jméno a příjmení bráno jako jeden údaj, a takto bude také formátováno v bibliografické citaci. V bibliografické citaci se zobrazí v pořadí „křestní jméno příjmení“. Chceme-li tyto údaje od sebe odlišit, klikneme na znak dvou obdélníků hned vedle jména („přepneme na více polí“). Další autoři jsou již formátováni v režimu „více polí“ – vidíme, že v záznamu je od sebe příjmení a křestní jméno odděleno čárkou. Vedle jmen je jednoduchý obdélník, který umožňuje v případě potřeby přepnout do režimu „jednoho pole“.

Acid deposition Acid rain
ACIDIFICATION AGRICULTURE
Air pollution antibiotic resistance genes
Arsenic ARSENIC ARSENIC poisoning



Stahování citací do ZOTERA – hromadné stahování

- V ukázce jsme záznamy stahovali z **EBSCO Discovery Service**. Podobným způsobem lze bibliografické údaje stahovat také z dalších databází nebo platforem:
Web of Science, Springer, Wiley, ProQuest, JSTOR, ad.
- Pozn.: **Dostupnost funkce hromadného stahování se může v jednotlivých databázích v čase měnit**; v případě, že nebude možné využít hromadné stažení metadat do Zotera, lze použít některou z dalších cest popsaných dále.
- Platí to i opačně: v databázích, kde hromadné stahování v době vytváření tohoto návodu nebylo dostupné, může být tato funkce časem zpřístupněna.



Stahování citací do ZOTERA – stahování údajů o jednotlivých dokumentech

Z některých databází (např. Royal Society of Chemistry) není možné hromadné stahování, lze ale stahovat údaje k jednotlivým dokumentům.

V seznamu výsledků klikněte na požadovanou publikaci. Otevře se stránka s podrobnějšími údaji o publikaci. V rozšířeních klikněte na Zotero Connector. Tentokrát vedle něj není symbol žluté složky, ale bílého listu s řádky – znak toho, že se stahuje jednotlivý dokument.

pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2020/em/d0em00194e

Evidence odpracova... SharePoint - ÚVIS ... Všechny citace Citační norma ČSN I... Všechny zá

Publishing Journals Books Databases

Network access provided by: Mendel University in Brno

Issue 10, 2020 Previous Article Next Article

From the journal:
Environmental Science: Processes & Impacts

Passive air sampling for semi-volatile organic chemicals

[Frank Wania](#) ^{*,†} and [Chubashini Shunthirasingham](#) [†]

Author affiliations

Abstract

During passive air sampling, the amount of a chemical taken up in a sorbent from the air without the help of a pump is quantified and converted into an air concentration. In an equilibrium sampler, this conversion requires a thermodynamic parameter, the equilibrium sorption coefficient between gas-

Article HTML

Article information

<https://doi.org/10.1039/D0EM00194E>

Article type	Critical Review
Submitted	28 Apr 2020
Accepted	20 Jul 2020
First published	21 Aug 2020



Stahování citací do ZOTERA – stahování údajů o jednotlivých dokumentech

pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2020/em/d0em00194e

Evidence odpracova... SharePoint - ÚVIS -... Všechny citace Citační norma ČSN I... Příklady citací dle Č... Jak citovat: citační s... Všechny záložky

Publishing Journals Books Databases

Network access provided by: Mendel University in Brno

Issue 10, 2020 Previous Article Next Article

From the journal:
Environmental Science: Processes & Impacts

Passive air sampling for semi-volatile organic chemicals [Check for updates](#)

[Frank Wania](#) ^{id} ^{*a} and [Chubashini Shunthirasingham](#) ^{id} ^{†a}

[Author affiliations](#)

Abstract

During passive air sampling, the amount of a chemical taken up in a sorbent from the air without the help of a pump is quantified and converted into an air concentration. In an equilibrium sampler, this conversion requires a

Download this article PDF format

Article HTML

Article information

<https://doi.org/10.1039/D0EM00194E>

Article type	Critical Review
Submitted	28 Apr 2020
Accepted	20 Jul 2020

Objeví se okno s potvrzením stahování, v němž lze zvolit, do jaké složky záznam uložíme.

Chceme-li jako cílovou zvolit jinou složku, kliknutím na šipku v řádku „Ukládám do“ si otevřeme podrobnější nabídku se strukturou složek v Zoteru. Vybereme složku a potvrdíme prostřednictvím „Hotovo“.



Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

← → ↻ 🔍 scopus.com/results/results.uri?st1=soil+pollution+europe&st2=&ts=TITLE-ABS-KEY%28soil+pollution+euro... ⌵ ☆ 📄 | ⬇️ 👤 ⋮

Advanced query

Search within Article title, Abstract, Keywords ▾ Search documents * soil AND pollution AND europe ✕

🔖 Save search 🔔 Set search alert + Add search field Reset Search 🔍

Beta

Documents Preprints Patents Secondary documents Research data ↗

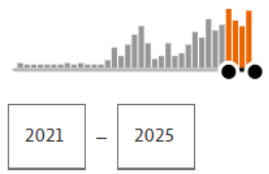
Záznamy lze také hromadně stahovat ve formátu RIS. Pro příklad využijeme databázi Scopus. Označíme záznamy, které chceme přenést do citačního manažeru. Pokud označíme všechny („all“), budou se exportovat všechny výsledky vyhledávání. Pro příklad jsme označili první dva záznamy.

140 documents found [Analyze](#)

All ▾ Export ▾ Download Citation overview [More](#) Show all abstracts Sort by Relevance ▾

	Document title	Authors	Source	Year
1	Article • Open access Spatial Prediction of Concentrations of Per- and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) in European Soils	Moghadasi, R. , Mumberg, T. , Wanner, P.	Environmental Science and Technology Letters , 10(11), pp. 1125–1129	2023
2	Article • Open access Underappreciated roles of soil nitrogen oxide emissions on global acute health burden	Liu, S. , Wei, J. , Li, X. , ... Yang, X. , Zhu, L.	Environment International , 193, 109087	2024

Show abstract ▾ Full Text Finder ↗ View at Publisher ↗ Related documents





Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

scopus.com/results/results.uri?st1=soil+pollution+europe&st2=&is=TITLE-ABS-KEY%28soil+pollution+euro...

Advanced query

Search within: Article title, Abstract, Keywords

Search documents *: soil AND pollution AND europe

Save search | Set search alert | Add search field | Reset | Search

Documents | Preprints | Patents | Secondary documents | Research data

140 documents found

Refine search | All | Export | Download | Citation overview | More | Show all abstracts | Sort by Relevance

File types: CSV, **RIS**, BibTeX, Plain text

Reference managers: Mendeley, Refworks (RIS), **Zotero (RIS)**, EndNote (RIS), Platforms

Authors	Source	Year
Moghadasi, R., Mumberg, T., Wanner, P.	Environmental Science and Technology Letters, 10(11), pp. 1125–1129	2023
Liu, S., Wei, J., Li, X., ... Yang, X., Zhu, L.	Environment International, 193, 109087	2024

2021 – 2025

V nabídce klikneme na položku „Export“. Z nabízených možností zvolíme formát RIS nebo Zotero (RIS).



Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

← → ↻ scopus.com/results/results.uri?st1=soil+pollution+europe&st2=&s=TITLE-ABS-KEY%28soil+pollution+euro...

Advanced query

Export 2 documents to RIS ? ×

The RIS format is used for exporting references from Scopus to a reference management tool (e.g., Zotero, EndNote, RefWorks).

What information do you want to export?

<input checked="" type="checkbox"/> Citation information	<input type="checkbox"/> Bibliographical information	<input type="checkbox"/> Abstract & keywords	<input type="checkbox"/> Funding details
<input checked="" type="checkbox"/> Author(s)	<input type="checkbox"/> Affiliations	<input type="checkbox"/> Abstract	<input type="checkbox"/> Number
<input checked="" type="checkbox"/> Document title	<input type="checkbox"/> Serial identifiers (e.g. ISSN)	<input type="checkbox"/> Author keywords	<input type="checkbox"/> Acronym
<input checked="" type="checkbox"/> Year	<input type="checkbox"/> PubMed ID	<input type="checkbox"/> Indexed keywords	<input type="checkbox"/> Sponsor
<input checked="" type="checkbox"/> EID	<input type="checkbox"/> Publisher	<input type="checkbox"/> Language of original document	<input type="checkbox"/> Funding text
<input checked="" type="checkbox"/> Source title	<input type="checkbox"/> Editor(s)		
<input checked="" type="checkbox"/> Volume, issues, pages	<input type="checkbox"/> Correspondence address		
<input checked="" type="checkbox"/> Citation count	<input type="checkbox"/> Abbreviated source title		
<input checked="" type="checkbox"/> Source & document type			
<input checked="" type="checkbox"/> Publication stage			
<input checked="" type="checkbox"/> DOI			
<input checked="" type="checkbox"/> Open access			

[Select all information](#) Save as preference [Export](#)

Objeví se okno s informací o přenášených údajích, lze ponechat defaultně zaškrtnuté položky a pouze potvrdit export. Do počítače (obvykle do složky „Stažené“) se stáhne soubor ve formátu RIS, v našem případě má název „scopus“.



Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

články - Zotero

Soubor (F) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

- Nová položka
- Nová poznámka
- Nová kolekce...
- Zavřít (C) Ctrl+W
- Importovat... Ctrl+Shift+I**
- Vložit ze schránky Ctrl+Shift+Alt+I
- Exportovat knihovnu...
- Zavřít (X)
- zdroje-ppt-PEF
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš
- Skupinové knihovny
- Testovací_sada
 - article
 - book
 - book-chapter
 - conference-paper

Název	Tvůrce	Typ polo...	Rok	Da...	
> Diversity of microbial com...	Niu et al.	Článek v ...	2021	18. 7. ...	
> Soil pollution and agricultu...	Hamisi J. Tin...	Článek v ...	2023	2. 2. 2...	
> Forty years of soil research ...	Arias-Navarr...	Článek v ...	2023	18. 1. ...	
> Legal System of Soil Polluti...	Liu et al.	Článek v ...	2023	18. 1. ...	
> Assessing potential soil pol...	Li	Článek v ...	2024	18. 1. ...	

Vrátíme se do panelu Zotero. Rozbalíme záložku „Soubor“ a zvolíme možnost „Importovat“.

5 položek v tomto zobrazení



Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

Objeví se dialogové okno. Ponecháme označenou první možnost a klikneme na „Next“. Objeví se okno s adresářem, v němž je ve vašem počítači uložen soubor ve formátu RIS. Soubor označíte a zvolíte možnost „Otevřít“.

Název	Tvůrce	Typ polo...	Rok	Da...
> Diversity of microbial com...	Niu et al.	Článek v ...	2021	18. 7. ...
> Soil pollution and agricultu...	Hamici, L. Tin	Článek v ...	2023	2. 2. 2
> Forty y				
> Legal S				
> Assess				

obrazení



Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

články - Zotero

Soubor (F) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Všechna pole a šítky

Moje knihovna

- články
- exportlist-2
- knihy
- nařízení EU-legislativa
- Stažené
- základní nepodmíněný příjem
- zdroje-ppt-PEF
- Mé publikace
- Duplicitní položky

Název	Tvůrce	Typ polo...	Rok	Da...
Diversity of microbial com...	Niu et al.	Článek v ...	2021	18. 7. ...
Soil pollution and agricultu...	Hamici I. Tin	Článek v ...	2023	2 2 2
Forty y				
Legal S				
Assess				

Import

Možnosti

- Umístit importované kolekce a položky do nové kolekce

Zpracování souborů

- Kopírovat soubory do adresáře uložení Zotero
- Propojit se soubory v původním umístění

Propojené soubory nemohou být synchronizovány přes Zotero.

< Back Next > Cancel

Objeví se další dialogové okno; ponecháme automaticky zvolené možnosti a klikneme na „Next“.

- datové soubory
- firemní literatura
- kvalifikační práce
- mapy
- metodika
- normy
- patenty

Agricultural soil science agriculture
Bacteria Bioaccumulation



Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

scopus (2) - Zotero

Soubor (F) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Všechna pole a štítky

Moje knihovna

- články
- exportlist-2
- knihy
- nařízení EU-legislativa
- scopus (2)
- Stažené
- základní nepodmíněný příjem
- zdroje-ppt-PEF
- Mé publikace

conference-paper

datové soubory

firemní literatura

kvalifikační práce

mapy

metodika

Název	Tvůrce	Typ položky	Rok	Da...
> Underappreciated roles o...	Liu et al.	Článek v ča...	2024	10. 1. ...
> Spatial Prediction of Con...	Moghadasi	Článek v ča...	2023	10. 1.

Import

Import dokončen

2 položky byly převedeny

< Back Finish Cancel

obrazení

Objeví se potvrzení importu. V Zoteru se automaticky vytvořila složka s importovanými záznamy. Oba záznamy se automaticky zobrazily ve střední části panelu.



Stahování citací do ZOTERA – import dat ve formátu RIS

scopus (2) - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Všechna pole a štítky

Název	Tvůrce	Typ polo...	Rok	Da...	Informace	Poznámky	Štítky	Související
> Underappreciated roles of s...	Liu et al.	Článek v ...	2024	10. 1. 2...	Informace			
> Spatial Prediction of Conce...	Moghadasi ...	Článek v ...	2023	10. 1. ...	Informace			

Moje knihovna

- články
- exportlist-2
- knihy
- nařízení EU-legislativa
- scopus (2)
- Stažené
- základní nepodmíněný příjem
- zdroje-ppt-PEF
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Skupinové knihovny

- Testovací_sada
 - article
 - book
 - book-chapter
 - conference-paper
 - datové soubory
 - firemní literatura
 - kvalifikační práce
 - mapy
 - metodika
 - normy

Žádné štítky k zobrazení

Po označení jednoho ze záznamů se v části vpravo objeví detailní bibliografické údaje. Údaje překontrolujeme a případně opravíme. Po kontrole údajů lze záznamy zařadit do jiné složky a automaticky vygenerovanou složku („scopus (2)“) smazat nebo celou složku přejmenovat.

Typ položky Článek v časopise

Název Underappreciated roles of soil nitrogen oxide emissions on global acute health burden

Autor Liu, S.

Autor Wei, J.

Autor Li, X.

Autor Shu, L.

Autor Zhang, J.

3 dalších...

Abstrakt

Publikace Environment International

Ročník 193

Číslo

Rozsah

Datum 2024 y

Série

Název série

Text série

Zkrácený název časopisu

Jazyk

DOI 10.1016/j.envint.2024.109087

ISSN

Krátký název

URL https://www.scopus.com/in...

Přístup

Archiv Scopus



Tvorba citací dohledáním publikace

Dokumenty lze také jednoduše dohledat prostřednictvím identifikátorů jako ISBN či DOI. Klikneme na symbol hůlky na horní liště a objeví se okno, kde je možné identifikátor zadat. Pokud je hledání úspěšné, do aktuálně otevřené složky (v tomto případě „články“) se vloží dohledaný citační záznam.

Moje knihovna	Název	Informace
články	Ass	Typ položky Článek v časopise
EBSCO-Metadata-2024-02-02	For	Název Assessing potential soil pollution from plant waste disposal: A modeling analysis of pesticide contamination
knihy	Leg	Autor Li, Zijian
Stažené		(...) Abstrakt Pesticide residues can be taken u...
Mé publikace		Publikace Science of The Total Environment
Duplicitní položky		Ročník 907
Nezařazené položky		Číslo
Koš		Rozsah 167859
		Datum 2024-01-10 y m d
		Série
		Název série
		Text série
		Zkrácený název časopisu Science of The Total Environment
		Jazyk
		DOI 10.1016/j.scitotenv.2023.167859
		ISSN 0048-9697



Ruční tvorba záznamu

články - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Moje knihovna

- články
- EBSCO-Metadata-2024-02-02
- knihy
- Stážené
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Název

- Assessing potential soil pollution from plant waste dispos... Li
- Forty years of soil research funded by the European Com... Arias-Navarr...
- Legal System of Soil Pollution Remediation in China and It... Liu et al.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky Článek v časopise

Název

▼ Autor (plné jméno)

- Abstrakt
- Publikace
- Ročník
- Číslo
- Rozsah
- Datum
- Série
- Název série
- Text série
- Zkrácený název časopisu
- Jazyk
- DOI
- ISSN

Další možností je ruční tvorba záznamu. Klikneme na zelený symbol se znakem „plus“ a zvolíme typ dokumentu, např. článek v časopise. Vytvoří se prázdný dokument; v pravé části panelu vyplníme potřebné údaje.

Pokud chceme k citačnímu záznamu připojit přílohu, např. plný text článku, klikneme na symbol kancelářské sponky.



Vkládání citací do textu (MS Word)

Dokument1 - Word Michaela Ondrašínová

Soubor Domů Vložení Návrh Rozložení Reference Korespondence Revize Zobrazení **Zotero** Nápověda Citace PRO EndNote X9 Řekněte mi Sdílet

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Insert Note Document Preferences Refresh Unlink Citations Zotero

Po otevření MS Word najdeme na horní liště panel Zotero, který se vytvořil po instalaci pluginu pro tento textový procesor.

Vkládání citací do textu (MS Word)

Automatické ukládání Dokument1 - Word Michaela Ondrašínová MO

Soubor Domů Vložení Návrh Rozložení Reference Korrespondence Revize Zobrazení **Zotero** Nápověda Citace PRO EndNote Writefull Sdílet

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Insert Note Document Preferences Refresh Unlink Citations

Zotero

V dokumentu umístíte kurzor na místo, kam chceme vložit citaci. Poté klikneme na „Add/Edit Citation“.

Text text text

Objeví se okno s nabídkou citačních stylů – vybereme styl, ve kterém chceme citace formátovat. U některých stylů je také možné zvolit jazyk, ve kterém se budou zapisovat slovní údaje nebo zkratky v citaci. Potvrdíme.

Zotero - Vlastnosti dokumentu

Citační styl:

- Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis
- American Chemical Society
- American Psychological Association (APA) 7th edition**
- American Sociological Association (ASA) 6th/7th edition
- Cite Them Right 12th edition - Harvard
- Elsevier - Harvard (with titles)
- Chicago Manual of Style 17th edition (author-date)
- IEEE

[Správa stylů...](#)

Jazyk: Čeština

Uložit citaci jako:

- Pole (doporučeno)
Pole nemohou být sdílěna s LibreOffice.
Dokument musí být uložen jako .doc nebo .docx.
- Záložky
Záložky mohou být sdílěny mezi Wordem a LibreOffice, mohou však vést ke vzniku chyby při náhodné úpravě a nemohou být vloženy do poznámek pod čarou.
Dokument musí být uložen jako .doc nebo .docx.
- Automaticky aktualizovat citace
Vypnutí automatických aktualizací může urychlit vkládání citací v rozsáhlejších dokumentech. Pro manuální aktualizaci citací klikněte na tlačítko Obnovit.

OK Cancel Help

Stránka 1 z 1 Počet slov: 3 Čeština

Vkládání citací do textu (MS Word)



Zobrazí se červené okno, do něj vepíšeme slovo z názvu nebo začneme psát příjmení autora. Aplikace nám nabídne související publikace. Kliknutím zvolíme požadovaný dokument.

Automatické ukládání Dokument1 - Word Michaela Ondrašínová MO

Soubor Domů Vložení Návrh Rozložení Reference Korespondence Revize Zobrazení **Zotero** Nápověda Citace PRO EndNote Writefull

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Insert Note Document Preferences Refresh Unlink Citations

Zotero

Text text text {Citation}

Z soil

Moje knihovna

- Forty years of soil research funded by the European Commission: Trends and fut...**
Arias-Navarro et al. (2023), *European Journal of Soil Science*, 74(5), e13423.
- Enzymatic Degradation of Lignin in Soil: A Review**
Datta et al. (2017), *Sustainability*, 9(7), 18.
- Heavy Metals in the Cultivated Soils of Central and Western Serbia.**
Djalovic et al. (2024), *Agronomy*, 14(8), 1836.
- Comparison of CERES, WOFOST and SWAP models in simulating soil water content...**
Eitzinger et al. (2004), *Ecological Modelling*, 171(3), 223-246.
- Environmental soil and water chemistry**
Evangelou (1998), Wiley: New York.
- Assessment of Heavy Metal Contamination in the Soils of the Gulf of Aqaba (Nor...**
Ghrefat et al. (2021), *Journal of Coastal Research*, 37(4), 864-872.
- Impact of petroleum contamination on soil properties in Absheron Peninsula, Az...**
Guliyev et al. (2024), *Eurasian Journal of Soil Science*, 13(4), 358-365.

Vkládání citací do textu (MS Word)



Automatické ukládání Dokument1 - Word Michaela Ondrašínová MO

Soubor Domů Vložení Návrh Rozložení Reference Korespondence Revize Zobrazení **Zotero** Nápověda Citace PRO EndNote Writefull Sdílet

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Insert Note Document Preferences Refresh Unlink Citations

Zotero


Text text text {Citation}

Z Arias-Navarro et al., 2023 poll

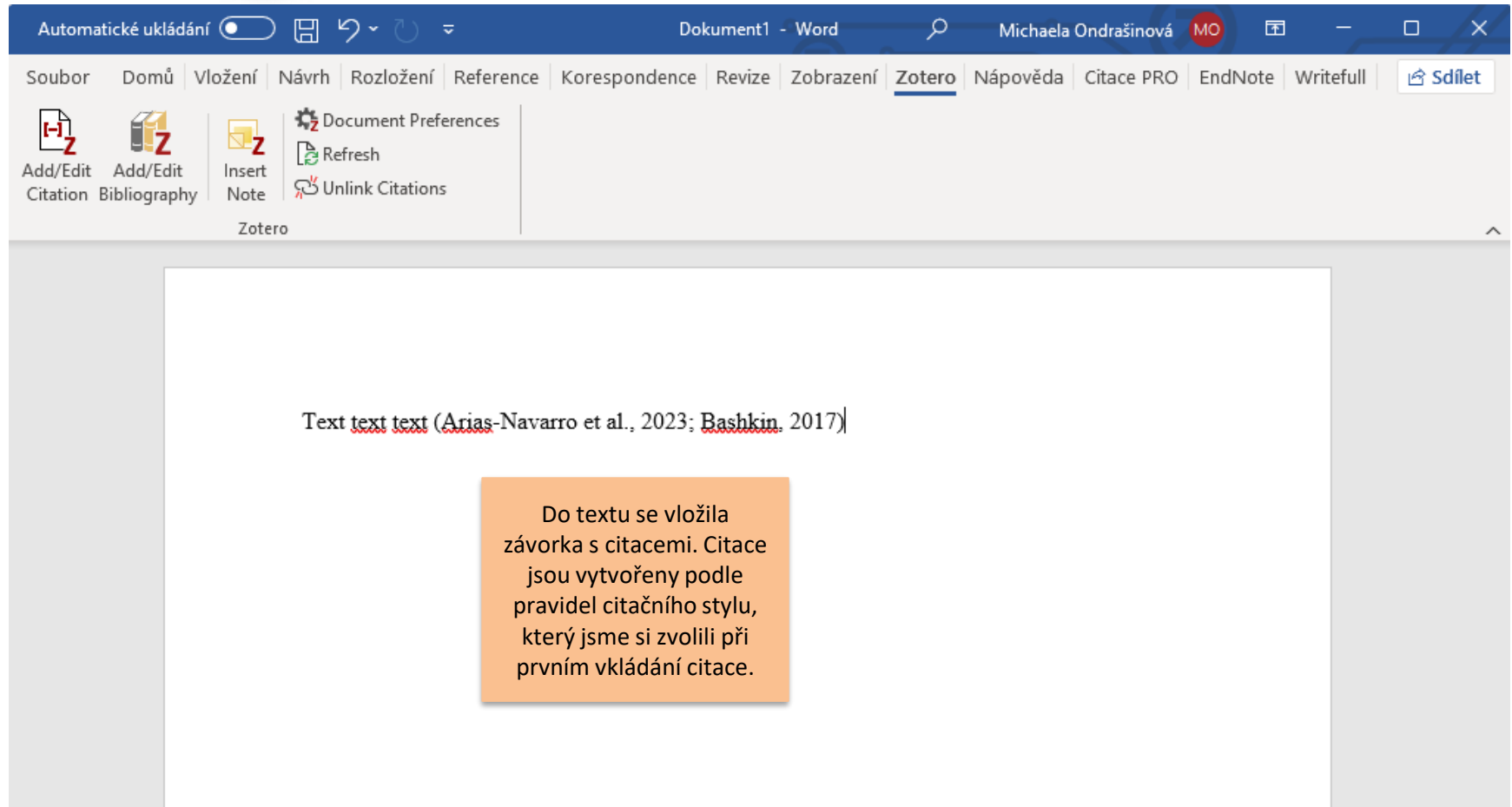
Moje knihovna

- Biogeochemical Technologies for Managing Pollution in Polar Ecosystems**
Bashkin (2017), 26, Springer International Publishing: Cham.
- Acid rain and air pollution: 50 years of progress in environmental science and po...**
Grennfelt et al. (2020), *AMBIO*, 49(4), 849-864.
- Soil pollution and agriculture in sub-Saharan Africa: State of the knowledge and ...**
Hamisi J. Tindwa a Bal Ram Singh (2023), *Frontiers in Soil Science*, 2.
- Forest growth responds more to air pollution than soil acidification**
Hruška et al. (2023), *PLoS One*, 18(3).
- Forest growth responds more to air pollution than soil acidification.**
Hruška et al. (2023), *PLoS ONE*, 17(3), 1-21.
- Study on the impact of environmental pollution on farmland abandonment**
Chen et al. (2022), *Environmental science and pollution research international*, 29(1), 1458-...
- Exposure risk assessment, pollution level, and source identification of arsenic in ...**
Khajehpour et al. (2022), *International Journal of Environmental Health Research*, 32(5), 11...

Po výběru dokumentu se v červeném okně objeví citace. Chceme-li v příslušné pasáži citovat více děl, zadáme začátek dalšího klíčového slova nebo jména autora a vybereme z nabízených publikací. Výběr potvrdíme pomocí „Enter“.



Vkládání citací do textu (MS Word)



Automatické ukládání Dokument1 - Word Michaela Ondrašinová MO

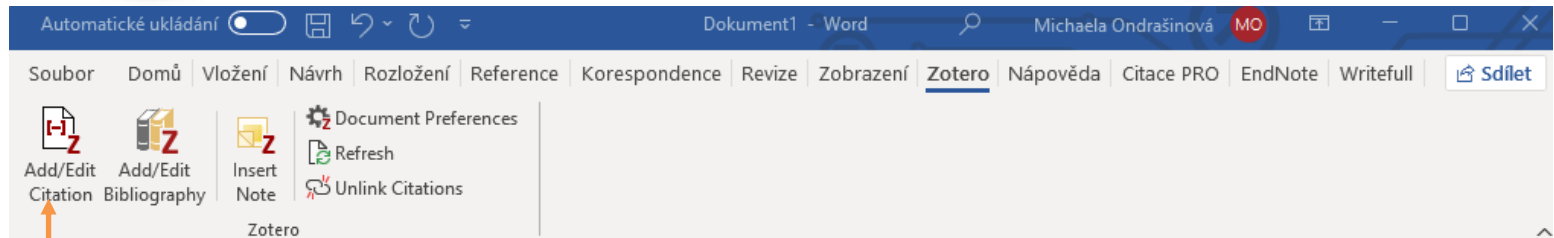
Soubor Domů Vložení Návrh Rozložení Reference Korespondence Revize Zobrazení **Zotero** Nápověda Citace PRO EndNote Writefull Sdílet

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Insert Note Document Preferences Refresh Unlink Citations Zotero

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023; Bashkin, 2017)

Do textu se vložila závorka s citacemi. Citace jsou vytvořeny podle pravidel citačního stylu, který jsme si zvolili při prvním vkládání citace.

Vkládání citací do textu (MS Word)



Chceme-li vloženou citaci upravit, klikneme na ni a zvolíme „Add/Edit Citation“.

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023; Bashkin, 2017)

Z- Arias-Navarro et al., 2023, page 4 Bashkin, 2017

Objeví se červené pole. Zde je možné citace odebrat nebo přidávat. Po kliknutí na příslušný citační odkaz se objeví okno, v němž lze zadat citovanou stranu nebo potlačit zobrazování příjmení autora. Provedené změny potvrdíme klávesou „Enter“.

Změna se propíše do červeného okna, poté je potřeba ještě jednou potvrdit pomocí „Enter“.


Forty years of soil research funded by the European Commission: Trends and future. A systematic review of research projects
Arias-Navarro et al. (2023), *European Journal of Soil Science*

Strana:

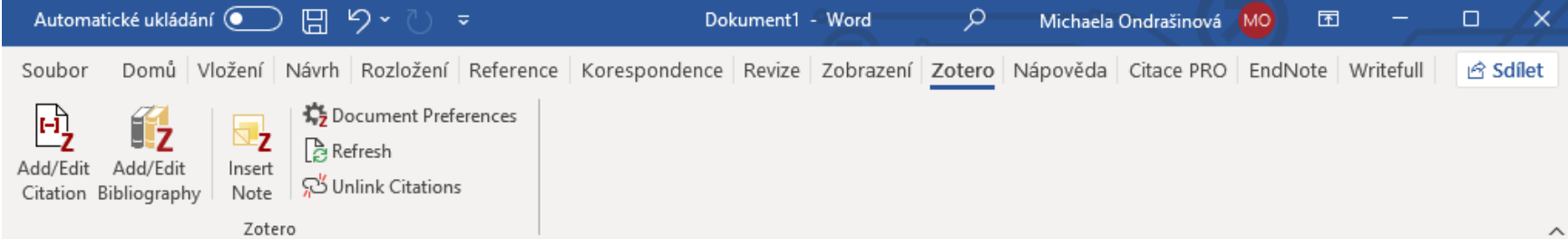
Předpona:

Přípona:

Vynechat autora


A laptop is shown with several orange circular icons floating around it: an '@' symbol, a home icon, a shopping cart, a globe, and a person icon. A red circle with a white 'i' is also present.

Vkládání citací do textu (MS Word)

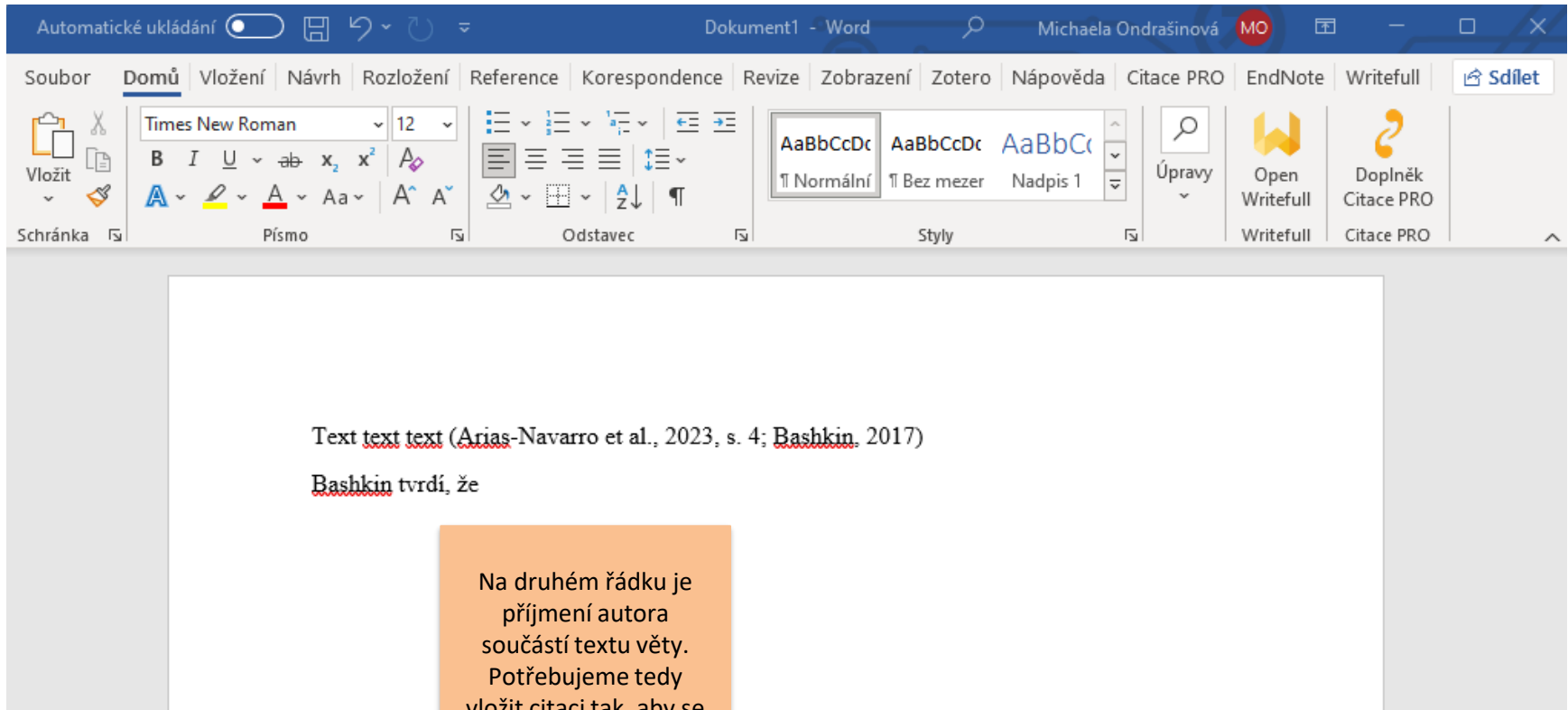
A screenshot of the Microsoft Word interface. The title bar shows 'Dokument1 - Word' and the user 'Michaela Ondrašínová'. The ribbon includes 'Soubor', 'Domů', 'Vložení', 'Návrh', 'Rozložení', 'Reference', 'Korespondence', 'Revize', 'Zobrazení', 'Zotero', 'Nápověda', 'Citace PRO', 'EndNote', 'Writefull', and 'Sdílet'. The Zotero ribbon is active, showing 'Add/Edit Citation', 'Add/Edit Bibliography', 'Insert Note', 'Document Preferences', 'Refresh', and 'Unlink Citations'.

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017)

V prvním odkazu je nově také citovaná strana.

A laptop is shown with several orange circular icons floating above it, including an '@' symbol, a home icon, a shopping cart, a globe, and a person icon. The background is a light blue gradient.

Vkládání citací do textu (MS Word)

A screenshot of the Microsoft Word interface. The ribbon shows the 'Domů' (Home) tab. The ribbon includes sections for 'Schránka' (Clipboard), 'Písmo' (Font), 'Odstavec' (Paragraph), 'Styly' (Styles), and 'Úpravy' (Editing). The 'Úpravy' section includes 'Úpravy' (Editing), 'Open Writefull', and 'Doplněk Citace PRO' (Citation PRO Add-in). The main text area contains two lines of text: 'Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017)' and 'Bashkin tvrdí, že'. The text is underlined, indicating it is selected. An orange callout box is positioned below the text, containing instructions on how to insert citations.

Automatické ukládání Dokument1 - Word Michaela Ondrašínová MO

Soubor Domů Vložení Návrh Rozložení Reference Korespondence Revize Zobrazení Zotero Nápověda Citace PRO EndNote Writefull Sdílet

Vložit

Times New Roman 12

B *I* U x_2 x^2 A^2

A **A**

Schránka Písmo Odstavec Styly Úpravy

Úpravy Open Writefull Doplněk Citace PRO

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017)

Bashkin tvrdí, že

Na druhém řádku je příjmení autora součástí textu věty. Potřebujeme tedy vložit citaci tak, aby se v ní již neobjevovalo příjmení autora.

Vkládání citací do textu (MS Word)

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017)

Bashkin {Citation} tvrdí, že

Z Bashkin, 2017

Biogeochemical Technologies for Managing Pollution in Polar Ecosystems
Bashkin (2017), 26, Springer International Publishing: C...

Strana:

Předpona:

Přípona:

Vynechat autora

Otevřít v Moje knihovna

Umístíme kurzor v textu na místo, kam chceme vložit citaci, a klikneme na „Add/Edit Citation“.
Objeví se červené pole, známým postupem dohledáme citaci.
Klikneme na ni, objeví se nové okno, v němž zaškrtneme „Vynechat autora“.

Vkládání citací do textu (MS Word)

Automatické ukládání

Dokument1 - Word Michaela Ondrašínová MO

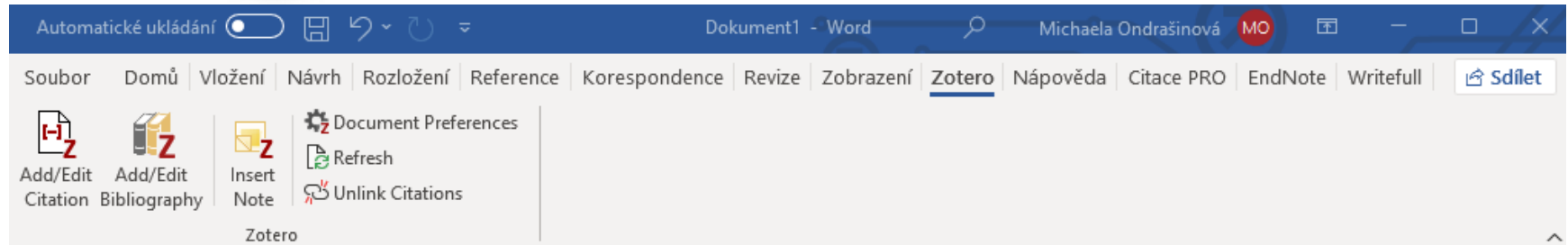
Soubor **Domů** Vložení Návrh Rozložení Reference Korespondence Revize Zobrazení Zotero Nápověda Citace PRO EndNote Writefull Sdílet

Vložit Times New Roman 12

Schránka Písmo Odstavec Styly Úpravy Open Writefull Doplněk Citace PRO <



Vkládání citací do textu (MS Word)



Vkládat nebo upravovat citace lze také pomocí tzv. standardního zobrazení. Citace pak můžeme vybírat z okna, v němž je zobrazeno prostředí Zotera s našimi složkami.

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017)
Bashkin (2017) tvrdí, že

Z Arias-Navarro et al., 2023, page 4 Bashkin, 2017 |

Klikneme na citaci, kterou chceme upravit, zvolíme „Add/Edit Citation“. Objeví se už známé červené okno, zde klikneme na šipku vedle symbolu „Z“.

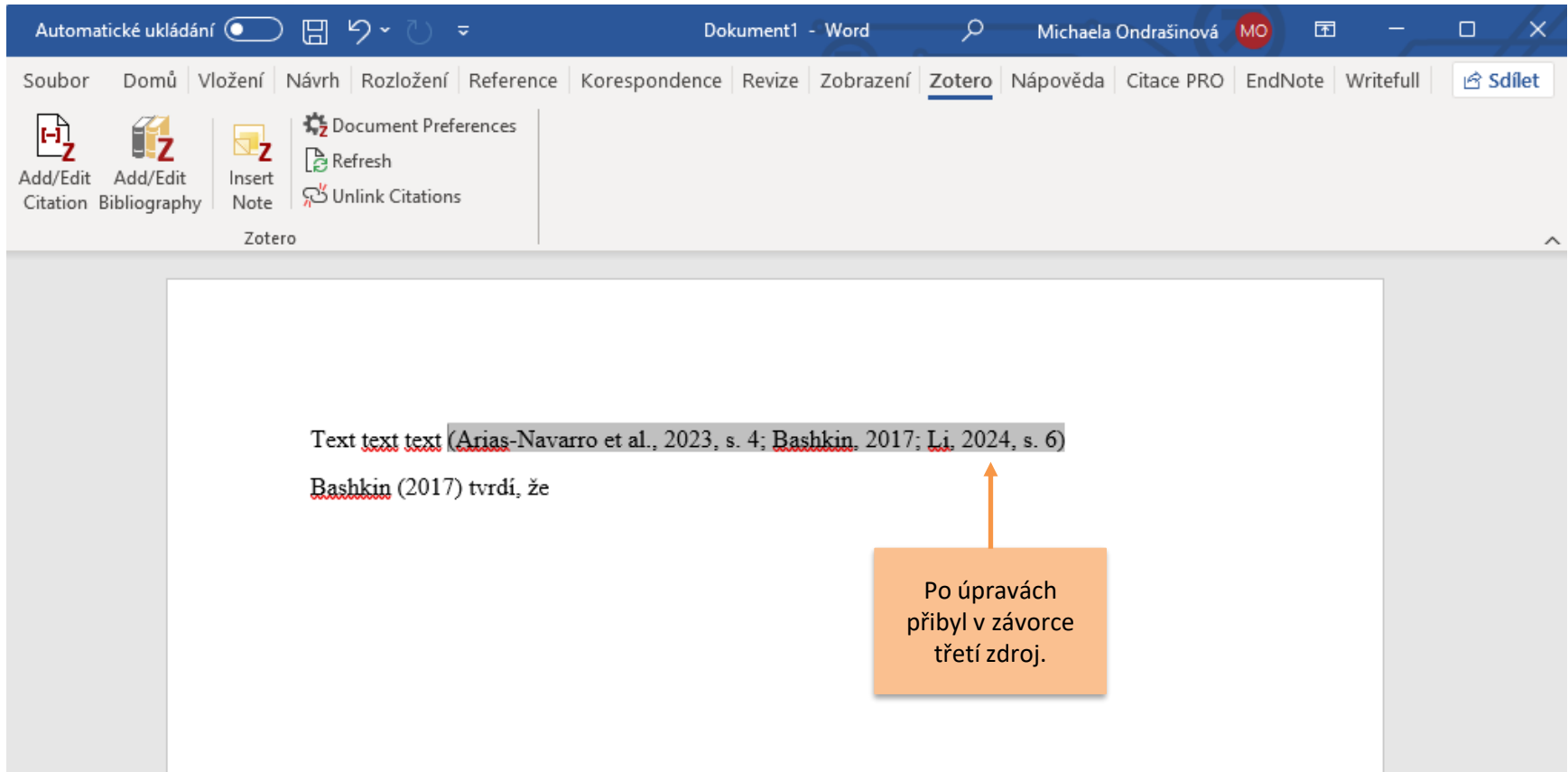
Vkládání citací do textu (MS Word)

1. Objeví se okno s částí panelu Zotero. Za pomoci šipky směřující doprava jsme ke dvěma původním citacím přidali jednu další citaci.

2. Pomocí šipek ve směru nahoru a dolů lze měnit pořadí citací. Pomocí pravo-levých šipek odebíráme nebo přidáváme označené záznamy.

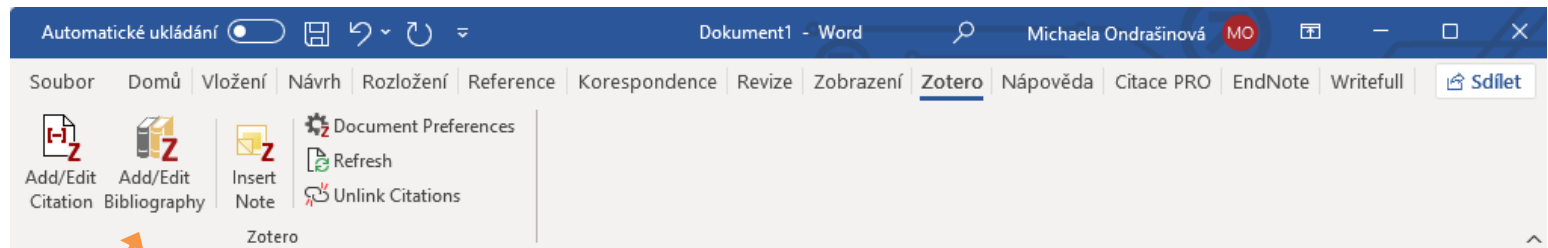
3. K označené položce je možné doplnit citovanou stranu. Lze také potlačit jméno autora v citaci.

Vkládání citací do textu (MS Word)



The screenshot displays the Microsoft Word interface with the Zotero ribbon active. The ribbon includes options for adding and editing citations, inserting notes, and refreshing the bibliography. The main document area shows a text snippet with citations: "Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017; Li, 2024, s. 6)" and "Bashkin (2017) tvrdí, že". An orange callout box with an arrow points to the closing parenthesis of the first citation, containing the text: "Po úpravách přibyl v závorce třetí zdroj."

Vkládání citací do textu (MS Word)



Pod text vložíme soupis použitých zdrojů. Kurzor přesuneme na místo, kam chceme bibliografii vložit. Poté klikneme na „Add/Edit Bibliography“. Automaticky se vloží bibliografické citace děl citovaných v textu. Naformátovány jsou podle zvoleného citačního stylu – v tomto případě podle stylu APA.

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017; Li, 2024, s. 6)

Bashkin (2017) tvrdí, že

Arias-Navarro, C., Panagos, P., Jones, A., Amaral, M. J., Schneegans, A., Van Liedekerke,

M., Wojda, P., & Montanarella, L. (2023). Forty years of soil research funded by the

European Commission: Trends and future. A systematic review of research projects.

European Journal of Soil Science, 74(5), e13423. <https://doi.org/10.1111/ejss.13423>

Bashkin, V. N. (Ed.). (2017). *Biogeochemical Technologies for Managing Pollution in Polar*

Ecosystems (Roč. 26). Springer International Publishing. [https://doi.org/10.1007/978-](https://doi.org/10.1007/978-3-319-41805-6)

3-319-41805-6

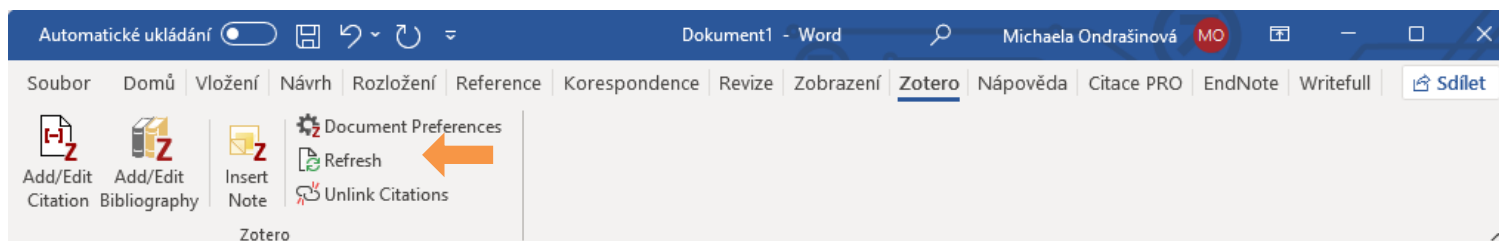
Li, Z. (2024). Assessing potential soil pollution from plant waste disposal: A modeling

analysis of pesticide contamination. *Science of The Total Environment*, 907, 167859.

<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.167859>



Vkládání citací do textu (MS Word)



Může se stát, že při kontrole bibliografických údajů objevíme chybu. Mohou se objevit nějaké nepřesnosti nebo scházet povinné údaje. Opravy neprovádíme ve Wordu, ale v prostředí citačního manažeru. Vrátime se tedy do panelu Zotera, zkontrolujeme podezřelý záznam a opravíme ho tam. V MS Word poté klikneme na „Refresh“. Citace se aktualizují dle provedených úprav.

Text text text (Arias-Navarro et al., 2023, s. 4; Bashkin, 2017; Li, 2024, s. 6)

Bashkin (2017) tvrdí, že

Arias-Navarro, C., Panagos, P., Jones, A., Amaral, M. J., Schneegans, A., Van Liedekerke,

M., Woida, P., & Montanarella, L. (2023). Forty years of soil research funded by the European Commission: Trends and future. A systematic review of research projects. *European Journal of Soil Science*, 74(5), e13423. <https://doi.org/10.1111/ejss.13423>

Bashkin, V. N. (Ed.). (2017). *Biogeochemical Technologies for Managing Pollution in Polar Ecosystems* (Roč. 26). Springer International Publishing. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-41805-6>

Li, Z. (2024). Assessing potential soil pollution from plant waste disposal: A modeling analysis of pesticide contamination. *Science of The Total Environment*, 907, 167859. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.167859>

Vkládání citací do textu (MS Word)



Automatické ukládání Dokument1 - Word Michaela Ondrašínová MO

Soubor Domů Vložení Návrh Rozložení Reference Korespondence Revize Zobrazení Zotero Návověda Citace PRO EndNote Writefull Sdílet

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Insert Note Document Preferences Refresh Unlink Citations Zotero

Citační styl:
IEEE
ISO-690 (author-date, Čeština)
ISO-690 (author-date, English)
Modern Humanities Research Association 4th edition (note with bibliography)
Modern Language Association 9th edition
PLOS ONE
Vancouver

Jazyk: Čeština

Uložit citaci jako:
 Pole (doporučeno)
Pole nemohou být sdílena s LibreOffice.
Dokument musí být uložen jako .doc nebo .docx.
 Záložky
Záložky mohou být sdíleny mezi Wordem a LibreOffice, mohou však vést ke vzniku chyby při náhodné úpravě a nemohou být vloženy do poznámek pod čarou.
Dokument musí být uložen jako .doc nebo .docx.
 Použít zkrácené názvy časopisů MEDLINE
Pole "Zkrácený název časopisu" bude ignorováno
 Automaticky aktualizovat citace
Vypnutí automatických aktualizací může urychlit vkládání citací v rozsáhlejších dokumentech. Pro manuální aktualizaci citací klikněte na tlačítko Obnovit.

Přepnout do jiného textového editoru...

OK Cancel Help

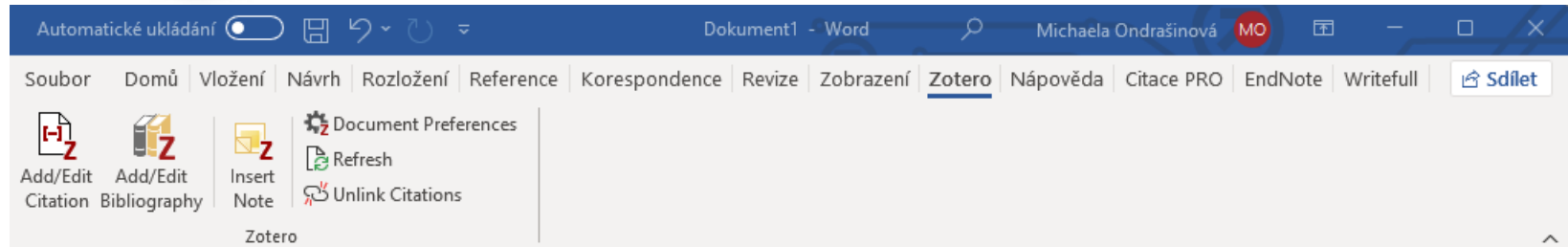
Text text text (Arias-Navarro et al.,
Bashkin (2017) tvrdí, že
Arias-Navarro, C., Panagos, P., Jor
M., Wojda, P., & Montanar
European Commission: Tre
European Journal of Soil S
Bashkin, V. N. (Ed.). (2017). Bioge
Ecosystems (Roč. 26). Sprin
3-319-41805-6
Li, Z. (2024). Assessing potential s
analysis of pesticide contan
https://doi.org/10.1016/j.sci

Stránka 1 z 1 Počet slov: 110 Angličtina (Spojené království)

Potřebujeme-li přeformátovat soupis literatury a citace v textu do jiného citačního stylu, klikneme na soupis literatury, který se zvýrazní. Poté zvolíme možnost „Document Preferences“. Objeví se okno s nabídkou citačních stylů. Vybrali jsme styl Vancouver.



Vkládání citací do textu (MS Word)



Po potvrzení volby se citace v textu i soupis literatury přeformátovaly podle pravidel citačního stylu Vancouver.

Text text text (1–3)

Bashkin (2) tvrdí, že

1. Arias-Navarro C, Panagos P, Jones A, Amaral MJ, Schneegans A, Van Liedekerke M, et al. Forty years of soil research funded by the European Commission: Trends and future. A systematic review of research projects. European Journal of Soil Science [Internet]. 2023 [citován 18. leden 2024];74(5):e13423. Dostupné z: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/ejss.13423>
2. Bashkin VN, editor. Biogeochemical Technologies for Managing Pollution in Polar Ecosystems [Internet]. Cham: Springer International Publishing; 2017 [citován 6. únor 2024]. (Environmental Pollution; roč. 26). Dostupné z: <http://link.springer.com/10.1007/978-3-319-41805-6>
3. Li Z. Assessing potential soil pollution from plant waste disposal: A modeling analysis of pesticide contamination. Science of The Total Environment [Internet]. 10. leden 2024 [citován 18. leden 2024];907:167859. Dostupné z: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969723064860>



Užívání Zotera na více počítačích

knihy - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Všechna pole a štítky

	Tvůrce
geochemical Technologies for Managing Pollution in P...	Bashkin
enzymes: influence of sugar industry effluents on soil ...	Maddela et al.
Pollution	Yaron et al.
Pollution - An Emerging Threat to Agriculture	Saha et al.

Pokud se Zoterem pracujete na více počítačích, je potřeba nastavit synchronizaci dat, abyste na každém svém zařízení měli vždy aktuální stav panelu.

Na horní liště rozklikneme Úpravy a zvolíme možnost Předvolby.

4 položek v tomto zobrazení

Užívání Zotera na více počítačích



1. Objeví se panel Nastavení. Zvolíme záložku „Sync“.

2. Klikneme na „Vytvořit účet“. Budeme přesměrováni na stránku s registračním formulářem.



Užívání Zotera na více počítačích

Registrační formulář je potřeba vyplnit a odeslat. Poté je nutné potvrdit registraci přes odkaz v emailu.

zotero

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups Documentation Forums Get Involved

Register

[Register for a free account](#) · [Log in to your account](#) · [Forgot your password?](#)

If you haven't already created a Zotero account, please take a few moments to register now. It's a **free** way to [sync and access your library from anywhere](#), and it lets you join groups and back up all your attached files.


Username
https://www.zotero.org/<username>

Email

Confirm Email

Password

Verify Password

Nejsem robot 
Ochrana soukromí · Směrnice o podmínkách

Register

By using Zotero, you agree to its [Terms of Service](#).



Užívání Zotera na více počítačích

Vrátíme se do panelu Zotera a v nastaveních vyplníme uživatelské jméno a heslo. Klikneme na „Nastavení synchronizace“.

Přihlašovací údaje je potřeba vyplnit na každém počítači, z něhož chceme mít přístup k uloženým citačním údajům.



Užívání Zotera na více počítačích

Z knihy - Zotero
Soubor (F) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Moje knihovna
články
knihy
Stažené
Mé publikace
Duplicitní položky
Nezařazené položky
Koš

Název
Biogeo
Soil en
Soil Po
Soil Po

Nastavení aplikace Zotero
Obecné **Sync** Hledání Export Citování Pokročilé

Nastavení Resetování

Synchronizace dat
Uživatelské jméno: michaelaondr Odpojit účet...
Vybrat knihovny...
 Synchronizovat automaticky
 Synchronizovat plnotextový obsah
[O synchronizaci](#)

Synchronizace souborů
 K synchronizaci příloh v Mojí knihovně použít Zotero Zotero
Stáhnout soubory při synchronizaci
 Synchronizovat přílohy ve skupinových knihovnách pomocí úložiště Zotera
Stáhnout soubory při synchronizaci

Použitím úložiště Zotera souhlasíte s [podmínkami a ujednáními](#).

OK Cancel Help

obrazení

Označíme (resp. necháme označené) všechny možnosti synchronizace a odsouhlasíme.

kontaminanty půdní znečištění
půdoznalství půdy



Užívání Zotera na více počítačích

články - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Moje knihovna

- články
- knihy
- Stažené
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

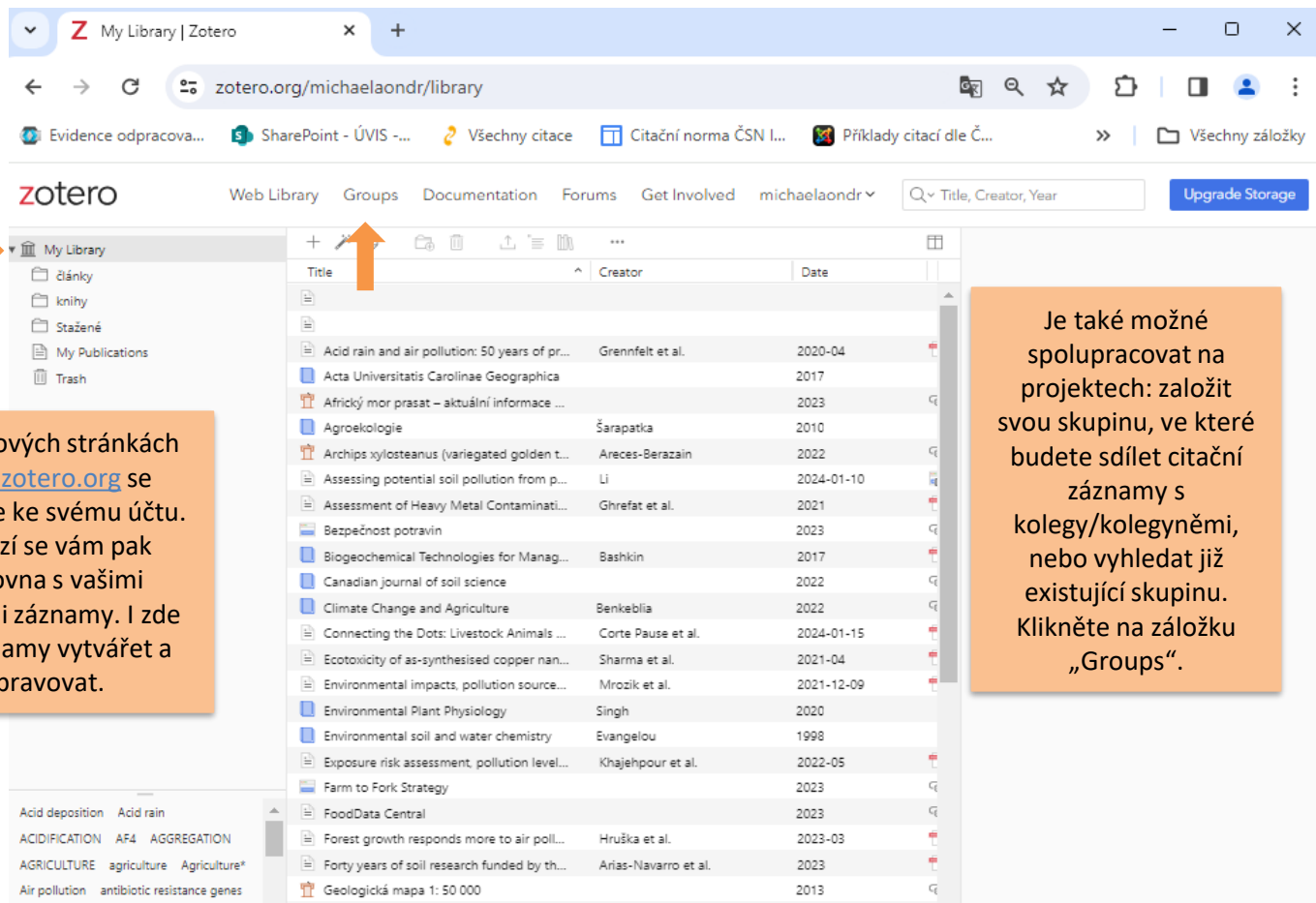
Název	Tvůrce
> Assessing potential soil pollution from plant waste dispos...	Li
> Forty years of soil research funded by the European Com...	Arias-Navarr...
> Legal System of Soil Pollution Remediation in China and It...	Liu et al.
> Soil pollution and agriculture in sub-Saharan Africa: State ...	Hamisi J. Tin...

Všechna pole a štítky

Nakonec je potřeba provést synchronizaci. Kliknutím na zelenou ikonu se na server Zotera uloží vaše citační záznamy.

Když budete pracovat na jiném počítači, přihlásíte se ke svému účtu a kliknete na tuto ikonu pro synchronizaci. Do panelu se vám stáhnou vaše uložené citační záznamy.

Online aplikace ZOTERO



The screenshot shows the Zotero web interface. The browser address bar displays "zotero.org/michaelaondr/library". The main content area shows a list of items in a table with columns for Title, Creator, and Date. The left sidebar shows a navigation menu with "My Library" selected. An orange arrow points to the "My Library" folder in the sidebar, and another orange arrow points to the "+" icon in the top toolbar. Below the screenshot, there are two orange text boxes providing instructions.

Title	Creator	Date
Acid rain and air pollution: 50 years of pr...	Grennfelt et al.	2020-04
Acta Universitatis Carolinae Geographica		2017
Africký mor prasat – aktuální informace ...		2023
Agroekologie	Šarapatka	2010
Archips xylosteanus (variegated golden t...	Areces-Berazain	2022
Assessing potential soil pollution from p...	Li	2024-01-10
Assessment of Heavy Metal Contaminati...	Ghrefat et al.	2021
Bezpečnost potravin		2023
Biogeochemical Technologies for Manag...	Bashkin	2017
Canadian journal of soil science		2022
Climate Change and Agriculture	Benkeblia	2022
Connecting the Dots: Livestock Animals ...	Corte Pause et al.	2024-01-15
Ecotoxicity of as-synthesised copper nan...	Sharma et al.	2021-04
Environmental impacts, pollution source...	Mrozik et al.	2021-12-09
Environmental Plant Physiology	Singh	2020
Environmental soil and water chemistry	Evangelou	1998
Exposure risk assessment, pollution level...	Khajehpour et al.	2022-05
Farm to Fork Strategy		2023
FoodData Central		2023
Forest growth responds more to air poll...	Hruška et al.	2023-03
Forty years of soil research funded by th...	Arias-Navarro et al.	2023
Geologická mapa 1: 50 000		2013

Na webových stránkách www.zotero.org se přihlásíte ke svému účtu. Zobrazí se vám pak knihovna s vašimi citačními záznamy. I zde lze záznamy vytvářet a upravovat.

Je také možné spolupracovat na projektech: založit svou skupinu, ve které budete sdílet citační záznamy s kolegy/kolegyněmi, nebo vyhledat již existující skupinu. Klikněte na záložku „Groups“.



Sdílení citací

Welcome, michaelaondr · Settings · Inbox · Download · Log Out

Upgrade Storage

Home Web Library **Groups** Documentation Forums Get Involved Search

[Home](#) > [Groups](#)

Zotero Groups

[Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

What can groups do for you?

With groups, you can collaborate remotely with project members, set up web-based bibliographies for classes you teach, and so much more.

- **Share** your own work or sources you have discovered with others who are working in related areas.
- **Collaborate** with colleagues, publicly or privately, on ongoing research.
- **Discover** other people with similar interests and the sources they are citing.

Pokud chcete své citační záznamy sdílet s dalšími osobami, které používají Zotero, můžete založit novou skupinu („Create a New Group“).



Sdílení citací

Welcome, [michaelaondr](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

zotero [Upgrade Storage](#)

[Home](#) [Web Library](#) **[Groups](#)** [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [Groups](#) > New group

Create a New Group

[Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

Group Name
Choose a name for your group

Group URL: <https://www.zotero.org/groups/<number>>

Group Type

Public, Open Membership
Anyone can view your group online and join the group instantly.
 Choose a Public, Open Membership

Public, Closed Membership
Anyone can view your group online, but members must apply or be invited.
 Choose Public, Closed Membership

Private Membership
Only members can view your group online and must be invited to join.
 Choose Private Membership

Zadáte název skupiny a zvolíte míru její otevřenosti. Poté kliknete na „Create Group“.



Sdílení citací

1. Vytvořili jsme skupinu nazvanou „test“. Objeví se výběr dalších nastavení skupiny. Zvolená nastavení uložíme.

2. Chcete-li zkontrolovat seznam členů skupiny nebo pozvat další uživatele do skupiny, klikněte na „Members Settings“.



Sdílení citací

Welcome, [michaelaondr](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Home](#) [Web Library](#) **[Groups](#)** [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [Groups](#) > [test](#) > Settings

test: Members Settings

[Group Settings](#) · [Members Settings](#) · [Library Settings](#)

Current Members

Username	Full Name	Member Since	Role
michaelaondr	michaelaondr	2024-01-18 13:53:57	Owner

Member Invitations

No pending invitations.

[Send More Invitations](#) ←

V „Members Settings“ vidíme stávající členy skupiny. Můžeme také do skupiny pozvat další členy.



Export citací

Z články - Zotero

Soubor (E) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Nová položka >
Nová poznámka
Nová kolekce...
Zavřít (C) Ctrl+W
Importovat... Ctrl+Shift+I
Vložit ze schránky Ctrl+Shift+Alt+I
Exportovat knihovnu... ←
Zavřít (X)

Všechna pole a štítky

Název	Tvůrce
> [icon] Assessing potential soil pollution from plant waste dispos...	Li
> [icon] Forty years of soil research funded by the European Com...	Arias-Navarr...
> [icon] Legal System of Soil Pollution Remediation in China and It...	Liu et al.
> [icon] Soil pollution and agriculture in sub-Saharan Africa: State ...	Hamisi J. Tin...

Pokud potřebujete převést citace do jiného citačního manažeru, rozklikněte záložku „Soubor“ a zvolte „Exportovat knihovnu“.



Export citací

články - Zotero

Soubor (F) Úpravy Zobrazení (V) Nástroje Pomoc (H)

Moje knihovna

- články
- knihy
- Stažené
- Mé publikace
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Název	Tvůrce
> Assessing potential soil pollution from plant waste dispos...	Li
> Forty years of soil research funded by the European Com...	Arias-Navarr...
> Legal System of Soil Pollution Remediation in China and It...	Liu et al.
> Soil pollution and agriculture in sub-Saharan Africa: State ...	Hamisi J. Tin...

Export...

Formát: RIS

Možnosti překladače

- Exportovat poznámky
- Exportovat soubory
- Include Annotations

Kódování znaků:

Unicode (UTF-8)

OK Cancel

V tabulce zvolíte potřebný formát. Doporučuje se zvolit formát RIS, který je kompatibilní s většinou citačních manažerů. Po potvrzení se soubor stáhne, následně ho budete importovat do jiného citačního manažeru.



Další informace

Návody a rady pro používání Zotera najdete na webových stránkách www.zotero.org v záložce „Documentation“.

start [Zotero Documentation] x +

zotero.org/support/

Evidence odpracova... SharePoint - ÚVIS -... Všechny citace Citační norma ČSN I... Příklady citací dle Č... Všechny záložky

Welcome, michaelaondr · Settings · Inbox · Download · Log Out

Upgrade Storage

Home Web Library Groups Documentation Forums Get Involved Search

start

Quick Links

- Installation
- Quick Start Guide
- Getting Help
- Zotero Storage Subscriptions
- Frequently Asked Questions
- Version History
- System Requirements
- For Developers

Using Zotero

- Getting Stuff Into Your Library**
 - Adding Items
 - Adding Files
 - Feeds
 - Retrieve PDF Metadata
 - Importing from Other Reference Managers
- Organizing Your Library and Taking Notes**
 - Collections and Tags
 - Searching
 - Sorting
 - PDF Reader
 - Notes

start.txt · Last modified: 2023/02/03 13:37 by dstillman

- Old revisions
- Log In



Použité zdroje

- KRATOCHVÍL, Jiří. 2020. *Zotero: Multimediální elektronický výukový materiál*. Brno: Masarykova univerzita.[cit. 2024-02-09].
<https://is.muni.cz/do/sukb/kuk/materialy/cze/Zotero/index.html>
- *Zotero*. [2024]. Vienna (VA, USA): Corporation for Digital Scholarship. [cit. 2024-02-09]. <https://www.zotero.org/>