

Import av referanser fra Biological Abstracts (ISI)

- ! Husk å alltid ha en oppdatert backup av biblioteksfila og tilhørende datamappe før du gjør større endringer eller importerer til EndNote!

Direkte import av enkeltreferanse:

1



Print E-mail Add to Marked List Save to EndNote Web Save to EndNote, RefMan, ProCite more options

1. Title: Tarsal spinules and setae of vaejovid scorpions (Scorpiones: Vaejovidae)
Author(s): McWest KJ
Source: ZOOTAXA Issue: 2001 Pages: 3-126 Published: 2009
Times Cited: 0
e-UBiT

I trefflista: Hak av aktuell artikkel og klikk på **"Save to EndNote"** knappen (1)

Fra referansenivået: Klikk på **"Save to EndNote"** knappen (2)



Biological Abstracts®

<< Back to results list Record 1 of 4716 >>

Tarsal spinules and setae of vaejovid scorpions (Scorpiones: Vaejovidae)

e-UBiT Print E-mail Add to Marked List Save to EndNote Web Save to EndNote, RefMan, ProCite more options

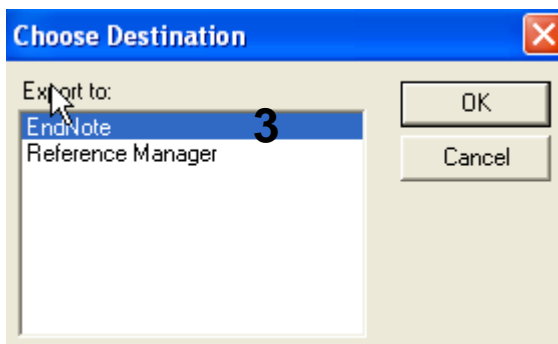
Author(s): McWest KJ (McWest, Kari J.)

Source: ZOOTAXA Issue: 2001 Pages: 3-126 Published: 2009

Times Cited: 0 References: 71 Citation Map beta

Abstract: The relative importance of tarsal characters in vaejovid scorpions has long been neglected. The spinules and setae of the

2



Choose Destination

Export to:

- EndNote
- Reference Manager

OK Cancel

Velg så hvilket program det skal importeres til (3) hvis denne boksen dukker opp.

Har du EndNote og biblioteket ditt åpent, importeres referansen rett inn. Har du ikke et åpent bibliotek på forhånd, blir du først bedt om å velge hvilket bibliotek referansen skal importeres inn i.

EndNote åpner nå en liste over kun de importerte referansene (der det mange, kan det hende at ikke alle vil bli vist). Det er lurt å åpne et par av referansene for å sjekke at importen er korrekt (sjekk at de ulike referansedataene er kommet inn i korrekt felt).

Velg **"Show all references"** fra **"References"** menyen for å se alle referansene i den valgte biblioteksfila (eller klikk på gruppen **"All References"**).

Direkte import av flere referanser samtidig:

All Databases **Select a Database** Biological Abstracts

Search Advanced Search Search History **Marked List (3)** ✓

2

Print E-mail **Add to Marked List** Save to EndNote Web Save to EndNote, RefMan, ProCite

more options 1

- 1. Title: Tarsal spinules and setae of vaejovid scorpions (Scorpiones: Vaejovidae)
Author(s): McWest KJ
Source: ZOOTAXA Issue: 2001 Pages: 3-126 Published: 2009
Times Cited: 0
e-UBiT
- 2. Title: Electroencephalographic evidence of brainstem recruitment during scorpion envenomation
Author(s): Guidine PAM, Mesquita MBS, Moraes-Santos T, et al.
Source: NEUROTOXICOLOGY Volume: 30 Issue: 1 Pages: 90-96 Published: JAN 2009
Times Cited: 0
e-UBiT
- 3. Title: Effects of BmKNJX11, A Bioactive Polypeptide Purified from Buthus martensi Karsch, on Rat Dorsal Root Ganglion Neurons
Author(s): Wang XJ, An SS, Cheng H, et al.
Source: JOURNAL OF TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL HEALTH-PART A-CURRENT ISSUES V
Pages: 359-368 Published: 2009
Times Cited: 0
e-UBiT

Når du har en treffliste på flere sider, må du overføre referanser du ønsker å importere inn i EndNote til en egen liste (**Marked List**) før du blar til neste side i trefflista.

Dette gjøres ved å hake av aktuelle referanser og deretter trykke på **"Add to Marked List"** knappen (1). Dette må gjøres for hver side for å unngå å miste valgte referanser når du blar videre i trefflista.

Når du er ferdig med å sjekke trefflista, trykker du på **"Marked List"** knappen (2) i hovedmenyen øverst på siden.

Biological Abstracts Marked Records - 3 Records

Scroll down to view records Delete This List

Step 1. Select the fields to include in the output. Reset to Defaults

<input checked="" type="checkbox"/> Author(s)	<input checked="" type="checkbox"/> Title	<input checked="" type="checkbox"/> Source	<input checked="" type="checkbox"/> abstract*
<input type="checkbox"/> language	<input type="checkbox"/> doc. / lit. type	<input type="checkbox"/> address	<input checked="" type="checkbox"/> ISSN / medium
<input checked="" type="checkbox"/> BIOSIS Accession Number	<input type="checkbox"/> major concepts	<input type="checkbox"/> concept code	<input type="checkbox"/> taxonomic
<input type="checkbox"/> disease	<input type="checkbox"/> chemical	<input type="checkbox"/> gene name	<input type="checkbox"/> sequence
<input type="checkbox"/> geographical	<input type="checkbox"/> geological time	<input type="checkbox"/> methods & equipment	<input type="checkbox"/> parts & structures
<input type="checkbox"/> misc. descriptors			

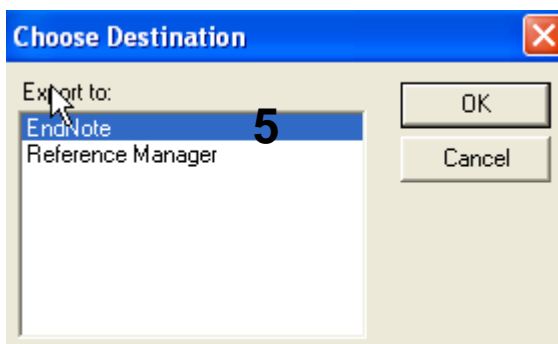
*Selecting this item will increase the processing time. 3

Step 2. Select an option.

Field Tagged	Format for Print	E-mail records to:	
	Save to My EndNote Web 9	Return e-mail (optional):	
4	Save to EndNote, RefMan, ProCite	Notes (optional):	
Other Reference Software	Save to File	Plain Text	E-mail

Automatically delete selected records from the Marked List after output is complete.

Velg deretter hvilke felt som skal importeres (3), og trykk deretter på **"Save to Endnote, RefMan or other reference software"** knappen (4).



Velg så hvilket program det skal importeres til **(5)** hvis denne boksen dukker opp.

Har du EndNote og biblioteket ditt åpent, importeres referansen rett inn. Har du ikke et åpent bibliotek på forhånd, blir du først bedt om å velge hvilket bibliotek referansen skal importeres inn i.

EndNote åpner nå en liste over kun de importerte referansene (der det mange, kan det hende at ikke alle vil bli vist). Det er lurt å åpne et par av referansene for å sjekke at importen er korrekt (sjekk at de ulike referansedataene er kommet inn i korrekt felt).

Velg **"Show all references"** fra **"References"** menyen for å se alle referansene i den valgte biblioteksfila (eller klikk på gruppen **"All References"**).

Direkte import av hele trefflista samtidig:

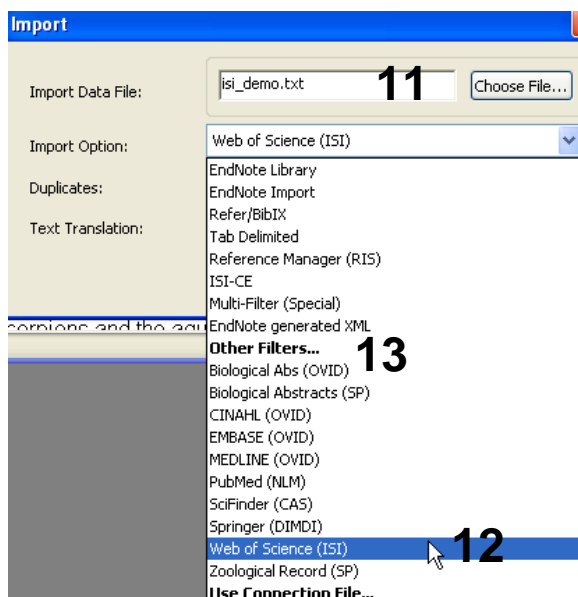
Skal du importere hele trefflista er det mulig å bruke **"Output Records"** boksen under trefflista i stedet for **"Marked List"**. Velg antallet referanser i lista i **Step 1 (6)**, og velg deretter **"Full record"** **(7)** for å få med sammendrag, nøkkelord, forfatteradresser og lignende. Klikk deretter på **"Export to EndNote, RefMan or other reference software"** knappen **(8)**. Videre fremgangsmåte er som nevnt ovenfor **(5)**.



Import med mellomlagring:

Noen ganger er det ikke mulig med en direkte eksport (for eksempel når man sitter på en annen maskin enn der EndNote programmet ligger). Du kan da mellomlagre referansene som skal eksporteres på en fil, og importere denne inn i EndNote i ettertid.

Følg fremgangsmåten som nevnt ovenfor for direkte import, men trykk tilslutt på **”Save”-knappen (9)** i stedet for eksport-knappen (se figur side 2). Du får nå en vanlig ”lagre som boks”. Velg at du vil lagre og plassering. Fila må lagres som tekstfil (.txt)!



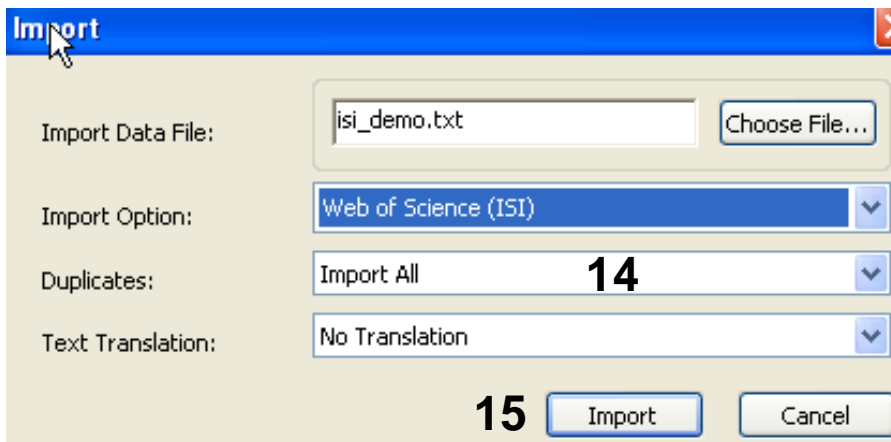
Åpne EndNote, og velg **”Import”** fra **”File”** menyen.

Velg fil som skal importeres **(11)**.

Velg deretter importfilteret **Web of Science (ISI) (12)** fra lista. Riktig importfilter er nødvendig for at referansene skal bli korrekt importert til EndNote.

Første gang må **”Other filters” (13)** velges. Velg så riktig filter fra listen over tilgjengelig filter.

Avslutt med **”Choose”** knappen.



Velg **"Import all"** fra **"Duplicate-menyen"** (14) hvis du ønsker å importere alle referanser i fila uten at det sjekkes for duplikater i basen (du kan imidlertid filtrere ut duplikater i EndNote senere). Velg **"Discard duplicates"** hvis du ønsker å filtrere ut eventuelle duplikater i forbindelse med selve importen.

Trykk deretter på **"Import" knappen** (15), og referansene vil bli importert inn i EndNote.

EndNote åpner nå en liste over de importerte referansene (er det mange, kan det hende at ikke alle vises). Det er lurt å åpne et par av referansene for å sjekke at importen er korrekt (sjekk at de ulike referanse-dataene er kommet inn i korrekt felt).

Velg **"Show all references"** fra **"References" menyen** for å se alle referansene i den valgte biblioteksfila.

Denne veiledningen er testet for EndNote X2.