



# Hivatkozások átvitele az EndNote asztali alkalmazásba, és vissza

Egyszerűen áthelyezheti a hivatkozásokat az *EndNote* asztali alkalmazás könyvtárai között az *EndNote X.0.2* vagy újabb verzió használatával.

## 1 Az EndNote alkalmazásban

Válassza a Tools (Eszközök) *EndNote Web...* pontot.

## 2 Az irány kiválasztása

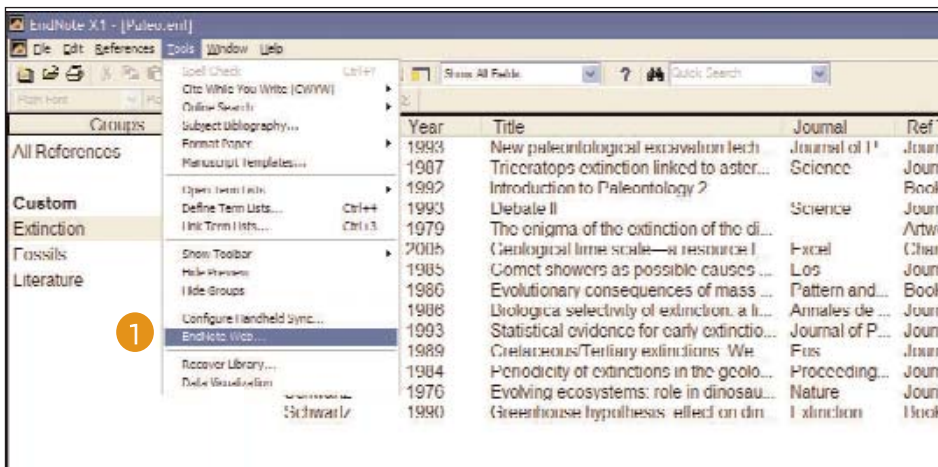
Átviheti az adatokat a webes alkalmazásból az asztali alkalmazásba (és meghatározhatja, hogy engedélyezi-e a dupla példányokat, vagy sem), illetve az asztali alkalmazásból a webes rendszerbe (amelyben megjeleníthetők a hivatkozások, a könyvtár összes hivatkozása vagy egy csoport összes hivatkozása).

## 3 Információk a webes könyvtárról

A „Web Library Info” (Információk a webes könyvtárról) gombra kattintva megjelenítheti, hogy hány hivatkozás található *EndNote Web könyvtárban*.

## 4 Átvitel

Egyszerre legfeljebb 500 hivatkozás vihető át.



## Segítségkérés

Ha részletes segítségre van szüksége a működéssel kapcsolatban, kattintson a **Help** (Súgó) linkre bármelyik oldal jobb felső részén.

A régió műszaki ügyfélszolgálatával a következő webcímen veheti fel a kapcsolatot:

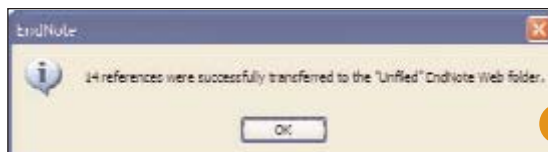
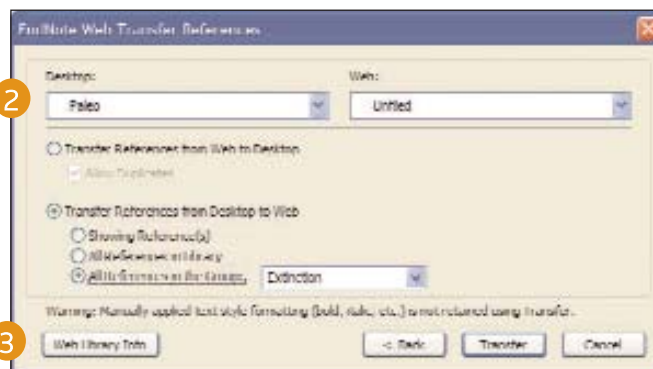
<http://scientific.thomsonreuters.com/support/techsupport>

Az oktatási csoporttal a következő webcímen veheti fel a kapcsolatot:

<http://scientific.thomsonreuters.com/support/training/contacttraining/>

Ha meg szeretné tekinteni oktatási modulunkat, látogasson el a következő oldalra:

<http://scientific.thomsonreuters.com/support/recordedtraining/>



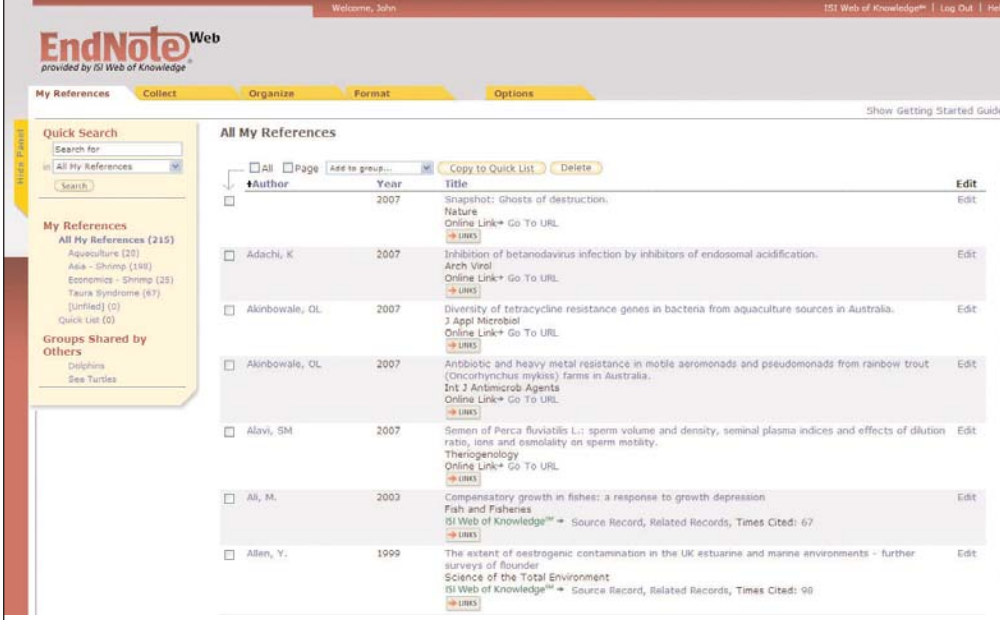
# EndNote Web<sup>®</sup> Rövid bemutatkozás

**EndNote** Az EndNote Web egy webes szolgáltatás, amely segítséget nyújt hallgatóknak és kutatóknak a cikkek írásában. Az ISI Web of Knowledge, az EndNote és az EndNote Web célja a zökkenőmentes együttműködés és a kutatások megkönnyítése.

Segítségével az egyetemi és főiskolai hallgatók rendszerezni tudják hivatkozásait a cikkekben való felhasználás céljából. A kutatók és a diplomás hallgatók számára az EndNote Web az EndNote és más asztali cikkírási eszközök tökéletes kiegészítője, amely segítséget jelent a hivatkozások tárolásában is az ISI Web of Knowledge keresési munkamenetei között.

## Az EndNote Web használatával lehetősége nyílik a következőkre.

- Könnyen és gyorsan gyűjthet hivatkozásinformációkat számos online adatforrásból (például a PubMed és az ISI Web of Knowledge adatbázisból) közvetlen konvertálással, online kereséssel vagy szöveges fájlok importálásával.
- Akár 10 000 hivatkozást is tárolhat saját, jelszóval védett könyvtárban, amelyhez bárhonnán hozzáférhet az interneten keresztül.
- Megoszthat hivatkozásokat az EndNote Web más felhasználóival, így leegyszerűsödik az együttműködés.
- Egyszerűen átviheti a hivatkozásokat az EndNote asztali alkalmazásába, és vissza.
- A Microsoft Word programmal használható Cite While You Write bővítmény segítségével hivatkozásokat szűrhet be, és cikkeket formázhat közvetlenül a szövegszerkesztőből.



The screenshot displays the EndNote Web interface. At the top, it says "Welcome, John" and "ISI Web of Knowledge". Below the navigation tabs (My References, Collect, Organize, Format, Options), there is a "Quick Search" box and a "My References" sidebar. The main area shows a list of references under the heading "All My References".

<input type="checkbox"/>	Author	Year	Title	Edit
<input type="checkbox"/>		2007	Snapshot: Ghosts of destruction. Nature Online Link* Go To URL → LIRIS	Edit
<input type="checkbox"/>	Adachi, K.	2007	Inhibition of betanovirus infection by inhibitors of endosomal acidification. Arch Virol Online Link* Go To URL → LIRIS	Edit
<input type="checkbox"/>	Akinbowale, OL	2007	Diversity of tetracycline resistance genes in bacteria from aquaculture sources in Australia. J Appl Microbiol Online Link* Go To URL → LIRIS	Edit
<input type="checkbox"/>	Akinbowale, OL	2007	Antibiotic and heavy metal resistance in mobile aeromonads and pseudomonads from rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) farms in Australia. Int J Antimicrob Agents Online Link* Go To URL → LIRIS	Edit
<input type="checkbox"/>	Alavi, SM	2007	Semen of Perca fluviatilis L.: sperm volume and density, seminal plasma indices and effects of dilution rate, ions and osmolality on sperm motility. Theriogenology Online Link* Go To URL → LIRIS	Edit
<input type="checkbox"/>	Ali, M.	2003	Compensatory growth in fishes: a response to growth depression Fish and Fisheries ISI Web of Knowledge™ → Source Record, Related Records, Times Cited: 67 → LIRIS	Edit
<input type="checkbox"/>	Allen, Y.	1999	The extent of oestrogenic contamination in the UK estuarine and marine environments - further surveys of founder Science of the Total Environment ISI Web of Knowledge™ → Source Record, Related Records, Times Cited: 90 → LIRIS	Edit

# Regisztráció

## 1 Hozzáférés regisztrálása

A **regisztráció elvégzésével** létrehozhatja saját, jelszóval védett *EndNote Web*-könyvtárát.

Ha el szeretné végezni a regisztrációt, keresse fel **www.myendnoteweb.com** webhelyet, és kattintson a „Sign Up” (Feliratkozás) linkre.

Ha már feliratkozott az *ISI Web of Knowledge* adatbázisra, nem kell még egyszer regisztrálnia magát az *EndNote Web* rendszerben.

Ez esetben a **www.myendnoteweb.com** oldalról bejelentkezhet a rendszerbe ezekkel a bejelentkezési adatokkal.

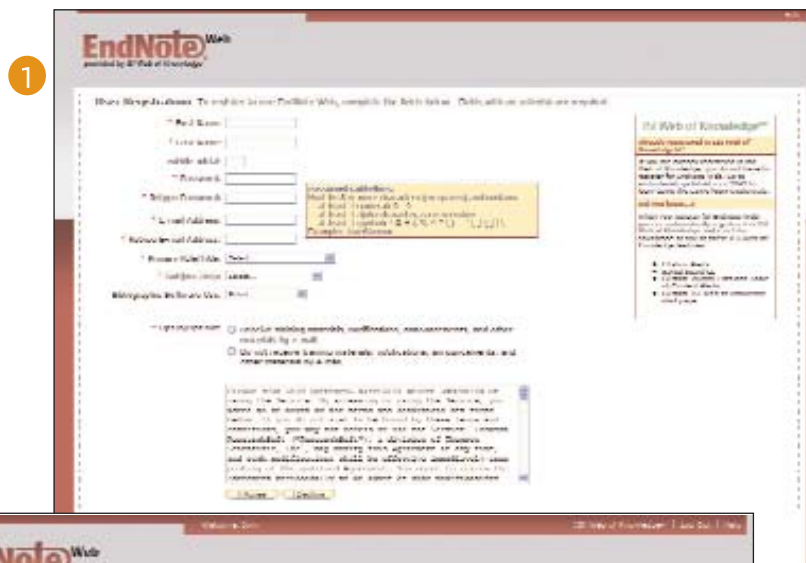
## 2 Eszköztárak telepítése

Kattintson az oldal aljánál található „Download Installers” (Telepítők letöltése) linkre.

Innen letöltheti a kívánt telepítőprogramokat a *Cite While You Write* bővítményhez (Microsoft Word alkalmazáshoz Windows rendszeren, illetve Macintosh rendszerhez), valamint hozzáférhet *EndNote Web* eszköztárakhoz, amelyeket az Internet Explorer (csak Windows) és a Firefox (Windows és Macintosh) böngészővel használhat.

## 3 Az első lépéseket ismertető útmutató

Amikor a regisztrációt követően először jelentkezik be *EndNote Web*-fiókjába, megjelenik a „Getting Started with *EndNote Web*” (Bevezetés az *EndNote Web* használatába) című útmutató, amelyben a hivatkozások gyűjtésében, rendszerezésében és formázásában segítséget nyújtó linkeket találhat. Ez az útmutató bármikor megtekinthető az oldal jobb felső sarkában található „Show/Hide Getting Started Guide” (Az első lépéseket ismertető útmutató megjelenítése/elrejtése) linkre kattintva.



# Hivatkozások gyűjtése

## 1 Közvetlen exportálás

Amikor forrásokat keres az *ISI Web of Knowledge* adatbázisban, mentheti a keresési eredményeket közvetlenül *EndNote Web*-könyvtárába a „**Save to EndNote Web**” (Mentés az EndNote Web rendszerbe) gombra kattintva. Az innen az *EndNote Web*-könyvtárba mentett hivatkozások mellett megjelenik egy *EndNote Web* ikon, jelezve, hogy ezeket a hivatkozásokat már mentette a könyvtárába.

## 2 Online keresés

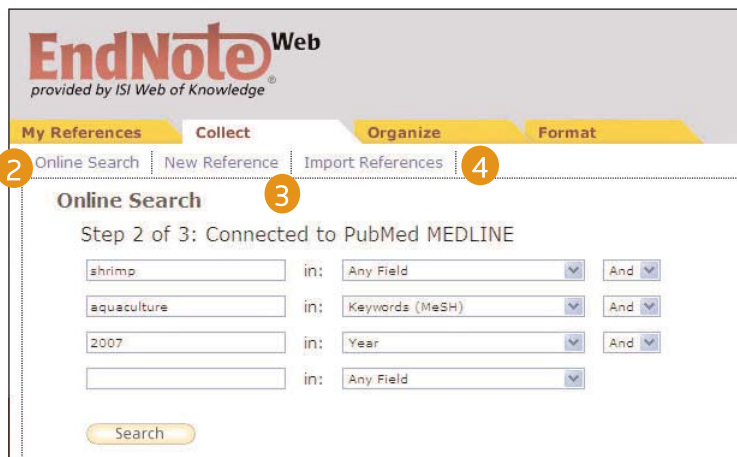
Ha keresni szeretne, kattintson a „**Collect**” (Gyűjtés) fülre, majd az „**Online Search**” (Online keresés) parancsra. Az *EndNote Web* rendszerből közvetlenül kereshet az *ISI Web of Knowledge*<sup>SM</sup> termékekben, a *PubMed* és más katalógusokban és hivatkozási adatbázisokban.

## 3 Hivatkozások manuális felvétele

A könyvtárba manuálisan is beírhat hivatkozásokat. Kattintson a „**Collect**” (Gyűjtés) lap „**New Reference**” (Új hivatkozás) parancsára, válassza ki a hivatkozás típusát, és írja be a bibliográfiai adatokat a megfelelő mezőkbe.

## 4 Hivatkozások importálása

Hivatkozásokat egyszerű szöveges fájl importálásával is felvehet a könyvtárba. Kattintson a „**Collect**” (Gyűjtés) lap „**Import References**” (Hivatkozások importálása) parancsára, lépjen tallózással a szöveges fájlhoz, válassza ki a megfelelő importálási szűrőt, és kattintson az „**Import**” (Importálás) gombra.



## 1 Saját hivatkozások

A „My References” (Saját hivatkozások) lap egy többszörös elrendezésű lap, amelyen összefoglalva láthatók a hivatkozások. A bal oldali navigációs részen a saját hivatkozáscsoportjai, valamint az EndNote Web más felhasználói által Önnel megosztott hivatkozáscsoportok láthatók.

Az oszlopok fejlécére kattintva a hivatkozások ábécérendbe rendezhetők az adott mező szerint.

A kívánt szerző nevére kattintva megjelenítheti az adott szerző hivatkozásainak listáját. A kívánt címre kattintva megjelenítheti a hivatkozás részletes nézetét. Az Edit (Szerkesztés) linke kattintva módosíthatja a kívánt hivatkozást.

Amikor kiválaszt egy csoportot a bal oldalon található navigációs rész „All My References” (Az összes hivatkozásom) felirata alatt, megjelenik a csoport úgy, hogy minden hivatkozás szerzője, megjelenési éve és címe látható. Alapértelmezés szerint minden oldalon tíz hivatkozás szerepel, ez azonban állítható legfeljebb oldalanként ötven hivatkozásra. Az oldal alján látható lapozási menü segítségével végighaladhat a csoporton.

Ha szeretne venni hivatkozásokat egy csoportba, jelölje be a kívánt jelölőnégyzeteket, és válasszon csoportot az „Add to group” (Hozzáadás csoporthoz) legördülő menüből. Egy hivatkozás több csoportban is szerepelhet.

## 2 Rendszerezés

Az „Organize” (Rendszerezés) lapon létrehozhat saját csoportokat (legfeljebb 500 csoportot), valamint törölheti és átnevezheti őket – így egyszerűen kategorizálhatja hivatkozásait.

Miután létrehozott egy csoportot, a „Share Group” (Csoport megosztása) gombra kattintva megoszthatja az adott csoportban található hivatkozásokat az EndNote Web más felhasználóival.

Előfordulhat, hogy egy bejegyzés többször is szerepel a könyvtárban. Az „Organize” (Rendszerezés) lap „Find Duplicates” (Dupla példányok keresése) linkjére kattintva egyszerűen megtalálhatja és törölheti a két példányban meglévő bejegyzéseket. Az EndNote Web a dupla példányok azonosítása során összehasonlítja az Author (Szerző), a Year (Év), a Title (Cím) és a Reference Type (Hivatkozás típusa) mező tartalmát.

The screenshot shows the 'All My References' page in EndNote Web. The main content area displays a table of references with columns for Author, Year, and Title. The references listed include works by Adachi, K. (2007) on betanodavirus infection, Akbarwal, O. (2007) on tetracycline resistance genes, Akbarwal, O. (2007) on antibiotic resistance in rainbow trout, Alavi, S.H. (2007) on sperm volume and density, Al, M. (2003) on fish growth depression, and Allen, Y. (1999) on endocrine contamination in the UK.

The screenshot shows the 'Manage My Groups' page in EndNote Web. The main content area displays a table of groups with columns for Group Name, Number of References, and Actions (Share Group, Rename, Delete). The groups listed are Aquaculture (20), Asia - Shrimp (198), Economics Shrimp (25), and Inzura syndrome (6). A 'New Group' button is at the bottom left.