# Haku Alephissa muista tietokannoista

Alephissa on mahdollista suorittaa hakuja myös muista tietokannoista kuin Melindasta.

## Haut yksittäisistä tietokannoista

Yksittäisestä muusta tietokannasta pääsee Aleph-klientissä hakemaan **Search** -tilan välilehdillä **1. Advanced Search** ja **3. Multi-field Search** valitsemalla **Base** -vetovalikosta haluamansa tietokannan. Hakuvaihtoehtoja on muissa kannoissa tarjolla hieman suppeammin kuin Melindassa.

			Melinda	-
Alter Codeps To Alter yes: Codeps D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	an H Mary PMC MARKA backsholes PMC (see data and MARKA) provide the second sec		Melinda Melinda (ei osakohteita) *Melinda (osakohteet) Fennica Viola Helka Tida Vaari Library of Congress Libris Russian State Library Asteri - sanastot Asteri - nimet Helmet	
		100		
				tagen Tagen Tage Tage Tage Tage
• 0. 0				11443

1. Advanced Search 2. Multi-base CCL Search 3. Multi-field Search	Refine	
Base: Helka 💌	Field:	
🗍 Words Adjacent	Anywhere in the record	
Titles 💽 sormusten herrasta	🔲 Words Adjacent	
● AND O OR O NOT	C AND C OR C NOT	
Anywhere in the record	Refine Query:	<u>R</u> efine Cl <u>e</u> ar Refine
Anywhere in the record 💌	Cross AND Sets	
	O OR Sets	
	C First Set, Not Second	
<u>K</u>	C Second Set, Not First	Cr <u>o</u> ss Set
Request	Database	No Records
( W-titles= taru sormusten herrasta )	HELKA	13 ^

## Yhtäaikainen haku monesta kannasta

Yhtäaikaisen haun useasta tietokannasta (Melinda mukaanluettuna) pääsee Aleph-klientissä tekemään Search -tilan välilehdeltä 2. Multi-base CCL Search. Tällä välilehdellä raksitaan tietokantavalikosta halutut kohteet, ja hakulause kirjoitetaan CCL Query -laatikkoon. Hakulauseissa voi käyttää boolen operaattoreita. Jos mitään hakukomentoa ei käytetä, hakutermillä tehdään yleinen sanahaku (WRD).

1. Advanced Search 2. <u>Multi-base CCL Search</u> 3. Multi-field Search	I Refine		
✓ Melinda       ∧ <sup>™</sup> Melinda (ci osakohteita) <sup>™</sup> Melinda (cosakohteita) <sup>™</sup>	Field: Anywhere in the record Words Adjacent AND OR Refine Query:	C NOT	
Words Adjacent CCL Query WAU=tolkien	Cross AND Sets C OR Sets C First Set, Not Second C Second Set, Not First	Crgss Set	
Request	Database	No Records	
Author= tolkien	FIN01	962	1
W-authors= tolkien	HELKA	51	

#### Esimerkkejä CCL-hakulauseista:

ISBN=951-0-06012-7	
Wall-tolkien and WTT-taru	

#### Multi-base CCL Search:in hakukomennot

Seuraavassa taulukosta löytyvät monikantahaussa käytössä olevat hakukomennot. Voyager-indekseissä on esimerkkitietokanta Vaari.

CCL-komento	Haku	Vastaava Voyager-indeksi
WRD	Sanahaku	GKEY
WAU	Tekijä (sanahaku)	100A
WTI	Nimeke (sanahaku)	245A
AUT	Tekijä (selaushaku)	100H
ТІТ	Nimeke (selaushaku)	TALL
WSU	Asiasana (sanahaku)	SKEY
ISSN	ISSN-tunnus	ISSN
ISBN	ISBN-tunnus*	ISBN
WYR	Vuosi	260C
SYS	Tietueen numero	(bib-id)

\* Huomaa, että ISBN-haku vaatii useissa Voyager-kannoissa harmillisesti sen, että hakutermin väliviivat on syötetty ko. kantaan tallennettuja vastaavasti, jotta tietue löytyisi. Tämä ongelma saattaa olla korjattavissa paikallisia Z39.50 asetuksia säätämällä.

### Etäkannasta haetun tietueen käsittely

Etäkannasta haettu tietue pitää kopioida Cataloguing-valikon Duplicate Record-kohdasta (pikanäppäin Ctrl-N). Sen jälkeen se on käsiteltävissä kuten normaali uusi tietue, ja saa Melindan tietuenumeron, kun se tallennetaan.

Seuraavan esimerkin kaltaisen etäpoiminnassa syntyneen SID-kentän saa mielellään poistaa tietueesta.



# Alephissa määritellyt muut tietokannat

Seuraavasta taulukosta löytyvät Alephissa tällä hetkellä hakuun käytettävissä olevat muut tietokannat. KANTA-sarakkeessa on tietokannasta Alephissa käytetty tunnus (ei välttämättä vastaa ko. kannan LOW-tagia).

Kannan nimi	KANTA	
Suomalaiset tietokannat		
Arsca	ARSCA	
Helka	HELKA	
Tilda	TILDA	
Vaari	VAARI	
Tria	TRIA	
Helmet	HELMET	
Ulkomaiset tietokannat		
Library of Congress	LOC	
Libris	LIBRIS	

/!∖

Tietokantojen lisääminen Alephiin on yksinkertaista, joten otamme toiveita uusista tietokannoista vastaan mielellämme osoitteessa melinda-posti@helsinki. fi.

# Muiden tietokantojen päivittäminen Aleph-klientin asetuksiin

Jotta palvelimella määritelty etäkanta saadaan käyttöön Aleph-klientissä, lisätään klientin asetustiedostoon C:\AL500\alephcom\tab\SearBase.dat lisätään kullekin halutulle kannalle seuraava rivi:

Kannan nimi	KANTA	EXT01 0
Kunkin kannan voi nimetä haluamallaa EXT01 kertoo, että kyseessä on etäka asennuksissa käytössä oleva paramet	an tavalla, mutta KANTA-sara nta, johon otetaan Z39.50-yh ri.	akkeeseessa on käytettävä Alephin tunnistamaa tunnusta (kts. taulukko ylempänä.) teys. Viimeisen sarakkeen 0 ei ole pakollinen, se on eräissä muissa Aleph-
Kun klientti asetustiedoston päivityksen jälkeen käynnistetään uudelleen, lisätty kanta löytyy hakuvalikoista.		

🔨 Huom. tarkista, että sarakkeet ovat asetustiedostossa oikealla paikallaan ja että niiden välissä on välilyöntejä, ei sarkaimia.

Jos kirjastossa on käytössä keskitetty ohjelmistojakelu, on syytä varmistaa, että halutut etäkannat lisätään myös keskitetysti jaettavaan Alephversioon. Muussa tapauksessa muutokset voivat kadota päivitysten yhteydessä.