

LIBRIS Katalogisering

Sökmanual

Ändringar sedan föregående version är markerade med **rött**.

LIBRIS Katalogsystem erbjuder en mycket kraftfull sökfunktion, med alternativa möjligheter att utföra en viss sökning:

- **Keyword** (enstaka ord/term eller kombination av termer i såväl bibliografiska poster som i beståndsposter),
- **Index Selection** (indexsökning/indexbläddring i bibliografiska poster med sammanhörande auktoritetsposter),
- **Builder** (formulärsökning på **vanliga** keywordindex).

Man kan dessutom begränsa sin sökning via *Limit*, aktivera en tidigare utförd sökfråga via **History** och utföra sökningar i en eller flera externa databaser via **Remote**.

I denna manual ges en detaljerad beskrivning av tillgängliga sökmöjligheter, sökingångar och sökbara fält/delfält. Som vägledning ges även anvisningar och rekommendationer om lämpliga sökingångar t.ex. **författare** (*Non-Keyword: Namn som upphov <aukt.index>*), ämnesord (*Non-Keyword: Ämnesord <aukt.index>*) och klassifikation (*Builder: tillämpligt klassifikationsindex*).

Vid sökning i LIBRIS Katalogsystem redovisas max. 10.000 träffar – meddelandet *the search was truncated* dyker upp om denna träffmängd överskrids.

Diakriter och icke-alfanumeriska tecken (t.ex. bindestreck) kan normalt utelämnas, men sökningen fungerar även om man skriver in dessa tecken.

- allé söks som *alle* eller *allé*,
- hôtél söks som *hotel* eller *hôtél*.
- William-Olsson söks som:
 - *"william-olsson"* eller *"william olsson"* i Keyword (observera citationstecknen),
 - *william-olsson* eller *william olsson* i Index Selection, resp.
 - *william-olsson* eller *william olsson* i Builder (ställ in rullgardinsmenyn till höger om sökfältet på *as a phrase*).

Undantag utgör bland annat apostrof ('), som måste skrivas in, alltså *l'hotel* eller *l'hôtel*.

Att tänka på vid sökning på vissa tecken:

- svenskt å, ä och ö söks med sina respektive svenska bokstäver (*öland, åland*).
- tyskt ü söks med bokstaven *u* eller *ü* (Müller, skriv *muller* eller *müller*).
- danskt ø söks med svenskt ö eller danskt ø (Høeg, skriv *höeg* eller *høeg*).
- sammanskrivet æ söks med bokstavskombinationen *ae* eller sammanskrivet æ (*sæter*, skriv *saeter* eller *sæter*).
- sammanskrivet œ söks med bokstavskombinationen *oe* eller sammanskrivet œ (*œuvres*, skriv *oeuvres* eller *œuvres*).
- isländskt ð (eth) söks med bokstaven *d* (*iðnaður*, skriv *idnadur*).

LIBRIS Katalogisering

- isländskt þ (thorn) söks med bokstavskombinationen *th* eller isländskt *þ* (*Þorgeirsson*, skriv *thorgeirsson* eller *þorgeirsson*).
- polskt ł söks med bokstaven *l* eller polskt ł (*Łódź*, skriv *lodz* eller *łodz*).

Nedan följer en detaljerad beskrivning av flikar och funktioner i Katalogsystemets sökruta (*search*):

1. Keyword (enstaka ord/term eller kombination av söktermer)	s. 3-9
1.1. Söksyntax	
1.2. Bibliografiska poster (Boolean / Free Text)	
1.3. Beståndsposter (Holdings Boolean)	
2. Index Selection (indexsökning/indexbläddring)	s. 10-17
2.1. Auktoritetsindex	
2.2. Strängindex	
2.3. Numeriska strängindex	
3. Builder (formulärsökning på vanliga keywordindex)	s. 18-22
4. Limit (begränsa sökfråga)	s. 23-24
5. History (sökhistorik)	s. 25
6. Remote (sökning i externa databaser)	s. 25

LIBRIS Katalogisering

1. Keyword (enstaka ord/term eller kombination av ord/termer)

Keyword riktas **normalt** mot fritextindex av ungefär samma typ som i LIBRIS' publika webbkatalog (webbsök), och erbjuder möjlighet att snabbt och enkelt söka på enstaka ord/begrepp eller fraser, såväl i bibliografiska poster som i beståndsposter; man kan också utföra avancerade sökningar genom att kombinera sökbegrepp ur olika fält.

1.1. Söksyntax

Sökningen görs mot innehållet i hela posten (fält 010-999) – antingen den **bibliografiska posten** (*Boolean / Free Text*) eller **beståndsposten** (*Holdings Boolean*) – om man inte avgränsar till ett visst delfält, fält eller fältgrupp med så kallade *prefix*.

Det finns två olika prefixtyper för sökning på **bibliografiska poster**, dels prefix som riktas mot *numeriska index av strängtyp* (*ISBL, ISSL, 024A* etc.), dels sådana som riktas mot *vanliga keywordindex*.

För sökning på **beståndsposter** finns endast prefix som riktas mot *vanliga keywordindex*.

Generellt gäller att man kan kombinera flera sökord med *Booleska operatörer*:

- AND (= båda/alla orden skall finnas i posten),
- OR (= minst ett av orden skall finnas i posten), resp.
- NOT (= det ord som följer efter operator NOT får **inte** finnas i posten).

Det spelar ingen roll om man skriver operatörer och prefix med små eller stora bokstäver. *Parenteser* används för att vikta olika begrepp i en sökfråga som är uppbyggd med flera operatörer. Söksträngen måste – med undantag för ISBN-sökning mot strängprefix *ISBL* – skrivas in exakt som den är registrerad i posten (dvs med samma stavning etc.). Det är dock möjligt att trunkera före, efter och inuti en sökterm, liksom att maskera enstaka tecken. Frågetecknen (?) används som *trunkeringstecken* och procenttecken (%) som *maskeringstecken*.

För fritextsökning (utan prefix) och prefix mot **vanliga keywordindex** gäller att sammansatta begrepp och fraser skall omges med *citationstecken*; detta gäller även klassifikationskoder och andra beteckningar där icke-alfanumeriska tecken utgör en väsentlig del. Flertalet av dessa sökningar kan även utföras med formulärstöd under *Builder*.

Prefix som riktas **numeriska index av strängtyp** ger indexsökning på en sammanhållen sträng av indexerade delfält, ungefär på samma sätt som i *Index Selection*. ISBN, ISSN och andra nummerbeteckningar som innehåller bindestreck och andra specialtecken behöver alltså **inte** omges med citattecken. Tänk dock på att söksträngen – med undantag för prefix *ISBL* – **alltid** bör avslutas med *trunkeringstecken* (?), annars missar man nummerbeteckningar med efterföljande interpunktion och/eller kvalificerande tillägg (jfr *Index Selection*, där söksträngen alltid trunkeras automatiskt).

LIBRIS Katalogisering

I *ISBL* (som avser sökning på ISBN) indexeras bara själva numret. Man kan – precis som i *Index Selection* – också skriva in numret med eller utan sina bindestreck, oavsett hur det har registrerats i LIBRIS:

För sökning på **ISBN** rekommenderas således:

- Keywordsökning med prefix *ISBL* (numeriskt strängindex), eller
- Sökning *ISBN* (fliken *Index Selection*), med automatisk högertrunkering.

1.2. Bibliografiska poster (Boolean / Free Text)

Normalvarianten är att använda **Boolean** (*Boolesk sökning*), men man kan också markera alternativet **Free Text** om man önskar en *relevansrankad* träfflista (se nedan).

Keywordsökningar kan dessutom begränsas med t.ex. utgivningsår (enstaka år, intervall...), medietyp/bibliografisk nivå eller språk via **Limit** (*begränsa sökfråga*).

Keywordsökningar (under *Keyword* såväl som under *Builder*) ger möjlighet att söka i hela den bibliografiska posten (fält 010-999), och att kombinera sökbegrepp efter önskemål. *Däremot blir sökningen ofta mindre kontrollerad, både vid fritextsökning (utan prefix) och vid sökning mot vanliga keywordindex. För sökning på kontrollerade namn, titlar och ämnesord m.m. rekommenderas därför Index Selection.*

Om man bara skriver in söktermerna sker sökning i hela den bibliografiska posten (*Valfria sökord*). För att avgränsa specifika fält/delfält, lägg ett prefix före aktuell sökterm. Följande **prefix** är för närvarande definierade:

Numeriska index av strängtyp

Kan användas för kontrollerad sökning på nummerbeteckningar (*ISBN, ISSN, ISMN* etc.). Söksträngar som innehåller bindestreck eller andra specialtecken behöver **inte** omges av citattecken. *Däremot bör söksträngen – med undantag för prefix ISBL – alltid avslutas med trunkeringstecken (?).*

Exempel:

- ISBL 91-0-010005-6* = ISBN skall förekomma i 020þa eller þz
- ger träff även om numret är registrerat utan bindestreck (9100100056)
- numret är registrerat 020þa 91-0-010005-6 (inb), men högertrunkering **ej** nödvändig
- ISBL 9100100056* = Jfr exempel ovan
ISBL 91-7000? = Titlar utgivna av Kungl. biblioteket
- kan även sökas *ISBL 917000?*
- högertrunkering nödvändig vid sökning på del av numret
- 020A 91-0-010005-6?* = ISBN skall förekomma i 020þa eller þz
- numret måste skrivas in exakt som det är registrerat i posten
- högertrunkering rekommenderas, eftersom avslutande interpunktion och/eller kvalificerande information (t.ex. ; eller (inb.)) kan finnas
- ISSL 1651-5447?* = ISSN skall förekomma i 022þa, þy eller þz
- numret måste skrivas in exakt som det är registrerat i posten

LIBRIS Katalogisering

- högertrunkering rekommenderas
- 024A M-2612-1607-4? = ISMN skall förekomma i 024†a
- numret måste skrivas in exakt som det är registrerat i posten
- högertrunkering rekommenderas

- Jfr fritextsökning (valfria sökord utan prefix) mot numerisk beteckning:
"951-37-1229-X" = ISBN skall förekomma någonstans i posten
- numret måste omges med citattecken och skrivas in exakt som det är registrerat i posten
 - trunkeringstecken behöver däremot **inte** anges

Träfflistorna är alfabetiskt (numeriskt) sorterade efter det index man sökt i, normalt med titel som sekundärt sorteringskriterium.

prefix	sökbara fält	sökbara delfält
010A	010	a
010Z	010	z
ISBL ¹	020	az (motsvarar sökingång <i>ISBN</i> i Index Selection)

Kommentar:

- 1/ För sökning på ISBN rekommenderas, antingen keywordsökning med strängprefix *ISBL*, eller automattrunkerad Index Selection-sökning i sökingång *ISBN*.

020A	020	a
020Z	020	z
ISSL	022	ayz (motsvarar sökingång <i>ISSN</i> i Index Selection)
022A	022	a
022Y	022	y
022Z	022	z
024A	024	a
024Z	024	z
0242	024	2
027A	027	a
027Z	027	z
028A	028	a
030A	030	a
030Z	030	z
035A	035	9
035Z	035	z
0359	035	9

Vanliga keywordindex

Exempel:

- strindberg* = Ordet Strindberg skall förekomma någonstans i posten
- 600A *shakespeare* = Endast titlar som handlar **om** Shakespeare
- 084A "ab-c" = SAB-klassifikation Ab-c skall förekomma i fält 084
- bibliotek OR library OR bibliothek* = Minst ett av de angivna orden skall förekomma någonstans i posten
- "teknisk fysik" = Frasen teknisk fysik skall förekomma någonstans i posten
- 650A "ekonomisk historia" = Frasen ekonomisk historia skall förekomma i fält 650
- 041H *swe AND 100A lindgren AND 100A astrid* = Översättningar av Astrid Lindgrens verk
- 100A *lindgren AND 100A astrid AND (emil OR pippi)* = Olika utgåvor av Astrid Lindgrens Emil i Lönneberga och Pippi Långstrump
- stockholm NOT 260A stockholm* = Ordet Stockholm skall förekomma i annat fält än 260†a
- librar? AND catalog?* = Högertrunkerad sökning för att fånga upp t.ex. sammansatta ord och stavningsvarianter i slutet av ett ord, library och libraries resp. catalog och catalogue etc.

LIBRIS Katalogisering

- ?historia* = Vänstertrunkerad sökning för att fånga upp såväl historia som bokhistoria, litteraturhistoria, teknikhistoria etc. någonstans i posten
- geo?logy* = Trunkering inuti sökterm för att fånga upp såväl geology som t.ex. geobiology någonstans i posten
- 650a wom%n* = Maskerad sökning för att fånga upp både woman och women i fält 650
- blom%%ist* = Maskerad sökning för att fånga upp variantstavningar, Blomkvist, Blomquist etc. någonstans i posten

Träfflistorna är alfabetiskt sorterade, normalt efter titel, med författare som sekundärt sorteringskriterium.

prefix	sökbara fält	sökbara delfält
034B	034	b
034D	034	d
034E	034	e
034F	034	f
034G	034	g
040A	040	a
040C	040	c
040D	040	d
0409	040	9
041A	041	a
041B	041	bdefg
041H	041	h
0429	042	9 (motsvarar sökingång <i>Kod för ämnesbibliografi m.m.</i> i Builder)
050A	050	a (motsvarar sökingång <i>LC-klassifikation</i> i Builder)
060A	060	a
072A	072	a2 (motsvarar sökingång <i>Ämneskategori</i> i Builder)
080A	080	ax (motsvarar sökingång <i>UDK-klassifikation</i> i Builder)
082A	082	a (motsvarar sökingång <i>DDC-klassifikation (Dewey)</i> i Builder)
084A	084	a2 (motsvarar sökingång <i>Annan klassifikation (inkl. SAB)</i> i Builder)
088A	088	a
100A	100	abcdegjq4
110A	110	abcdegn4
111A	111	acdegnq4
130A	130	adfklnoprst
210A	210/222	ab
240A	240/243	adfklnoprs
242A	242	abnp
245A	245	abhknp
245C	245	c
246A	246/247	abfnp
249A	249	abnp (LIBRIS-definierat fält)
260A	260	a
260B	260	b
260C	260	c (motsvarar sökingång <i>Utgivningsår</i> i Builder)
260E	260	e
260F	260	f
260G	260	g
300A	300	abcfg
440T	440 490	anpv av
500A	500	a
502A	502	a
505A	505	agrt

LIBRIS Katalogisering

508A	508	a
511A	511	a
518A	518	a
520A	520	ab
521A	521	a
522A	522	a
550A	550	a
600A	600	abcdefghijklmnopqrstvxyz2
610A	610	abcdefghijklmnopqrstvxyz2
611A	611	acdefgklpqstvxyz2
630A	630	adfgklmnopqrstvxyz2
650A	650	abcdvxyz2
651A	651	avxyz2
653A	653	a
655A	655	abcvxyz2
662A	662	abcdefgh2
700A	700	abcdegjq4
700T	700	fklmnoprst
710A	710	abcdefgn4
710T	710	fklmnoprst
711A	711	acdefgnq4
711T	711	fklnpst
720A	720	ae4
730A	730	adfgklmnoprst
740A	740	anp
752A	752	abcdefgh2
760A	760	abstwx
762A	762	abstwx
765A	765	abstwxz
767A	767	abstwxz
770A	770	abstwxz
772A	772	abcdkstwz
772T	772	st
773A	773	abdgkpstwxz
773T	773	pst
774A	774	abstwxz
775A	775	abstwxz
776A	776	abstwxz
777A	777	abstwx
780A	780	abstwxz
780T	780	st
785A	785	abstwxz
785T	785	st
786A	786	abjpestwxz
787A	787	abcdkstwz
787T	787	st
800N	800	abcdegjq4
800T	800	fklmnoprstv
810N	810	abcdefgn4
810T	810	fklmnoprstv
811N	811	acdefgnq4
811T	811	fklnpstv
830T	830	adfgklmnoprsv
856U	856	u
976B	976	b (LIBRIS-definierat fält)

LIBRIS Katalogisering

Dessutom finns möjlighet att via prefix begränsa till samma *bibliografiska* sökingångar som finns i *Buider*. Prefixen är:

- FORL (= *Förlag/Förlagsort*),
- GKEY (= *Valfria sökord*, dvs samtliga bibliografiska fält 010-999),
- HOST (= *Del av / Ingår i*),
- JKEY (= *Tidskriftstitel*),
- NKEY (= *Författare/Medarbetare*),
- NUMM (= *ISBN, ISSN, LIBRISIII-nummer m.m.*),
- SERI (= *Serietitel*),
- SKEY (= *Ämnesord*), samt
- TKEY (= *Titel/Ord i titel*).

Exempel:

TKEY tjänstekvinnans AND NKEY strindberg = Tjänstekvinnans son av August Strindberg
SKEY "ekonomisk historia" = Frasen ekonomisk historia skall förekomma som ämnesord i fält 600-655)

För att få en relevansrankad (viktad) träfflista markerar man alternativet **Free Text**. De framsökta posterna redovisas då i relevansordning, med de viktigaste träffarna först. Relevansrankningen bygger på en kombination av följande kriterier: *fältviktning* (förekomst i fält 100 rankas t.ex. högre än förekomst i fält 260), *frekvens* (många förekomster ger lägre relevansrankning) och *närhet* (ju närmare termerna befinner sig varandra, desto högre rankning). Man kan också själv vikta om sina sökord genom att sätta något av följande tecken framför dem:

- + (= söktermen måste finnas i posten)
- * (= söktermen är viktig, men inte nödvändig)
- ! (= poster som innehåller denna sökterm skall uteslutas)

Det går också att använda operatörer, citationstecken (för frassökning) och prefix, men det är inte nödvändigt eftersom det ändå sker en viktning av de framsökta posterna.

De framsökta posternas relevans (vikt) redovisas i träfflistans vänstra kolumn med röda streck – ju fler streck, desto bättre träff.

1.3. Beståndsposter (Holdings Boolean)

För att söka på den lokala information som finns i bibliotekens beståndsposter, använd **Holdings Boolean** (*Boolesk sökning i beståndsposter*). *Holdings Boolean* ger möjlighet att söka i hela beståndsposten (fält 010-999), och att kombinera sökbegrepp efter önskemål, t.ex. avgränsa till beståndsposter för egen sigel (egna sigler).

Om man bara skriver in söktermerna sker sökning i hela beståndsposten (fält 010-999) (*Valfria sökord*). För att avgränsa till specifika lokala fält/delfält, lägg till ett prefix före aktuell sökterm.

LIBRIS Katalogisering

Exempel:

852B h AND 852H ij = Antal titlar med lokalsignum *ij* vid Stockholms UB
L6XX film? = Högertrunkerad sökning på beståndsposter med lokala ämnesord film, filmhistoria, filmografi etc.

Träfflistorna redovisar beståndspostens unika ID (BestID), och är normalt sorterade efter den sammanhörande bibliografiska postens titel (med författare som sekundärt sorteringskriterium). När man klickar på OK kommer man till aktuell beståndspost.

Följande **prefix** är för närvarande definierade:

prefix	sökbara fält	sökbara delfält
L080	080	ax
L082	082	a
L084	084	a2
L6XX	600 610 611 630 648 650 651 653 655 698	abcdefghijklmnopqrstvxyz2 abcdefghijklmnopqrstvxyz2 abcdefghijklmnopqrstvxyz2 abcdefghijklmnopqrstvxyz2 abcdvxyz2 abcdvxyz2 avxyz2 a abcvxyz2 b
852B	852	b
852H	852	chijklm9
852X	852/866	x
852Z	852/866	z
L856	856	u

LIBRIS Katalogisering

2. Index Selection (indexsökning/indexbläddring)

Index Selection avser indexsökning eller indexbläddring på en sammanhållen sträng av indexerade delfält. En personnamnssträng kan t.ex. innehålla efternamn, följt av förnamn och ev. födelseår; en ämnesordssträng kan innehålla det överordnade begreppet, följt av ett eller flera underordnade begrepp, en namn-/titelsträng innehåller ofta personnamn (efternamn, förnamn, ev. födelseår) följt av titel.

Det finns tre olika typer av strängindex i Index Selection,

- **auktoritetsindex** (i rullgardinsmenyn markerade med <aukt.index>),
- **strängindex** (i rullgardinsmenyn markerade med tecknet <), och
- **numeriska strängindex**.

Strängindex och numeriska strängindex kan begränsas med t.ex. utgivningsår (enstaka år, intervall...), medietyp/bibliografisk nivå eller språk via **Limit** (*begränsa sökfråga*).

Sökning/bläddring kan utföras på **tre** sätt (*search by*):

1. **Find** (sök *som sträng, alla strängindex*) **ger** en sluten index-/träfflista, där man endast får fram de indextermer/titlar som motsvarar söksträngen.
2. **Browse** (bläddra *i auktoritetsindex*¹) **ger** en öppen indexlista, dvs man hamnar på – eller i närheten av – det begrepp man sökt på, men kan därifrån bläddra fram och tillbaka i hela det index man sökt i.
3. **Keyword** (sök *valfria ord/termer i auktoritetsindex*¹) kan beskrivas som en blandning av keyword- och strängindex.

Kommentar:

^{1/} Ämnesord – Underindelning <aukt.index> kan endast sökas via *Find*.

För söktyperna **Find** och **Browse** gäller att söksträngen måste följa inmatningsordningen för att ge träff (ev. inledande artiklar och liknande icke-filerande uppgifter skall dock uteslutas); det räcker ofta att skriva in bara den **första** delen av strängen, eftersom strängindex alltid är **automatiskt högertrunkerade**.

Exempel (Find/Browse):

<i>Strindberg, August</i>	= Namnsökning på "Strindberg, August", "Strindberg, August, 1849-1912" ...
<i>Beethoven, L</i>	= Namnsökning på "Beethoven, L.", "Beethoven, Ludwig van" ...
<i>dag i Ivan</i>	= Titelsökning på "En dag i Ivan Denisovitjs liv" ...
<i>Arbetarrörelsens historia</i>	= Ämnessökning på "Arbetarrörelsens historia", "Arbetarrörelsens historia. Sverige" ...
951-37-1229-X	= ISBN-sökning; ger träff även på ISBN registrerade utan bindestreck
951371229X	= ISBN-sökning; ger träff även på ISBN registrerade med bindestreck

Med söktyp **Keyword** (i auktoritetsindex) kan man söka även på ett eller flera ord **inuti** en söksträng, t.ex. efternamn och titelord i namn-/titelindex, en eller flera termer i sammansatta ämnesord, eller en persons förnamn.

Exempel (Keyword):

<i>Beethoven symfoni</i>	= Namn-/titelsökning som fångar upp alla symfonier av Beethoven
<i>konst historia</i>	= Ämnessökning som fångar upp alla stränga som innehåller de högertrunkerade termerna <i>konst?</i> och <i>historia?</i>

LIBRIS Katalogisering

Index Selection ger hög grad av precision och överskådlighet vid sökning/bläddring på t.ex. kontrollerade namn, titlar och ämnesord. För att kombinera begrepp ur flera olika index måste man dock använda *Keyword* eller *Builder*; detsamma gäller för sökning på vissa koder eller begrepp i den bibliografiska postens okontrollerade fält (t.ex. anmärkningar, klassifikationskoder eller okontrollerade ämnesord).

2.1. Auktoritetsindex (markerade med: <aukt.index>)

I auktoritetsindex utförs sökning eller bläddring – **Find, Browse, Keyword** – mot särskilda index (*Headings Index*), som bildas av de auktoritetskontrollerade sökelementsfälten i den bibliografiska posten – dessa index samverkar med de auktoritetsposter som finns i systemet (namn, namn/titel, ämnesord etc.).

Indexlistan redovisar det indexerade namnet, titeln eller termen i alfabetisk ordning, med uppgift om hur många bibliografiska poster respektive namnform förekommer i, liksom om formen är knuten till en auktoritetspost. Då auktoritetspost finns redovisas också om formen är auktoriserad (*authorized*) eller en se- / se även-hänvisning (*reference*). Även de hänvisningsformer (se / se även) som registrerats i sammanhörande auktoritetsposter är sökbara.

Via ett sökelement i indexlistan kan man gå vidare, antingen till sammanhörande auktoritetspost, eller till en träfflista över sammanhörande bibliografiska poster (den senare sorterad enligt samma principer som träfflistor för strängindex; jfr avsnitt 2.2, [Strängindex](#), nedan).

Samtliga auktoritetsindex innehåller ett filter (**Heading Types Filter**) som gör det möjligt att via en rullgardinsmeny begränsa sin sökning/bläddring till att endast omfatta en viss typ av namn, titlar eller termer. Rullgardinsmenyn för *Location Types Filter* används ej i LIBRIS.

För detaljerad information om auktoritetsindex och auktoritetskontroll i LIBRIS, se *Kungl. bibliotekets auktoritetspraxis* (<http://www.kb.se/auktpraxis/default.htm>), **BUS sidor om ämnesord** (<http://www.kb.se/Bus/Ao/aostart.htm>) och dokumentet [Sökelement \(Headings\) och auktoritetsposter](#) (pdf).

LIBRIS Katalogisering

• Namn som upphov <aukt.index> Find – Browse – Keyword

Rekommenderas för kontrollerad sökning/bläddring på upphovsman (person, institution, konferens).

Sökningen/bläddringen kan filtreras (begränsas) till att endast omfatta person- (*personal*), institutions- (*corporate*) eller konferensnamn (*meeting*).

sökbara fält	sökbara delfältssträngar	filter
100	abcdgq	personal
110	abcdgn	corporate
111	acdegnq	meeting
[400/]700/800	abcdgkq (fram till ‡t)	personal
[410/]710/810	abcdgkn (fram till ‡t)	corporate
[411/]711/811	acdegnq (fram till ‡t)	meeting

• Namn/Titel som upphov <aukt.index> Find – Browse – Keyword

Rekommenderas för kontrollerad sökning/bläddring på namn-/titelkombinationer som upphovsman (person, institution, konferens, uniform titel) – i synnerhet opregnanta uniforma musiktitlar. Söktyp **Keyword** är särskilt användbar för att snabbt och enkelt fånga upp olika utgåvor (motsvarande) av en författares/kompositörs verk.

Sökningen/bläddringen kan filtreras (begränsas) till att endast omfatta person-/titel- (*personal*), institutions-/titel- (*corporate*), eller konferens-/titelkombinationer (*meeting*), resp. uniforma titlar (*uniform title*).

sökbara fält	sökbara delfältssträngar	filter
100	abcdq +	i) 240adfgklmnop ii) 243adfgklmnop iii) 245afgknps
110	abcdgn +	i) 240adfgklmnop ii) 243adfgklmnop iii) 245afgknps
111	acdegnq +	i) 240adfgklmnop ii) 243adfgklmnop iii) 245afgknps
130	adfgklmnoprs +	245afgknps
[400/]700/800	abcdkq (fram till ‡t) +	fgklmnoprt
[410/]710/810	abcdgkn (fram till ‡t) +	dfgklmnoprst
[411/]711/811	acdegnq (fram till ‡t) +	fgklnpst

Anmärkning:

En detaljerad förklaring till ovanstående tabellöversikt ges i dokumentet *Sökelement (Headings) och auktoritetsposter*.

LIBRIS Katalogisering

• Uniform titel / Serietitel <aukt.index> Find – Browse – Keyword

Används för kontrollerad sökning/bläddring på anonyma uniforma titlar (t.ex. *Bibeln*, *Rävsagan*, *Nibelungenlied*) eller serietitlar. Observera dock att auktoritetsposter över serietitlar för närvarande är sällsynta i LIBRIS. Seriebiuppslag under personnamn etc. (800-811) återfinns under index *Namn/Titel <aukt.index>*.

Sökningen/bläddringen kan filtreras (begränsas) till att endast omfatta uniforma titlar (*non-series*) eller serietitlar (*series*).

sökbara fält	sökbara delfältssträngar	filter
130	adfgklmnoprs	non-series
440	anp	series
730	adfgklmnoprs	non-series
830	adfgklmnoprs	series

• Ämnesord <aukt.index> Find – Browse – Keyword

Rekommenderas för kontrollerad sökning/bläddring på ämnesord (kontrollerad term, person, institution, konferens, titel, geografiskt namn).

Sökningen/bläddringen kan filtreras (begränsas) till att endast omfatta namn, titlar eller termer ur någon av ämnesordslistorna i rullgardinsmenyn *Heading Types Filter*. Ämnesord för personer, institutioner, titlar och konferenser är normalt inte knutna till någon särskild lista.

sökbara fält	sökbara delfältssträngar	filter
600	abcdkq + fgklmnoprt + vxyz	---
610	abcdgkn + dfgklmnoprst + vxyz	---
611	acdegknq + fgklnpst + vxyz	---
630	adfgklmnoprs + vxyz	---
650	abcd + vxyz	---
651	a + vxyz	---

• Ämnesord – Underindelning <aukt.index> Find

Används då man vill ha en samlad översikt över hur ett underordnat begrepp använts i ämnesordssträngar.

Sökningen kan filtreras (begränsas) till att omfatta underordnade begrepp som endast tillhör en viss ämnesordslista på samma sätt som för *Ämnesord <aukt.index>*. Man kan dessutom begränsa till typ av underindelning (via **Subdivision Types Filter**) – formämnesord (*form*), allmän (*general*), kronologisk (*chronological*), geografisk (*geographic*).

sökbara fält	sökbara delfältssträngar	filter
600/610/611/630/650/651	v	form
600/610/611/630/650/651	x	general
600/610/611/630/650/651	y	chronological
600/610/611/630/650/651	z	geographic

LIBRIS Katalogisering

2.2. Strängindex (markerade med: <)

Vid indexsökning i ett "normalt" strängindex – **Find** – kommer man direkt till en alfabetiskt sorterad träfflista över bibliografiska poster – sorteringen sker efter det index man sökt i (normalt med titel eller författare som sekundära sorteringskriterier). Av träfflistan framgår även postens medietyp och bibliografiska nivå, t.ex. *seriell resurs, karta, ljud (serie)*.

• Författare/Medarbetare < Find

Kan användas för preciserad indexsökning på upphovsman (person, institution, konferens). Träfflistan sorteras alfabetiskt efter namn (med titel som sekundärt sorteringskriterium).

I första hand rekommenderas dock auktoritetsindex *Namn <aukt.index>* för sökning/bläddring på upphovsman. Auktoritetsindex ger bättre överskådlighet över förekommande variantformer, och erbjuder dessutom sökingångar på de hänvisningar (se / se även) som kan finnas i sammanhörande auktoritetsposter.

sökbara fält	sökbara delfältssträngar
100	abcdeggu
110	abcdegnu
111	acdegnqu
700	abcdefghijklmnopqrstu
710	abcdefghijklmnopqrstu
711	acdefghklmpqstu
[400]/800	abcdefghijklmnopqrstuv
[410]/810	abcdefghijklmnopqrstuv
[411]/811	acdefghklmpqstuv

Titelindex

• Titel < Find

Används för preciserad indexsökning på alla titelfält. Inledande artiklar, och annan bortfilerad information, utesluts i söksträngen. Träfflistan sorteras alfabetiskt efter indexerad titel (ev. deltitlar/delnummer i fält 245 redovisas ej).

sökbara fält	sökbara delfältssträngar		
130	adfgghklmnoprst	alnps	p
210/222	ab		
240	adfgghklmnoprs	alnps	p
245	abfghknps	abh	ab
246	abfghnp		
247	abfghnpx		
249	abnp (LIBRIS-definierat fält)		
440	anpvx		
[400]/700/800	t		
[410]/710/810	t		
[411]/711/811	t		
730	adfgghklmnoprstx	alnps	p
740	ahnp	a	p

LIBRIS Katalogisering

830	adfgghklmnoprstv	alnps	p
-----	------------------	-------	---

Anmärkning:

Strängindex "Originaltitel <" har tagits bort, eftersom det LIBRIS-definierade fält 249 inte längre används. För Index Selection-sökning på originaltitlar till översatta verk, använd "Titel <" eller auktoritetsindex för *Namn/Titel* respektive *Uniform titel / Serietitel*.

• Titel (endast fält 245) < Find

Används för att få en mer korrekt sorterad träfflista (efter titel, deltitel, delnummer), om man vet hela eller början av titeln. Inledande artiklar, och annan bortfilerad information, utesluts i söksträngen. Samtliga indexerade titeldelfält (inkl. deltitel/delnummer) och författare redovisas i träfflistan.

sökbara fält sökbara delfältssträngar

245	abfghknps
-----	-----------

• Tidskriftstitel < Find

Rekommenderas för preciserad titelsökning på seriella **resurser** (bibliografisk nivå [000/07] = s) – i synnerhet för tidsskrifter/serier med opregnanta titlar som annars kan vara svåra att lokalisera. Träfflistan sorteras alfabetiskt efter tidskriftstitel. Indexerade titelfält och ISSN redovisas. Sökbara fält/delfältssträngar som i sökingång [Titel <](#).

För sökingång [Tidskriftstitel](#) (utan strängindexmarkör >), se avsnitt 3, *Builder*.

• Serietitel < Find

Rekommenderas då man vill ha en samlad översikt över samtliga delar som ingår i en viss serie (endast kontrollerade seriefält). Träfflistan sorteras alfabetiskt efter serietitel och serienummer.

sökbara fält sökbara delfältssträngar

440	anpvx		
[400]/800	abcdefghijklmnopqrstuv	t	
[410]/810	abcdefghijklmnopqrstuv	t	
[411]/811	acdefghklmpqrstuv	t	
830	acdefghklmpqrstuv	alnps	p

• Del av / Ingår i < Find

Rekommenderas då man vill ha en samlad översikt över:

- i) samtliga delar som ingår i ett visst flerbandsverk,
- ii) samtliga supplement (motsvarande) som är knutna till en viss huvudpublikation, eller
- iii) samtliga bidrag som är indexerade för en viss tidsskrift.

Indexsökning sker på huvud-/värdpostens titel eller författare. Träfflistan sorteras alfabetiskt efter huvud-/värdpostens titel/författare.

sökbara fält sökbara delfältssträngar

772/773	a
772/773	t

LIBRIS Katalogisering

Ämnesordsindex

Gäller endast generella ämnesord (= som registrerats i bibliografisk post).

• Ämnesord < Find

Kan användas för preciserad indexsökning på kontrollerade ämnesordssträngar (kontrollerad term, person, institution, konferens, titel, geografiskt namn). Träfflistan sorterar alfabetiskt efter ämnesordssträng.

I första hand rekommenderas dock auktoritetsindex *Ämnesord <aukt.index>* (eller ev. *Ämnesord – Underindelning <aukt.index>*) för sökning/bläddring på kontrollerade ämnesord. Auktoritetsindex ger bättre överskådlighet över förekommande variantformer, och erbjuder dessutom sökingångar på de eventuella hänvisningar (se / se även) som kan finnas i sammanhörande auktoritetsposter.

sökbara fält	sökbara delfältssträngar
600	abcdefghijklmnopqrstvxyz
610	abcdefghijklmnopqrstvxyz
611	acdefgklpqstvxyz
630	adfgklmnoprsvxyz
650	abcdvxyz
651	avxyz
654	abvxyz
655	abvxyz

2.3. Numeriska strängindex

Numeriska strängindex kan användas för indexsökning på ISBN, ISSN och andra nummerbeteckningar. Numret skrivs normalt in med eventuella specialtecken, precis som det är registrerat, t.ex. *M-006-49485-9*, *SLU-MIKRO-EX*. **Notera** dock att ISBN kan skrivas in både med och utan bindestreck, oavsett hur det är registrerat.

Jfr även **numeriska index av strängtyp** i [Keyword](#).

Katalogpostens unika nummer (**BibID** etc.), som redovisas i katalogpostens övre ram, söks fram via menyradens *Record* → *Retrieve by record number* → *Bibliographic / Authority / Holding*.

• ISBN Find

sökbara fält	sökbara delfältssträngar
020	a z

För ISBN-sökning **rekommenderas**, antingen detta index, eller dess motsvarighet i fliken *Keyword* (prefix *ISBL*). Numret kan i båda fallen skrivas in med eller utan sina bindestreck, oavsett hur det är registrerat. Sökning på *951-37-1229-X* respektive *951371229X* ger alltså samma resultat.

LIBRIS Katalogisering

• ISSN Find			
sökbara fält		sökbara delfältssträngar	
022	a	y	z

Motsvarar prefix *ISSL* i fliken **Keyword**.

• ISMN, ISRN o. andra standardnummer Find			
sökbara fält		sökbara delfältssträngar	
024/027/030	a	z	
028	a	b	

• Externa systemnummer (inkl. LIBRISIII) Find			
sökbara fält		sökbara delfältssträngar	
010	a	z	
035	a	z	9

LIBRIS Katalogisering

3. Builder (formulärsökning på vanliga keywordindex)

Sökformuläret under *Builder* riktas mot samma sökindex som [Keyword \(vanliga keywordindex\)](#), men ger ett formulärstöd för mer komplicerade sökfrågor. Builder kan närmast jämföras med *Utökad sökning* i LIBRIS' publika webbkatalog (webbsök). Sökindexen är av Keywordtyp, dvs man kan söka på enstaka pregnanta ord/begrepp eller fraser, och även söka på en kombination av ord/begrepp ur olika fält. Sökningen riktas endast mot innehållet i **bibliografiska poster** (fält 010-999).

Sökformuläret består av ett **sökfält** (*search for*) och en rullgardinsmeny för val av **sökingång** (*search in*). Med den rullgardinsmeny som finns till höger om sökfältet väljer man hur flera sökbegrepp i samma sökingång skall tolkas, *any of these* (= något av orden), *all of these* (= alla orden), *as a phrase* (= frassökning). Operatorknapparna *AND*, *OR*, *NOT* används då man skall kombinera sökbegrepp ur flera olika sökfält – operator *AND* betyder att söktermerna i båda (alla) fälten skall finnas med i posten, operator *OR* att posten skall innehålla ord/termer ur åtminstone något av sökfälten, och operator *NOT* att poster som innehåller angivna begrepp skall uteslutas ur sökningen. Det går att använda samma sökfält (med olika operatorinställningar) flera gånger i en och samma sökfråga. Det är dessutom möjligt att trunkera före, efter och inuti en sökterm, liksom att maskera enstaka tecken. Frågetecknen (?) används som *trunkeringstecken* och procenttecken (%) som maskeringstecken.

Samtliga Builderindex kan dessutom begränsas med t.ex. utgivningsår (enstaka år, intervall...), medietyp/bibliografisk nivå eller språk via **Limit** (*begränsa sökfråga*).

Träfflistorna är alfabetiskt sorterade, normalt efter titel, med författare som sekundärt sorteringskriterium.

Samtliga sökingångar som är definierade i Builder kan även uttryckas med prefix under fliken Keyword. Keywordsökningar (under *Keyword* såväl som under *Builder*) ger möjlighet att söka i hela den bibliografiska postens fält 010-999, och att kombinera sökbegrepp efter önskemål. De sökfält som definierats motsvarar i princip strängindexen under *Index Selection*, men inkluderar även fält för okontrollerade termer (t.ex. 490 för *Serietitel* och 653 för *Ämnesord*). Vidare ger *Builder* (och *Keyword*) möjlighet att söka på **klassifikation**. Däremot blir sökningen mindre kontrollerad, och kan därför resultera i mer "brus" än **vad Index Selection ger**. För sökning på t.ex. kontrollerade namn, titlar och ämnesord rekommenderas därför Index Selection.

LIBRIS Katalogisering

• Valfria sökord

Fritextsökning på samtliga fält/delfält i den bibliografiska posten (fält 010-999).
Motsvarar prefix GKEY i Keyword.

• ISBN, ISSN, LIBRISIII-nummer m.m.

Kan användas för sökning på alla typer av standardnummer (inkl. LIBRISIII-nummer) i en bibliografisk post. Eventuella bindestreck och andra specialtecken skrivs in – observera att rullgardensmenyn till höger om sökfältet måste ställas in på "as a phrase" (= frassökning) om numret innehåller icke-alfanumeriska tecken. Motsvarar prefix NUMM i Keyword.

För **ISBN-sökning** rekommenderas dock användning, **antingen av strängindexen [ISBL](#) (fliken Keyword), eller [ISBN](#) (fliken Index Selection)**, där sökningar ger samma resultat oberoende av om man skriver in bindestrecken eller inte.

Katalogpostens unika nummer (BibID etc.), som redovisas i katalogpostens övre ram, söks fram via menyradens *Record* → *Retrieve by record number* → *Bibliographic / Authority / Holding*.

sökbara fält	sökbara delfält
020/027/030	az
022	ayz
024	az2
028	ab
035	az9
088	a

• Författare/Medarbetare

Motsvarar prefix NKEY i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
100	abcdegjq4
110	abcdegn4
111	acdegnq4
[400]/700/800	abcdegjq4
[410]710/810	abcdegn4
[411]/711/811	acdegnq4
720	ae4

LIBRIS Katalogisering

Titelindex med mera

• Titel/Ord i titel

Motsvarar prefix TKEY i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
130	adfklnoprst
210/222	ab
240/243	adfklnoprs
242	abnp
245	abhknp
246/247	abfnp
249	abnp (LIBRIS-definierat fält)
440	anpv
490	av
700/710	fklmnoqrst
711	fklnpst
730	adfklnoprst
740	anp
[400]/800	fklmnoqrstv
[410]/810	fklmnoqrstv
[411]/811	fklnpstv
830	adfklnoprsv

• Tidskriftstitel

Titelsökning på seriella resurser (bibliografisk nivå [000/07] = **s**). Sökbara fält/delfält som i sökingång *Titel/Ord i titel*. Tidskriftstitel och ISSN redovisas i träfflistan. Motsvarar prefix JKEY i Keyword.

Observera! Denna sökingång är placerad under fliken *Index Selection*, men fungerar precis som ett vanligt Builderindex.

• Serietitel

Kan användas för att söka fram alla delar som ingår i en viss serie. Motsvarar prefix SERI i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
440	anpv
490	av
760	abstwx
[400]/800	abcdefghijklmnopqrstv4
[410]/810	abcdefghijklmnopqrstv4
[411]/811	acdefgklnpqstv4
830	adfklnoprsv

LIBRIS Katalogisering

• Del av / Ingår i

Kan användas för framsökning av:

- i) samtliga delar som ingår i ett visst flerbandsverk,
- ii) samtliga supplement (motsvarande) som är knutna till en viss huvudpublikation, eller
- iii) samtliga bidrag som är indexerade för en viss tidskrift.

Sökningen sker på huvud-/värdpostens titel eller författare. Motsvarar prefix HOST i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
772	abcdkstwz
773	abdgkstwz

Ämnesordsindex

Gäller endast generella ämnesord (= som registrerats i bibliografisk post).

• Ämnesord

Motsvarar prefix SKEY i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
600	abcdefghijklmnopqrstvxyz2
610	abcdefghijklmnopqrstvxyz2
611	acdefgklpqstvxyz2
630	adfgklmnopqrstvxyz2
648	abcdvxyz2
650	abcdvxyz2
651	avxyz2
653	a
655	abcvxyz2
662	abcdefgh2

Klassifikationsindex

Rekommenderas för sökning på klassifikation (använd tillämplig sökingång). Gäller endast generell klassifikation (= som registrerats i bibliografisk post).

Observera att rullgardinsmenyn till höger om sökfältet måste ställas in på "as a phrase" (= frassökning) om klassifikationskoden innehåller icke-alfanumeriska tecken, t.ex. *Ab-c*.

• Annan klassifikation (inkl. SAB)

Motsvarar prefix 084A i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
084	a2

LIBRIS Katalogisering

• UDK-klassifikation

Motsvarar prefix 080A i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
080	ax

• DDC-klassifikation (Dewey)

Motsvarar prefix 082A i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
082	a

• LC-klassifikation

Motsvarar prefix 050A i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
050	a

• Ämneskategori (072)

Motsvarar prefix 072A i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
072	a2

Övriga Builderindex

• Förlag/Förlagsort

Motsvarar prefix FORL i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
260	ab

• Utgivningsår (260c)

Motsvarar prefix 260C i Keyword. För preciserade årtalsavgränsningar (inkl. begränsning till årtalsintervall), använd **Limit: Date** (= begränsning på utgivningsår via fält 008).

sökbara fält	sökbara delfält
260	c

• Kod för ämnesbibliografi m.m.

Kan användas för avgränsning till ämnesbibliografi (t.ex. SHB, SLB) eller annan "produkt" som kodats i den bibliografiska postens fält 042 (t.ex. NB, SB17).

Motsvarar prefix 0429 i Keyword.

sökbara fält	sökbara delfält
042	9

LIBRIS Katalogisering

4. Limit (begränsa sökfråga)

Funktionen *Limit* används då man vill begränsa sin sökning till vissa kategorier av material (utgivningsår, språk, bibliotekssigel, materialkategori, utgivningsstatus för seriella resurser, utgivningsland, medietyp/bibliografisk nivå) – ett eller flera begränsningsalternativ kan väljas. Limit kan användas för att begränsa sökningar som utförs via *Keyword*, *Builder*, och – med undantag för auktoritetsindex – även via *Index Selection*.

För att nå funktionen klickar man på knappen *Limit* längst ned i sökfönstret – ett fönster med tillgängliga begränsningsmenyer öppnas. Expandera önskad kategori genom att klicka på plusmarkeringen till vänster. Ställ markören på önskat begränsningsalternativ och klicka på *add*. Upprepa proceduren om ytterligare begränsningsalternativ önskas. Man kan också markera kryssrutan *retain search limits between searches* om man vill att samma begränsning skall gälla även andra sökningar (inom samma söksession).

Observera!

- i) Funktionen *limit* innebär att man begränsar **till** något (i praktiken via operator AND), men det går i viss mån ändå att utesluta material. För att t.ex. utesluta bidrag kan man välja *type: bok*.
- ii) Tänk på att sökfrågan kan bli tung, och ge långa svarstider, om många begränsningsalternativ har markerats.
- iii) Då en tidigare utförd sökning aktiveras via *history* (sökhistorik) måste eventuella begränsningar manuellt aktiveras (t.ex. genom att man har markerat kryssrutan *retain search limits...*); annars utförs sökningen utan de begränsningar som ursprungligen begärdes.

Följande begränsningsalternativ finns:

• Date (utgivningsår)

Årtal i fält 008, position 07-10.

Begränsning kan göras till:

- *år* (t.ex. 1999)
- *mellan år* (t.ex. 1995-2000)
- *senare än* (t.ex. 2000-)
- *tidigare än* (t.ex. -1800)

Önskat/önskade årtal skrivs in i de sökfält som öppnas då begränsningskategori **date** expanderas.

• Language (språk)

Språk i fält 008, position 35-37. Begränsning kan göras till ett eller flera språk.

• Location (sigel)

Sigel i beståndspostens 852**†**b. Begränsning kan göras till en eller flera sigler.

LIBRIS Katalogisering

• Medium (materialkategori)

Materialkategori i fält 007, position 00, t.ex. *elektronisk resurs*, *mikroform*.

Begränsning kan göras till en eller flera kategorier.

• Place (utgivningsland)

Utgivningsland i fält 008, position 15-17. Begränsning kan göras till ett eller flera länder.

• Status (utgivningsstatus, seriella resurser)

Utgivningsstatus för seriella **resurser** i fält 008, position 06:

- *utgivning pågående* (kod **c**),
- *utgivning upphörd* (kod **d**),
- *utgivningsstatus okänd* (kod **u**).

• Type (medietyper/bibliografisk nivå)

Kombination av medietyp och bibliografisk nivå i postetikettens (fält 000) position 06-07, t.ex. **bok** (kod **am**), *bidrag* (kod **aa**), *karta (serie)* (kod **es**), *musikupptagning* (kod **jm**). Begränsning kan göras till en eller flera typer.

LIBRIS Katalogisering

5. History (sökhistorik)

Under fliken *History* (sökhistorik) sparas alla sökningar som utförts under den tid man varit inloggad. Antal träffar och söktyp/sökfråga redovisas. Man kan göra om en tidigare sökfråga genom att ställa markören på önskad rad och klicka på *Do Search*. Man kan också välja *Edit* (redigera) om man vill formulera om sökvillkoren.

Observera! Då en tidigare utförd sökning aktiveras via *history* (sökhistorik) måste eventuella begränsningar manuellt aktiveras (t.ex. genom att man har markerat kryssrutan *retain search limits...*); annars utförs sökningen utan de begränsningar som ursprungligen begärdes.

6. Remote (sökning i externa databaser)

Om den post man söker inte finns i LIBRIS, kan man klicka på sökrutans knapp *Remote*, och göra om sin sökning i en eller flera externa databaser – ett ganska stort urval är tillgängliga. Man kan också välja att samtidigt söka i LIBRIS och en (eller flera) extern(a) databas(er).

Ta fram listan över tillgängliga externa databaser (*available locations*) genom att klicka på *Remote*, markera den eller de databas(er) som sökningen skall omfatta (*add* → *selected locations*), och aktivera därefter funktionen genom att klicka på *Connect*.

Sökning mot externa databaser utförs via samma sökfönster som vid normalsökning i LIBRIS, men antalet sökingångar är oftast begränsat (variationer finns, beroende på hur databasen är indexerad).

När man hittat rätt post måste man först kontrollera och åtgärda eventuella felaktiga fält, delfält, indikatorer och koder (se [Utländska poster – vad bör ändras, vad kan lämnas kvar?](#) (pdf) respektive [Utländska poster – kortversion](#) (pdf)). Därefter importerar man posten till LIBRIS genom att spara den på vanligt sätt.

För att ta bort någon av de förkryssade databaserna (dvs om man vill fortsätta sökningen i ett färre urval databaser), klicka på sökrutans *Remote*-knapp, markera den/de databas(er) som skall tas bort (*Delete*), och stäng därefter Remotefliken genom att klicka på *Connect*.

För att återgå till sökning enbart i LIBRIS, klicka på sökrutans *Remote*-knapp, avmarkera förkryssade databaser (*Clear/Delete*), och stäng därefter Remotefliken genom att klicka på *Connect*.