

7. A szakkatalógus egy részlete. Az "Ökológia. Környezetkutatás" jobb oldalán szerepel a szakjelzet

Suchen im Katalog		
Klassifikation		
1	+ JUA 320	Öffentliches Recht
2		Ökologie u. Architektur
3	+ che 081	Ökologie u. Chemie
4		Ökologie u. Kybernetik
5	+ MED 081	Ökologie u. Medizin
6		Ökologie u. Ökonomie
7		Ökologie u. Philosophie
8	+ BIO 610	ÖKOLOGIE, UMWELTFORSCHUNG (+BIO.610-849)
9	+ BIO 760	Ökologie Afrika
10	+ BIO 712	Ökologie Alpen
11	+ BIO 764	Ökologie Amerika
12	+ BIO 775	Ökologie Antarktis
13		Ökologie Anthropologie
14	+ BIO 755	Ökologie Asien

Eingabe Nummer od. Code, dann DAT FREIG
8
n Neueingab w weiter g Teilwort-Suche
l Neu Index z zurueck e End

8. Beadni az előbbi jelzetet; megjelenik 39 mű, ezek közül a 11. a keresett mű (rövidített címmel)

Suchen im Katalog		
Kurzinformation		
+ BIO 610 ÖKOLOGIE, UMWELTFORSCHUNG 39 Dokumente		
1	Knodel Hans	Ökologie und Umweltschutz 1984
2	Ditfurth, Holmar von	So laßt uns denn ein Apfelbäumchen 1985
3	Padrutt, Hanspeter	Der epochale Winter 1984
4		Die Umwelt des Menschen 1978
5	Küster, Eberhard	Mikrobiologie und Umweltschutz 1985
6	Lorenz, Konrad	Die acht Todsünden der Zivilisation 1983
7	May, Robert M.	Theoretische Ökologie 1980
8	Mercier, Andre	Umwelt und Mensch 1979
9	Vester, Frederic	Das Überlebensprogramm 1979
10	Nicholson, Max	Umweltrevolution 1972
11	Vogt, Hans-Heinrich	Umweltforschung - die gesteuerte 1974
12	Küppers, Günter	Umweltforschung - die gesteuerte 1978

Eingabe Nummer od. Code, dann DAT FREIG
11
n Neueingab w weiter g Teilwort-Suche
l Neu Index s speichern
a Index zgn e End

9. A teljes címfelvétel

Suchen im Katalog	
Autor, Herausgeber, etc.	
Voll-Information	Dokument 4917
Namen:	Vogt Hans-Heinrich
Titel:	Umweltforschung
Verlag:	Habel Darmstadt, 1974
Serien:	Wissenschaftler planen die Zukunft
ISBN/ISSN	3-87179-071-0
Klassifik:	+BIO 610 ÖKOLOGIE, UMWELTFORSCHUNG
Bibl. Dat:	271 S. : Ill., graph. Darst., Kt.
Exemplar:	Stud BIO 610 Vogt
Eingabe m (fuor Exemple) oder Code	
n Neueingab	m Exemple k Kurzinf
l Neu Index	
a Index zgn.	e End s Speichern

/Vorarlberger Landesbibliothek. Festschrift. (Schriftleitung: Eberhard Tiefenthaler. Bregenz, 1986.) 45 p./

(Lécesné Mesterházi-Nagy Márta)

Online katalógusok kontra cédulakatalógusok

A könyvtári cédulakatalógusok napjai megszámoltak!

Az integrált, automatizált könyvtári rendszer Ausztriában már a jelen problémája. A könyvtári futószalag rutinfeladatainak ellátása számítógéppel részben már túl van a gyermekbetegségeken, de a könyvtárosok szemlélete még mindig cédulacentrikus.

A címleírási szabályok területén minőségi ugrást jelentett a porosz instrukciókról való áttérés a RAK-ra. Az újabb feladat a formátum strukturálása. A számítógép a RAK-nak megfelelően nyomtatja ki a címleírást, de a számítógép stratégiája szerint keresi és sorolja be a tételeket.

A számítógéppel való katalogizálás, majd a tételek lehívása, keresése az online olvasói katalógusban (OPAC) a következő kérdéseket veti fel:

- ▶ a hagyományos cédulakatalógus és a számítógépbe táplált, online katalógus párhuzamos működtetése (kétszeres munka, elvetendő módszer);
 - ▶ a katalógusok szétválogatása, illetve az új OPAC megindítása (választóvonal a megjelenési év vagy az állománybavétel éve);
 - ▶ cédulakatalógus kontra OPAC;
 - ▶ OPAC mellett a porosz instrukciók szerinti cédulakatalógus;
 - ▶ OPAC mellett új RAK-katalógus és a porosz instrukciók szerint rendezett katalógusok lezárása vagy ezek folytatása;
 - ▶ OPAC mellett COM-katalógus vagy cédulakatalógus a jobb megoldás?
 - ▶ OPAC hagyományos cédulakatalógus nélkül.
- Az utóbbi megoldás előnyei:
- ▶ meghatározott állománybavételi évvel érdemes átállni az új módszerre;
 - ▶ sokkal "barátságosabb" a felhasználóhoz, mint a cédulakatalógus;
 - ▶ a legkevésbé munkaerő-igényes; elmaradnak a sokszorosítással, beosztással, karbantartással kapcsolatos munkák; a felszabaduló személyzet a retrospektív katalogizálással foglalkozhat, vagyis a régi cédulakatalógusokról beviheti az adatokat a számítógépbe;
 - ▶ a folytatásos művek előző köteteit is egyidejűleg lehet bevinni a rendszerbe;
 - ▶ a megjelenési évre való tekintet nélkül bármikor bármely mű bevihető a rendszerbe, ha nem a megjelenés, hanem az állománybavétel éve a határ.

A jó OPAC a felhasználóknak jobban megfelel, mint a cédulakatalógus, a számítógépes könyvtári rendszer struktúrájához pedig inkább igazodik. Ellenvetések csak pénzügyi oldalról mutatkozhatnak, mint mindenfajta számítógépes rendszerben.

/CINK, G.: Bemerkungen zur Einführung der ADV in Bibliotheken und der damit zusammenhängenden Frage konventioneller Kataloge. = Mitteilungen der Vereinigung Österreichischer Bibliothekare, 40. köt. 3-4. sz. 1987. p. 60-73./

(Lécesné Mesterházi-Nagy Márta)