

Szorosabb kapcsolat a ProQuest és a Dow Jones között

A ProQuest információsztárszolgáltató és az egyesült államokbeli Dow Jones és Factiva lapkiadócsoporthoz tartozó, piaci gyorsjelentésekkel és online híradással foglalkozó Dow Jones/Reuters hosszú távú megállapodást írt alá. A szerződés szerint a ProQuest fogja terjeszteni a Dow Jones gazdasági és üzleti híreit Európában, a Közel-Keleten és Afrikában, valamint a Factivát képviseli majd a tudományos piacon, szintén e három régióban.

/Information World Review, 199. sz. 2004. február, p. 4./

Orvosi és élettani szaklapok az interneten

Az Országos Orvosi Könyvtár (USA) egyes orvosi és biológiai folyóiratokat teljes egészében szkennel. A mintegy negyven folyóirat digitalizált számai, amelyeket a PubMed Central archivált, szabadon hozzáférhetők lesznek a <http://pubmedcentral.com> honlapon. A visszamenőleges számok feldolgozásának teljes költségét a könyvtár állja. A folyóiratok kiadói megadták a jogot az archiválásra és az internetes publikálásra, cserébe a könyvtár átadja a kiadóknak folyóirataik szkennelt változatát, amelyet ezután a kiadók saját belátásuk szerint használhatnak, illetve terjeszthetnek. A szkennelést az 1990-es évekkel kezdték, és a tervek szerint – tízévenként visszafelé haladva – még idén befejezik.

/Library Hi Tech News, 21. köt. 1. sz. 2004. p. 35–36./

Ovid: használat szerinti fizetés

Az Ovid költségkímélő megoldással bővítette kínálatát. A használat szerinti fizetéssel (PayPerView) élhetnek az Ovid előfizetői, a nem rendszeres felhasználók is. Előbbiek így hozzáférhetnek az intézményük által nem előfizetett folyóiratokhoz is. A térítéses szolgáltatás több mint ezer folyóiratot, könyvet és adatbázist érint, az OVID folyóiratainak mintegy harmadát. A Microsofttal folytatott együttműködés keretében az új lehetőség beépíthető az Office 2003-ba, ami jelentősen megkönnyíti a felhasználók munkáját.

/Information World Review, 198. sz. 2004. január, p. 3./

ALEPH 500 a Leideni Egyetemen

A Leideni Egyetem Könyvtára (Hollandia) és az Ex Libris licencmegállapodást kötött az ALEPH 500 integrált könyvtári rendszer használatáról. Az elmúlt másfél évben a könyvtár már alkalmazta az Ex Libris MetaLib, SFX és DigiTool termékeit. Az ALEPH 500 a jelenleg használt OCLC/PICA rendszert váltja fel, lehetővé téve a címek és besorolási rekordok fogadását/küldését a két rendszer között. A teljes átállás kitűzött határideje július vége, ezért már a szerződés aláírásának napján megkezdtek a telepítést és az alkalmazottak képzését.

A Leideni Egyetemi Könyvtár a központi Egyetemi Könyvtár mellett számos szakkönyvtárat foglal magába. Az állomány mintegy 2,7 millió könyvet és időszaki kiadványt tartalmaz, amelyből mintegy 1,8 millió tartozik a központi könyvtárhoz. Az egyetemnek közel 15 000 hallgatója és 5000 dolgozója van.

/Advanced Technology Libraries, 33. köt. 2. sz. 2004. p. 2–3./

Orosz könyvtárak közös katalógusa az interneten

Az Egyesült Királyság Külügyminisztériumának támogatásával készül öt nagy orosz könyvtár – az Orosz Állami Könyvtár, az Orosz Nemzeti Könyvtár, az Összoroszországi Idegen Nyelvű Állami Könyvtár, az Országgyűlési Könyvtár és a Moszkvai Lomonoszov Egyetem Tudományos Könyvtára – bibliográfiai leírásait, és elektronikus forrásait összefogó katalógusa. A kezdeményezés célja, hogy ezeknek a könyvtáraknak az állományát integrálják az európai hálózatba. A katalógus segítségével az internethasználók több mint hárommillió bibliográfiai leírásból válogathatnak, és érhetik el az elektronikus forrásokat, közöttük disszertációk, könyvek, folyóiratok, előadások és térképek teljes szövegét.

/Library Hi Tech News, 21. köt. 1. sz. 2004. p. 35./

Megnyílt a kínai digitális könyvtár

2003 novemberében nyílt meg a világ legnagyobb kínai digitális könyvtára, amelyben több mint tizenkétmillió dokumentum érhető el: folyóiratok, napilapok, könyvek, tézisek a legkülönbözőbb témák-