

Az ország törvényhozása elfogadta, hogy a nem nyomtatott publikációk tára is a nemzeti archívum része lehessen. Ennek bekövetkezése előtt a kulturális tárca felkérte a legális letéti könyvtárakat és a publikációs ipar testületeit az önkéntes letéti mozgalom gyakorlatára.

További információ: www.bl.uk

/Library Hi Tech News, 19. köt. 7. sz. 2002. p. 47./

Az Egyesült Királyságban csekély az érdeklődés az e-könyvek iránt

Az Egyesült Királyság könyvtáraiban az elektronikus könyvek kevésbé terjednek, használatuk kisebb mértékű, mint az USA-ban. Több egyetemi könyvtárban foglalkoznak ezzel a problémával, szemináriumokat és konferenciákat tartanak, de az e-könyvek használata az ország könyvtáraiban nagyon esetleges. A 208 nyilvános könyvtárban végzett felmérés szerint a válaszolóknak csak 13%-a szolgáltat e-könyveket olvasóinak. A könyvtárak mintegy fele foglalkozik e-könyvek állományának kialakításával a jövőben. Több mint 30%-uk érdektelen e téren, anyagi megfontolások és egyéb okok miatt.

Az internethez való hozzáférést, ami ugyancsak nehezen indult a 90-es évek elején, ma már csaknem valamennyi könyvtárban megvalósították, és remény van arra, hogy az e-könyvek állományának fejlődése is ezt a példát követi.

/Library Hi Tech News, 19. köt. 7. sz. 2002. p. 28./

Az egyetemi kutatók e-könyv használati hiányosságai az USA-ban

Előző hírünknek némileg ellentmond az amerikai Outsell piackutató cég egy felmérése, amelynek eredményei szerint az USA egyetemeken az elektronikus könyvek használata elmarad a várakozástól. Az egyetemi hallgatók, oktatók és kutatók között végzett felmérés szerint a olvasók előnyben részesítik a hagyományos nyomtatott könyveket és folyóiratokat. A megkérdezettek 18%-a használ rendszeresen e-könyveket; 97%-uk hagyományos nyomtatott médiumokat, 78%-uk nyomtatott kivonatokat, és 75%-uk e-folyóiratokat olvas. A felmérés eredményei ellenére az Outsell úgy véli, hogy

az e-könyvek hamarosan terjedni kezdenek az oktatási és a bibliográfiai művek piacán. A cég elemzője szerint való igaz, hogy az e-könyvek használata egyéb formátumokhoz képest nagyon csekély, de viszonylag kevés ilyen médium van még forgalomban. Szerinte az e-könyvek remélt használata még nem következett be, de egyre fontosabbá válik, különösen a „nemlineáris” tartalmú dokumentumok piacán, mint a bibliográfiai művek, kézikönyvek és oktatási anyagok.

További információ: www.outsellinc.com

/Information World Review, 183. sz. 2002. szeptember, p. 2./

E-könyv-olvasók „tablet”-PC-vel való alkalmazásra

Az elektronikus könyvek (e-könyvek) olvasásának megoldását a nagy szoftvertársaságok az ún. „tablet”-PC-k (kézi számítógépek) tömegmértetű elterjedésétől várják. A személyi számítógépeknek ez az új osztálya a személyi digitális szerző, más néven menedzserkalkulátor és a notesz-PC-k (notebook) kombinációja, megfelelő olvasóprogrammal ellátva ideális e-könyv-olvasó rendszernek látszik. A *Microsoft Reader Tablet version 2.5* nevű szoftver kihasználja és továbbfejleszti a tablet-PC-k előnyös tulajdonságait: a javított szerkesztési eljárásokat, a képernyő forgatását és más szemlélési lehetőségeit. A cél a kényelmes olvasás elősegítése.

Az olvasórendszer ingyenesen letölthető az alábbi címen: www.microsoft.com/reader/default.asp

/Information World Review, 183. sz. 2002. szeptember, p. 26./

Automatikus telefonos könyvtári figyelmeztető rendszer

A ScanSoft cég *RealSpeak* nevű szintetikus beszédrendszerét használják a *Sirsi* automatikus hangválaszoló telefonos értesítőrendszerben. Az *SVA* rendszer könyvtári szolgáltatások használóit telefonon értesíti – napi 24 órás üzemben – a kölcsönzés megújításáról, könyvek státusáról, a kölcsönzött művek beérkezéséről, közelgő könyvtári eseményekről stb. A használóknak módjuk van személyi információk kérésére PIN-kódos védelemmel.