

Ajánló

Megújulás új területeken

A víz az élet alapvető eleme, az emberiség fennmaradásának záloga

Napjaink globális kihívása a Föld ivóvízkészleteinek védelme, a vízkészletekkel való felelős gazdálkodás. Egy könyvtár is képes környezettudatosságot és fenntarthatóságot szolgálni és felelős vízgazdálkodást folytatni. Ezek közé tartoznak a zöldtetős megoldások, illetve az épület környezetének víztakarékosságot elősegítő kialakítása, valamint a szennyezett csapadék természetkárosító hatását mérséklő esőkert létesítése. **Dubniczky Zsolt** „Könyvtárak a fenntartható vízgazdálkodás szolgálatában” című írása ezeket mutatja be részletesebben.

„RDA reborn”

Dancs Szabolcs az „RDA reborn” – a könyvtári referenciamodell és az átalakuló RDA” című cikkének első részében a megújuló RDA elméleti háttérét jelenti, a szabályzat átfarmálását megalapozó IFLA-féle könyvtári referenciamodellbe (IFLA LRM) nyújtott némi betekintést. Az „RDA reborn” – a könyvtári referenciamodell és az átalakuló RDA – 2. rész: A 3R projekt, avagy az RDA megújulása” című dolgozatában a szerző azt mutatja meg, milyen várható változásokat indukál a modell implementálása a korábbi megközelítést illetően.

A világ legboldogabb könyvtárai

Felhívom a figyelmet **Istók Anna** dániai könyvtárakban tett tanulmányútjáról készített beszámolójára. Én ámulok ...

Fonyó Istváné

A következő szám tartalmából:

ESZENYINÉ BORBÉLY MÁRIA: A végzettség és a könyvtárosok digitális kompetenciaszintje közötti összefüggések összehasonlító elemzése

MOLNÁR SÁNDOR – MODLA MÁRK: Lehet-e a könyvtár „next-gen”?