



lítva. A gépben egy kis páncélszekrény van, amit csak az illetékesek tudnak kinyitni. Az összeget, illetve a kiadott jegyeket számláló szerkezetéhez nem lehet hozzáférni. Visszaélésekre nincs lehetőség. (Az ábrán látható gépnél egyszerűbb típus is készíthető, ez ugyanígy megfelel a célnak.)

Az ábrán látható gép ára kb azonos egy irodai gép árával, az egyszerűbb szerkezetű azonban 40%-kal olcsóbb. A vételár az eddigi becslések szerint megtérül. A gépet az Irodagépipari és Finommechanikai Vállalat készíti (Bp. XIII. Jász u. 33. sz.)

dr. Podonyi András

A reprezentatív statisztika

Az utóbbi időben sokat foglalkoznak a szakemberek a hagyományos adatszolgáltatás egyszerűsítésével és átszervezésével, melyet úgy szeretnének végrehajtani, hogy a könyvtáros sokoldalú munkájáról, az elért eredményekről az egyszerűsítés után is használható adatokat kapjanak.

Tudunk arról, hogy a Könyvtártudományi és Módszertani Központ reprezentatív statisztika kimunkálásán dolgozik. Ez azt jelentené, hogy a könyvtáraknak nem kellene a forgalomról minden kölcsönzési napon bontott statisztikát vezetniük, csak meghatározott napokon mutatnák ki a kölcsönzött kötetek megoszlását.

Véleményünk szerint a fenti elv helyes, mert pl. a szépirodalom megoszlásáról is csak az utolsó negyedben kellett bontott adatokat szolgáltatni, s nem okozott zavart az első háromnegyed év ha-

sonló adatainak a hiánya. Így is lemérhető volt a szépirodalmi művek forgalmának megoszlása.

Az a terv, hogy a könyvtárak a jövőben előre meghatározott, azonos napokon vezetnek csak bontott statisztikát, helyes, és megvalósítása nagymértékben hozzájárul majd az egyébként is túlzott községi könyvtári nyilvántartási és ügyviteli munkák csökkentéséhez.

Szerintünk azonban még egyszerűbb lenne, ha még az ilyen fajta adatszolgáltatásba sem vonnánk be minden könyvtárat. Alaposan megfontolt elvek alapján minden megye valamennyi könyvtártípusából jelölnénk ki könyvtárakat olyan arányban, hogy az ezek által vezetett statisztika hű képet mutasson a forgalom megoszlásáról.

Dr. Takács József
módszertani csoportvezető,
Pécs, Megyei Könyvtár