

Kémiai folyóirat mikrofilmlapon

A Pergamon Press, társvállalatával, a Microforms International Marketing Corp.-el közösen már három évvel ezelőtt kísérletezett 42 kockás mikrofilmlap és hagyományos folyóirat egyidejű kiadásával, de - a könyvtárak érdeklődésének hiányában - sikertelenül. Most újra kezdték a kísérletezést. A Tetrahedron Letters című kémiai hetilap mikrofilmlap-kiadását díjmentesen küldték 500 közületi előfizetőnek.

A nyomtatott folyóiratnak mintegy 5000 előfizetője van; előfizetési díja évi 200 \$. A kísérleti időszak után 160 \$-t számolnak majd fel a mikrofilmlap-kiadásáért - és további 100 \$-t, ha mellékletként a folyóiratot is rendelik.

A kísérletet akkor ítélik sikeresnek, ha legalább 200 előfizető fogja igényelni a mikrofilmlap-kiadást - ebben az esetben megkezdik további 200 folyóiratuk közül 35-nek az egyidejű mikrofilmlap-kiadását is. Ellenkező esetben is folytatják a jelenlegi mikrofilmlap-kiadást, de a további lépéseket elhalasztják.

A kiadó megítélése szerint a könyvtárak igénylik ezt a mikroformátumot. Ennek egyik oka a hagyományos folyóiratok átlagos évi 5-10%-os áremelkedése, a másik az olvasó-visszanagyító készülékek elterjedése. Ezek közül különösen a Bell & Howell olvasó-visszanagyító készülék teszi lehetővé a könnyű és gyors sokszorosítást.

/Advanced Technology/Libraries, 4.k. l.sz. 1975.
jan. p.4-5./

o°o

Szóbeli közlésmód

BUZA Péter:

A szóbeli közlésmód helye és szerepe
a műszaki-tudományos tájékoztatásban
Bp. OMKDK, 1975. 170 p. /Módszertani Kiadványok 42./

A tanulmánykötet szerzője annak a régi szólásnak igazságát kérdőjelezi meg, mely szerint "a szó elszáll, az írás megmarad".

A tanulmány tárgya a szóbeli közlésmód, amely az ember társadalmi gyakorlatának egyik alapja, a kommunikáció közege, a tájékoztatás alig vizsgált, mégis gyakran alkalmazott eszköze.