

A gépi keresésére kész szalagok egyaránt keresethők specifikus és általános fémipari témák szerint. A szalagokat IBM 360/30 számítógép segítségével az IBM 1401-re kompatibilis módon állítják elő 7 vagy 9 pályás rendszerben 800 bit/inch /1 inch = 2,54 cm/ jelsűrűséggel.

Havonta kb. 2000 referátumot dolgoznak fel.

A Metals Abstracts szalagok az 1968 - 1969-es évek anyagát tartalmazzák.

Ezzel a szolgáltatással teljesen megegyezik a Review of Metals Literature referátumait 1965-től 1967-ig feldolgozó szalag, így összesen 5 év adatai állnak rendelkezésre.

/Information Retrieval and Library Automation Letter, 5.k. 9.sz. 1970.febr. p.10./

S<sup>S</sup>

#### Norvég központi folyóirat-katalógus mágnesszalagon

A külföldi periodikumok norvég központi katalógusának tervét 1933-ban vetették fel. 1939-ben az Universitetsbiblioteket i Oslo /Oslo-i Egyetemi Könyvtár/ vállalta létrehozását.

1965-től a Norvég Szakkönyvtárosok Egyesülete javaslatára áttértek a gépi technikára és a központi katalógust adatbankká fejlesztették.

Jelenlegi cél, hogy a Norwegian Union Catalogue of Foreign Periodicals mágnesszalagon előállított formájával átfogó, alfabetikus katalógust állítsanak elő. Ezenkívül 4 jegyzéket is készítenek a következő bontásban:

biológia/orvostudomány;

műszaki tudományok/nem-biológiai tudományok;

társadalomtudományok;

humán tudományok/ általános kérdések.

1971-től a jelenlegi központi katalógus kartonokon lévő adatait teljes egészében mágnesszalagra viszik fel.

/FID News Bulletin, 20.k. 7.sz. 1970.jul. p. 82./

S<sup>S</sup>