

Beszámoló

az Élelmiszervizsgálati Közlemények XXXVI. kötetéről

1990-ben a szakfolyóirat XXXVI. kötete nehéz körülmények között, de az előzetes elképzeléseknek megfelelően 4 füzetben összesen 256 oldalon jelent meg. Sikerült egy 56 oldalas különszámot is megjelentetni „Élelmiszerek fogyasztósági határidejének és minőségmegőrzési időtartamának jegyzéke” címmel.

Az eredeti dolgozatok és beszámolók szerzőinek megoszlása munkahely szerint:

FM ellenőrző intézmények	33,3 %
Kutatóintézetek	26,7 %
Egyetemek, főiskolák	20,0 %
Élelmiszerelőállítók	0 %
Más tárcához tartozó intézmények	20,0 %

A szerzők munkahely szerinti megoszlásából elsősorban az a szembeszökő, hogy a kutatóintézetek publikációs tevékenysége az elmúlt évekhez képest jelentősen gyarapodott. Az FM ellenőrző intézmények publikációinak a részaránya már évek óta hozzávetőlegesen az egyharmados szinten állandósult. Az élelmiszerelőállító vállalatok részéről 1990-ben sem jelent meg közlemény. Örvendetes, hogy az OKKFT G-8/1. alprogram „A minőségmérés objektív módszerei” témakörben az elmúlt évben több dolgozat jelent meg. Más tárcához tartozó ellenőrző intézmények három közleménnyel szerepeltek, ha az osztrák folyóiratból átvett egy dolgozatot szintén idesoroljuk.

– Élelmiszereink 1989. évi minőség-alakulását országosan és iparáganként a hatósági élelmiszer-minőségellenőrzés adatai és megállapításai alapján – az eddigi gyakorlat szerint – egy átfogó jellegű közlemény mutatta be (1.)

– Mivel a nagyteljesítményű folyadékkromatográfia az analitikai eljárások egyik leggyorsabban fejlődő ágazata, ezért több cikket közöltünk a HPLC élelmiszeripari alkalmazása körében (2, 3, 4).

– Folytattuk és befejeztük az „Ion-szelektív elektródok alkalmazásáról az élelmiszeripar-analitikában” című cikksorozatot (5, 6, 7)

– Közlemény jelent meg a fotóakusztikus spektroszkópia (PAS) alkalmazási lehetőségéről az élelmiszeripari nyers- és adalékanyagok minősítésében (9).

– Külön cikkben számoltunk be a NIT/NIR spektroszkópia alkalmazásáról az élelmiszeripari minősítésben.

– Hús és húskészítmények szénhidrát-, nitrát- és fehérje-tartalmának meghatározásáról spektroszkópiai eljárásokkal egy dolgozatot közöltünk (10).

– „Az aktivációs analízis az élelmiszer-analitikában” című cikksorozat 8. része jelent meg, melyben részecske (proton) indukált röntgen emissziós analízis (PIXE) alkalmazásáról írtak a szerzők (11).

– Amiláz aktivitás mérésére alkalmas kromogén szubsztrát előállításáról jelentettünk meg egy dolgozatot (12).

– Az OÉTI fennállásának 40. évfordulója alkalmából rendezett tudományos ülésen „A kemizáció és prevenció az élelmezés-egészségügyben” címmel elhangzott előadás szövegét szintén teljes terjedelemben leközlöttük (13).

– A CMA minőségi jel az NSZK élelmiszergazdaságában betöltött szerepéről és alkalmazásáról tettünk egy ismertetőt közzé (14).

– Tájékoztatót adtunk az Országos Élelmezés- és Táplálkozás Tudományi

Intézet fennállásának 40. évfordulója alkalmából rendezett ünnepi tudományos üléséről (15).

A szakcikken túlmenően új módszertani sorozatot kezdtünk el, melynek célja a szerkesztőség szándéka szerint, hogy megismertesse a folyóirat olvasóit a jelenleg Nyugat-Európában használt legfontosabb vizsgálati módszerek részletes magyar nyelvű leírásával. Az ismertetést az NSZK Módszerkönyvében leírt módszerekkel kezdtük el, azért mert ez tartalmazza legteljesebben a Közös Piac országaiban alkalmazott analitikai módszereket, illetve eltérés esetén az azokra való utalást.

Az elmúlt év füzetekben nem jelent meg az új és módosított élelmiszeripari szabványokról, valamint a szabványok felülvizsgálatáról készített jegyzék. Ezt a mulasztásunk visszamenőlegesen az 1991. évi 1. füzetben pótoljuk. Mint már utaltunk rá, folyóiratunk külön számban jelentette meg a jelenleg érvényes „Élelmiszerek fogyasztathatósági határidejének és minőség megőrzés időtartamának jegyzékét”.

A külföldi társ- és szakfolyóiratokban megjelent módszertani dolgozatokról és minőségügyi szakcikkekről az elmúlt évihez hasonló számban készítettünk referátumokat. A hazai szakfolyóiratokban közölt módszertani és az élelmiszer-minőségről szóló cikkek címéből rendszeresen összeállítottuk a hazai lapszemlét.

A „Szakmai hírek” rovatban a következő főbb aktuális szakmai eseményekről adtunk tájékoztatást:

– Az 1990. évben a „Kiváló minőségbiztosító rendszert működtető vállalatok” kategóriába sorolt élelmiszerelőállítóiról;

– Az MTA-FM Élelmiszertudományi Komplex Bizottság Élelmiszeralitikai Munkabizottságának az 1986-90 közötti időszakban végzett munkájáról, valamint a következő periódusra való felkészüléséről, a vezetőség és a munkabizottsági tagok megválasztásáról;

– hazai és nemzetközi konferenciákról, új folyóiratokról, könyvekről és tervezett szakmai tanfolyamokról.

Az ÉVIKE további megjelentetése kizárólag az élelmiszer-előállítók támogatásától függ. A szponzorokat a folyóirat fedőlapján továbbra is felsoroljuk, akiknek ezúton ismételtlen megköszönjük hozzájárulásukat a szakfolyóirat megjelentetésének lehetővé tételéhez.

Molnár Pál

Irodalom

1. Molnár P.: ÉVIKE 36 (1990) 2, 65–115
2. Cseháti T.: ÉVIKE 36 (1990) 1, 5–26
3. Engelhardt, M.: ÉVIKE 36 (1990) 3, 130–142
4. Harkayné Vinler M. és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 3, 154–167
5. Nguyen Hung és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 1, 27–38
6. Nguyen Hung és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 3, 168–174
7. Nguyen Hung és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 4,
8. Mohos F. és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 4,
9. Váradi M. és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 4,
10. Czeglédi-Jankó G.-né és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 4,
11. Szabó S. A. és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 39–50
12. Temesvári J. és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 3, 148–153
13. Sohár P.-né: ÉVIKE 36 (1990) 2, 116–122
14. Molnár P.: ÉVIKE 36 (1990) 3, 143–147
15. Bíró György és mtársai: ÉVIKE 36 (1990) 1, 51–56