

Beszámoló az Élelmiszervizsgálati Közlemények 1984. évi XXX. kötetéről

1984-ben a folyóirat XXX. kötete jelent meg 2 összevont (1–2 és 3–4) füzet-
... oldalon. A folyóirat hasábjain 19 élelmiszervizsgálati témájú cikk látott
világot, amelyek közül 13 eredeti közlemény.

Szerzők megoszlása munkahely szerint:

Ellenőrző intézetek	50,0%
Intézetek	16,7%
Intézmények, egyetemek, főiskolák	26,6%
Magánintézetek	6,7%

A széles szakmai közönség tájékoztatását szolgálja az élelmiszerek minőségének
ellenőrzését, a hatósági ellenőrzések tapasztalatait ismertető hagyományos közle-
mény (1).

Egy cikk áttekintést ad a búza minőségének alakulásáról Komárom megyében
1978–1980 közötti időszakban (2).

Érzékszervi vizsgálati eljárás kismértékű módosítását írja le egy közlemény,
amely biztonságosabban ítélt meg a feldolgozásra kerülő sertéshúsonál a
szag minőségét erősen befolyásoló ivariszag (3).

Cukrok vizsgálatával foglalkozik két cikk: enzimes analitikai módszert írnak
élelmiszeripari termékek cukorösszetételének meghatározására (4) és vékonyrétegkro-
matográfiai módszert hüvelyesek szacharóz-, raffinóz- és sztachióztartalmának
mérésére (5).

Szójakészítménnyel gyártott húsipari termékek szójatartalmának meghatáro-
zását szolgáló, a fitát- és a hemicellulóz-tartalom mérésén alapuló vizsgálati eljá-
rást ismerteti egy közlemény (6).

A tejpor zsírtartalmának meghatározására széles körben alkalmazott oldószer-
kivonásos módszer pontosságát jelentősen befolyásoló centrifugális időt vizsgálta
a szerző, amelyről egy cikk szerzője (7).

Egy közlemény ismerteti néhány magyar kukoricafajta fehérjéinek in vitro
értékelését (8).

Mikrobiológiai vonatkozású egy közlemény, amely a cukor mikrobiológiai
minőségét mélyrehatóan elemzi (9).

Toxicológiai vizsgálatokkal szintén egy közlemény foglalkozik: a szerzők rész-
letesen leírják a közleményben közölt antibiotikum és szulfanamid maradványok kimuta-
zását (10).

Az élelmiszeripari kutatások eredményeiről szóló cikksorozatban ez évben a
élelmiszeripari feldolgozásával kapcsolatos (11) és a dohányipari (12) kutató-
csoportok eredményeinek hasznosulásáról adunk számot.

Ez évben indított cikksorozatok közül kiemelkedni szeretnénk a magyar Élelmiszervizsgálati Módszerkönyv szerkesztéséhez kapcsolódó cikksorozat tagjai, amelyek közül elsőként a Módszerkönyv helyét és szerepét ismertető közlemény (13), egy fiziko-kémiai (14) és egy mikrobiológiai (15) módszer felülvizsgálatára szervezett körvizsgálat eredményei és a körvizsgálatok tapasztalatai alapján kialakított módszerleírások jelentek meg.

Az élelmiszerek analitikájában még nem általánosan elterjedt módszerek alkalmazását bemutató cikksorozatot ígér- a sorozatok első tagjaként – két közlemény: a zsírolékony vitaminok nagynyomású folyadékkromatográfiás analízise (16) és a citrusgyümölcsök vizsgálata légzésintenzitás mérésével (17).

Nekrológot közöltünk Bancsik Lajos, a Szolnok megyei Állategészségügyi és Élelmiszer Ellenőrző Állomás volt igazgatóhelyettes főmérnöke emlékére (18).

A következő évtől is mindent megteszünk, hogy a hosszú lemaradás behozatala után a megjelenés rendszeres legyen és a füzetek minden egyes előfizetőnkhez időben eljussanak. A folyóirat fő profilja kapcsolódjon még inkább az élelmiszervizsgálatokhoz. Ennek érdekében a kutatási eredményként kidolgozott új módszerek közlésén túlmenően a körvizsgálattal kipróbált és a gyakorlati alkalmazásra pontosított ismert módszereknek több helyt adunk. Mivel e módszereket élelmiszerek higiéniai és minőségvizsgálatához alkalmazzák, még nagyobb súlyt kap a leírások pontossága, megbízhatósága. Ezzel a gyakorlati munkát szeretnénk segíteni, de nem kívánjuk szűkíteni a folyóirat eddigi sokoldalúságát és csak kisebb aránytelődést tervezünk. A folyóirat aktualitását azzal is növelni szeretnénk, hogy a hatósági és ipari élelmiszerellenőrzés kisebb-nagyobb rendezvényeiről rövid szakmai tájékoztatást adunk. Ezen és további tereink megvalósításához az 1985. év folyamán módosítjuk szerkesztési irányelveinket és kérjük a hazai szakmai közvélemény értékes támogatását, előremutató észrevételeit.

Befejezésül köszönetet mondunk a folyóirat fenntartását biztosító Mezőgazdasági és Élelmészügyi Minisztériumnak, hogy a folyóirat megjelenését lehetővé tette.

Molnár Pál

I R O D A L O M

- (1) Takó, É.; ÉVIKE, 30, 1, 1984.
- (2) Fülöp, M.; ÉVIKE 30, 81, 1984.
- (3) Teleki, J.; ÉVIKE 30, 91, 1984.
- (4) Polacsek-Rácz, M. és Kiss, E.; ÉVIKE 30, 101, 1984
- (5) Senkáltszky-Akos, É. Petres, J. és Czukor, B.; ÉVIKE 30, 119, 1984
- (6) Szabó, E.; ÉVIKE 30, 111, 1984.
- (7) Molnár, I.; ÉVIKE 30, 37, 1984.
- (8) Adel El-Kady és mtsai; ÉVIKE 30, 47, 1984.
- (9) Kerekes, L.; ÉVIKE 30, 53, 1984.
- (10) Acs Gy. és Simonffy Z.; ÉVIKE 30, 139, 1984.
- (11) Szabó, S. Á. és Szórád, L.; ÉVIKE 30, 33, 1984.
- (12) Szabó, S. Á. és Szórád, L.; ÉVIKE 30, 77, 1984.
- (13) Molnár, P.; ÉVIKE 30, 25, 1984.
- (14) Fekete, Z.; ÉVIKE 30, 145, 1984.
- (15) Tabajdi-Pintér, V., Nagel, V. és Fábri, I.; ÉVIKE 30, 149, 1984
- (16) Örsi, F. és Abrahám-Szabó, Á.; ÉVIKE 30, 127, 1984.
- (17) Kádas, L.; ÉVIKE 30, 97, 1984.
- (18) Jámor-Valyon, M.; ÉVIKE 30, 67, 1984.