

MÁRTON-NAPI LIBAVÁSÁR ÉS EGYÉB SZÁRNYAS HÍREK

MAGYAR HETEK AUSZTRIÁBAN

A Pannóniában született és Franciaország védőszentjeként tisztelt Szent Márton (316-397) ünnepét november 11-én tartják. Ilyenkor libasültet készítettek, csapra ütötték az óbort, és a liba mellcsontjának színeből esős, vagy havas telet jósoltak. Az óév utolsó munkaünnepének számító Márton-napon több európai országban ma is tradíció a lúdfogyasztás. Hazánkban a dísznóvágási szezon miatt ez a szokás háttérbe szorult, ám a hazai lúdtartók a hagyomány ápolásában szívesen segítenek a külföldieknek.

Az idén nagy port vert fel, de szerencsére jól végződött Ausztriában a Márton-napi magyar lúd- és lúdhús vásár. Ilyenkor olyan nagy a libahús iránti érdeklődés Ausztriában, hogy a szükséglet kilencven százalékát importból kell fedezni. A Németh Imre agrárminiszter által megnyitott magyar hetek keretében a Merkur üzletlánc-hálózat 95 áruházában három hét alatt ötven tonna magyar libahúst értékesítettek tökehúsként, illetve mélyhűtött formában. A libát kilogrammonként 6,49 euróért lehetett megvásárolni.

A problémát az okozta, hogy az áruházlánc prospektusa a magyar libákat osztrák származásúnak hirdette, és a magyar eredetre csak a csomagolás apró betűi utaltak. Az „Egyesület a Fogyasztók Tájékoztatására” elnevezésű szervezet ezért félrevezető reklám miatt pert indított, azt kérve, hogy a bíróság tiltsa be az á-

rusítást és a libahúst vonják ki a forgalomból.

Az áruházlánc plakátokon tájékoztatta a vásárlókat tévedéséről és arról, hogy a libák Magyarországról származnak. A cég állatorvosa hangsúlyozta, hogy garantáltan szabad tartású állatokról van szó, az idejében adott információ pedig megnyugtatta a vásárlókat. Nálunk a libát elsősorban a májéért tartják. A Baromfi Terméktanács szerint libamájból évente kb. másfélezer tonnát exportálunk, főleg Franciaországba, ahol feldolgozzák, majd francia termékként továbbadják, kikapcsolva a környezetszennyező lúdtartást. A májon és húson kívül hazánk évente 3300-4900 tonna lúdtollat is exportál. Az állatvédelmi törvény és az állatvédők hatására a kényszeretetés és toltépést kíméletesebb módszerek váltották fel.

ÚJRA BÉLYEGZIK A TYÚKTOJÁST

A hírek szerint véget ért hazánkban a jelöletlen tyúktojások ideje. A Magyar Élelmiszerkönyv már négy évvel ezelőtt előírta, hogy az étkezési tojást az eredetre, a minőségre és a nagyságra utaló jelzéssel kell ellátni, de egy miniszteri rendelet a végrehajtást felfüggesztette.

A hazai piacon most jelölt és jelöletlen tojás egyaránt található. A nagyobb üzletláncokban többnyire olyan dobozokban, tálcákban kapható a tojás, amelyen feltüntetik a csomagolás időpontját, a termelőt, ill. a tojás minőségét. Ez a gyakorlat azonban még távolról sem tekinthető általánosnak.

Az EU-val történő jogharmonizáció keretében alkotott, a tojástermékek előállításáról szóló 23./222. (IV. 5.) FVM. r. szerint le kell bélyegezni azt a tojást, amelyik hatóságilag ellenőrzött tojételepről származik, és keres-



kedelmi forgalomba kerül. A záró rendelkezés szerint ez az intézkedés az EU csatlakozási szerződés aláírásának napjától érvényes.

A KSH szerint jelenleg kb. 15,5 millió tojótyúk van hazánkban, számuk egy év alatt 136 ezerrel növekedett. A Magyar Tojásszövetség szerint azonban számuk ennél jóval kevesebb, 5-6 millió körüli, és évente kb. 1,5-2 milliárd tojás jut a piacra. A piacon megjelenő hagyományos háztáji gazdaságokból származó tojás további egymilliárd lehet. Mivel nyáron költségvetési támogatással 60 millió étkezési tojást kivontak a piacról, megszűnt az árcsökkenő túlkínálat. Ma már a termelők igyekeznek „visszafogni” tyúkjait, ezért remélhetőleg nem kell további jelentős ármozgással számolni.

SZÁZADOS IMRE DR.

ORNITHOSIS MOHÁCSON

Szomorú hírt olvastunk 2002 nyarán a Baranya megyei sajtóban. Feltételezhetően ornithosisban (papagálykór) hunyt el egy kacsahízlalással foglalkozó mohácsi beteg. Az ötvenkét éves nő magas lázról panaszkodott és a tüdőgondozóban kiderült, hogy tüdőgyulladásra van. Ennek ellenére csak két nappal később feküdt be a helyi kórházba, itt azonban már nem tudtak segíteni rajta. Az ornithosis Baranyában ritka betegség és a megyében eddig nem okozott halálesetet.

Hazánkban az emberi ornithosisok többségét a madaraktól származó Chlamydia psittaci fertőzésre lehet visszavezetni. A fertőzött madarak a kórokozót bélsarukkal és orrváladékukkal gyakran tünetmentesen ürítik. Az emberre főként a kacsák és galambok fertőzöttsége jelent veszélyt, de a betegséget ritkábban libától és pulykától is el lehet kapni. Főleg a baromfifeldolgozó üzemek dolgozói vannak veszélyben. Az eset tanulsága, hogy aki szárnyasokkal foglalkozik, legyen tisztában az állatról emberre terjedő betegségek (zoonózisok) veszélyeivel.

SZÁZADOS IMRE DR.