

Baromfitenyésztés

A baromfi szó gyűjtőfogalom, amelybe a tenyésztett szárnyas állatokat soroljuk: tyúk (*Gallus domesticus*), pulyka (*Meleagris gallopavo*), gyöngytyúk (*Numida meleagris*), lúd (*Anser anser f. domestica*), házikacsa (*Anas platyrhynchos f. domestica*), pézsmakacsa (*Cairina moschata f. domestica*), galamb (*Columba domestica*), páva (*Pavo cristatus*) és fűrj (*Coturnix coturnix*).

A házityúk származása polifiletikus, eredetét négy vadtyúkfajra vezetik vissza.

A fajták közvetlen árutermelés szempontjából háttérbe szorultak, napjainkban hibridek előállításában játszanak szerepet.

Az állattenyésztésen belül a baromfitartás a legdinamikusabban fejlődő ágazat, az ezredfordulón a baromfiipar adta a Földön megtermelt hús 30%-át.

Vallási megkötések a tojás és csirkehús fogyasztását sehol nem korlátozzák.

A baromfitartás módját a természeti adottságok és a gazdasági környezet is befolyásolja, a legelterjedtebb az istállózó baromfitartás, ezen belül megkülönböztetünk nyitott és zárt istállókat. Szabad tartásos rendszer is működik, itt a madarak a legelőn tartózkodnak.



Toulouse-i lúd



Házityúkok



Házikacsák

Földünkön élő tyúk-, kacs- és pulykaállomány (FAO, 2002)

Konti-nens	Tyúk (millió db)	%	Kacs- (millió db)	%	Pulyka (millió db)	%
Afrika	1276	9	16	2	7	3
Észak- és Közép- Amerika	2704	18	16	2	96	40
Dél- Amerika	1765	12	7	1	12	5
Ázsia	7250	49	812	89	12	5
Európa	1764	12	64	7	112	46
Világ	14859	100	917	100	243	100

Az egy főre eső hazai baromfi-hús-fogyasztás 29 kg/év, tojásfogyasztás 270 db/év (KSH, 2007).

A világ tyúkállománya meghaladja a 11 milliárdot. A tyúkállomány 40%-a Ázsiában található, majd Észak- és Közép-Amerika, Európa és a volt Szovjetunió utódállamai követik a sorban.

A tyúkfélék száma 32,1 millió, a libaállomány 1,4 millió, a kacsállomány 3,7 millió, a pulykaállomány 3 millió volt Magyarországon 2009. december 1-jén (KSH).