ZGODOVINA IN ZNAČILNOSTI NEKATERIH PASEM PASEMSKIH TIPOV

# Gallus domesticus

* terciar (pred ledeno dobo): Grčija in južna Francija
* staro indijski spisi: kokoš najverjetneje udomačena že 5000 let (udomačena ni bila za jest)
* na področju Kitajske naj bi bila kokoš prisotna 1400 p.n.š.
* Babilonci so poznali kokoš 1000 let p.n.š.
* Perzijci: sveta žival
* Egipt: prve valilnice → embrio rabi 37 °C, klima ustreza razen vlaga je bila vprašljiva
* Feničani: širitev kokoši z vojnami → ko so zmagali, so v čast zmage zaklali petelina
* Aristotel: → prvi opisal kastracijo petelinov (kopunjenje)

 → opis posameznih vrst kokoši

* Rimski legionarji: prenos na področje Francije, Španije in Velike Britanije
* Krištof Kolumb: Amerika
* prednik: divja kokoš Bankiva *Gallus ferrunqineus* (v Indiji še živi)

 Značilnosti → majhna

 → hitro teče

 → leti

 → spolni dimorfizem zelo izražen

♀ → 0,75 – 1 kg

 → znese 8- 12 jajc

♂ → 1 – 1,5 kg

 → zelo izražena rdeča roža in podbradek

 → zelo borben (verjetno so petelina udomačili zaradi te lastnosti)

* udomačitev: → spremenitev zunanjega izgleda kokoši in petelinov

 → sprememba fizioloških značilnosti:

 → vodoraven položaj telesa

 → močneje so izražene prsne mišice

 → mišice kril zakrnele

 → povečana nesnost in prirast

 → izgublja se instinkt valjenja

 (sedenja na jajcih)

* ŠTIRI OSNOVNE SKUPINE PASEM
* glede na izgled in na velikost razlikujemo: → Azijsko skupino (težke kokoši)

 → Sredozemsko skupino (lažje kokoši)

 → Ameriška skupina (kombinirana)

 → Angleška skupina (kombinirana)

* PASME GLEDE NA PROIZVODNE LASTNOSTI
* lahke pasme

→ Leghorn (bela), jerebičasta italjanka, črna minorka

→ za proizvodnjo konzumnih jajc

→ živahen temperament

→ teža cca 2 kg

→ roža enostavna, velika, rdeče barve

→ podbradki lepo izraženi

→ kratka prsnica, okrogle oblike

→ visoka nesnost (do 280 jajc letno)

* težke pasme

→ Cochin – china, Brahma, Lanhshan

→ pitovna perutnina

→ miren flegmatičen temperament

→ roža je manjša

→ 100 – 120 jajc na leto

→ teža je cca 4,5 – 5 kg (♀ 4 – 4,5 kg, ♂ 4,5 – 5 kg)

→ dobra operjenost, tudi po nogah

→ kasna spolna zrelost (9 mesecev)

* srednje težke pasme s kombiniranimi lastnostmi

→ Štajerka, Hrvatica, New Hampshire, Plymouth Rock, Rock, Rhade Island,

 Orpington, Sussex, Carnish

→ nastale s križanjem težkih in lahkih pasem

→ spolno dozorijo relativno hitro

→ težke cca 2,2 – 3 kg

→ dobra kvaliteta mesa

→ 190 jajc na leto, lupina je rjava

→ ohranjen instinkt za valjenje

* GOSPODARSKO MANJ POMEMBNE PASME
* okrasne pasme
* LINIJSKI HIBRIDI
* z dolgotrajnim odbiranjem najboljših živali znotraj ene pasme žival z nadpovprečnimi proizvodnimi rezultati se ustvarjajo čiste linije
* z medsebojnim križanjem linij z nasprotujočimi si značilnostmi, ki se med seboj dopolnjujejo se dobijo konvekcialni hibridi
* heteroza učinek: → hitra rast

 → hitro spolna zrelost

 → večjo število jajc

 → večja težnost

* moška linija: → na potomce se prenaša večja telesna masa oz. pitovne sposobnosti

 → odpornost

 → vitalnost

* ženska linija: → visoka nesnost

 → kakovost jajc

* hibiridi težkih pasem za proizvodnjo mesa:

→ Ross

→ Hybr

→ Lohmann

→ Hubbard

→ Cobb

→ Arbor Acress

* nesnice za proizvodnjo konzumnih jajc:

→ bela lupina jajc: Hisex

 Lahmann LSL

 Isa

 Dekalb XL

→ rjava lupina jajc: Hisex brown

 Isa brown

 Lohmann LG

* kakovost jajčne lupine: 3600 por je v jajcu, nekoliko več por je na belih jajcih, barvo rumenjaka lahko manipuliramo s prehrano (korenček, parika)
1. DIVJI PURAN (*Meleagris galloparo*)
* izvira iz petih podvrst, iz Severne in centralne Amerike
* mehiški puran: udomačili Indijanci, v Evropo prinesli španski zavojevalci
* purani so bistveno bolj neumne kot kure → mlademu puranu je treba pokazati hrano in vodo
1. PEGATKA (*Numida meleagris*)
* izvira iz Zahodne Afrike
1. DOMAČI GOLOB (*Columbia domestica*)
* je bila prva udomačena vrsta
* najdemo jo po celem svetu
1. DOMAČA GOS (*Anser domesticus*)
* izhaja iz centralne Evrope in je bila udomačena že pred davnimi leti
* lahko se uporabi kot čujav namesto psa (tudi pava se upporablja za te namene)
1. DOMAČA RACA (*Anas domestica*)
* je bila gojena na Kitajskem
1. MOŠUS
* bradavičasta raca
1. FAZAN
* rabi veliko surovih beljakovin (28% beljakovin v krmi)
1. JAPONSKA PREPELICA
* jajca brez holesterola
1. TULUŠKA GOSKA
* do 15 kg
* posebno krmljenje (prisiljeno)
* jetra do 1 kg
1. RATITI

- noj: → pri nas je problem za njih zaradi visoke vlage v zraku (rabijo 30%)

→ spolno zreli po enem letu

→ samci rdečkasto kožo na nogah

→ v reji pogine do 40% do 3 meseca starosti

→ v Slo je cca 1000

→ še bolj trapast kot puran (dva noja hočeta hkrati skozi vrata)

- emu

- kivi: → Nova Zelandija

 → nosnice ima na koncu kljuna