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