

## MAGYAR PULYKA



### TÖRTÉNETE

A pulyka az 1590-es években kerülhetett Magyarországra, és főleg a Duna-Tisza között volt elterjedt. A kofák magas árat ajánlottak a combján található, úgynevezett „marabu” tollakért. Abban az időben a legnagyobb hústömeget szolgáltatatta és extenzíven is eredményesen tartották. Nagy értéke volt a gabonatarlókon elhullott szemek és gyommagvak elfogyasztása, ezek takarmányként való hasznosítása. Futómadárra jellemző testfelépítésével óriási területeket be tudott járni. Az előnevelést követően feltűnően jóá ellenálló képessége miatt szintén kedvelték.

### JELENTŐSÉGE

- Nemzeti kincs.
- Génmegőrzés.

### GAZDASÁGI ÉRTÉKE

- A tavaszi tojaidőszakot követően, a nyár folyamán általában másodszor is képesek tojni és kotlani. Az erősen fejlett kotlójajlamuk miatt mindenféle tojás keltetésére alkalmasak, ezért baromfi és fácánnevelésben kedvelt kotló.

### TARTÁSA A DE AKIT DTTI-ben

- A tenyésztési rendszer vonalakon alapul. A bakok „családokon való forgatása” a génsodródást hivatott csökkenteni.

**DE AKIT Debreceni Tangazdaság és Tájkutató Intézet**

H-4032 Debrecen, Böszörményi út 138.

+36-52-508-401 • E-mail: dtti@agr.unideb.hu



## MAGYAR PULYKA



### A MAGYAR PULYKA ÁLTALÁNOS KÜLLEMI LEÍRÁSA

- Fej: közepesen hosszú, széles, húsos, élénk rózsaszín, helyenként kékes-lila dudorokkal.
- Koponya: domború.
- Csőr: igen erős, görbült, a csőr felett szarv alakú megnyúlt húskepzdődmény van.
- Szem: telt, gömbölyű, élénk.
- Nyaklebens: nagy, a nyak közepéig lelógó, dudorokkal fedett.
- Nyak: hosszú, ívelt.
- Törzs: hosszú, mély, ovális.
- Mell: széles, mély, izmos.
- Hát: rövid, széles.
- Szárny: terjedelmes, magasan tartott, erős tollazatú.
- Farok: hosszú, rendes állásban leeresztett, a bakpulyka felfokozott izgalmi állapotban a farok tollait legyező szerűen szétteríti.
- Lábszár, láb: alsó comb hosszú, mérsékelten izmolt, lábszár vastag és szikár, lábujjak egyenesek.
- Testtartás: bátor, feszes.
- Tollazat: fényesen csillogó.
- Fehér és fekete színváltozatban is előfordul.
- Tojáshozam: 30-40 db/év.
- Átlagos tojássúly: 80-90 g.

### FAJTÁVAL KAPCSOLATOS TEVÉKENYSÉG A DE AKIT-ban

- Génbanki állomány fenntartása.

### DE AKIT Debreceni Tangazdaság és Tájkutató Intézet

H-4032 Debrecen, Böszörményi út 138.  
+36-52-508-401 • E-mail: dtti@agr.unideb.hu

## RÉZPULYKA

**Védelmi státusz:** védett őshonos mezőgazdasági állatfajta



### TÖRTÉNETE

A Balkán irányából került Magyarországra a fajta.

### JELENTŐSÉGE

- Néhány évtizede kezdődött génbanki programokban való megőrzése. Debrecenben és Gödöllőn lelhető fel elit állomány.
- Génmegőrzés.
- Biogazdálkodásban eredményesen használható.

### GAZDASÁGI ÉRTÉKE

- Hungarikumként méltó helye lehetne a hazai és nemzetközi piacokon. E célból történő felhasználása segíthet létszámának növelésében, napjainkban ugyanis kicsi géntartalék-állományban és szórványosan található meg a baromfiudvarokban.

### TARTÁSA A DE AKIT DTTI-ben

- Tenyésztés megkezdése előtt 40 nappal fajták és vonalak szerint beolazva volierekben vannak elhelyezve, mélyalmos kifutós tartásban.
- Ivararány: 1:3-1:4.
- Világítási programot alkalmazunk.
- Keltetési időszakot követően a fajták együtt vannak tartva, de a jelentős testsúlykülönbségekből adódó sérülések elkerülése érdekében, ivar szerint elkülönítve tartjuk az állatokat.

**DE AKIT Debreceni Tangazdaság és Tájkutató Intézet**

H-4032 Debrecen, Böszörményi út 138.

+36-52-508-401 • E-mail: dtti@agr.unideb.hu



## RÉZPULYKA



### A RÉZPULYKA SAJÁTÓSÁGAI

- Színezet:
  - Alapszíne: fényesen csillogó rézbarna, melynél a fedőtollak egyöntetősége fontos követelmény.
  - Kakas: a test elülső részein sötét sárgás-vörös, fehér szárnyfedő- és faroktollakkal.
  - Tojó: egyszerűbb és enyhén világosabb színárnyalat.
  - Csőr: tövében sötét szaru színű, hegye világosabb szaru színű.
  - Fej, arc, nyaklebeny, dudor, ormány: bíbor-vörös.
  - Szem: mogyoróbarna.
  - Láb: bőrének színe sárgás rózsaszín.
  - Köröm: világos szaru színű.
  - Tojáshozam: 70-80 db/év.
  - Átlagos tojássúly: 80-90 g.

### FAJTÁVAL KAPCSOLATOS TEVÉKENYSÉG A DE AKIT-ban

- A DE AKIT DTTI telephelyén 20 éven keresztül 8 vonalban tartottuk fenn az in situ génbankot. Időközben kettő vonal (két gyűjtési helyről származó részpopuláció) felszámolódott, jelenleg 6 vonallal tenyésztünk.
- A vonalak különböző helyről (Szatmár környéki tanyák, Jósvafő környéki paraszttudvarok, gödöllői in situ génbanki állomány, Debrecen-Martinka tanyavilág) származó génmentés eredményei. Fenntartásuk a bronzpulyka esetében leírt módon, rotációs párosítással történik, aminek itt is előfeltétele a pedigres tojásgyűjtés, keltetés és beolazás.

**DE AKIT Debreceni Tangazdaság és Tájékutató Intézet**

H-4032 Debrecen, Böszörményi út 138.

+36-52-508-401 • E-mail: dtti@agr.unideb.hu