

## FODROS TOLLÚ MAGYAR LÚD

**Védelmi státusz:** védett őshonos mezőgazdasági állatfajta



### TÖRTÉNETE

A hazai parlagi ludak változataiban jelent meg először a fodros tollazat az 1800-as évek első felében, pontosan nem lehet meghatározni a fajtaváltozat eredetét. Elsőként Dél-Kelet-Európában volt megfigyelhető a lokni szerűen lelógó evezőtollak és a fedőtollak fodrozódása a ludakon. Származási helyére utal a népiesen asztraháni, vagy szevasztopoli lúd elnevezés is. A fodros tollú magyar lúd a magyar lúddal a legtöbb fenotípusos tulajdonságában megegyezik, csupán a genetikailag mutálódott gén (F, frizeled) okozta teljes, vagy heterozigótaként részleges toll fodrozódás okozza a fenotípusos különbséget, ezért a magyar lúd fajtaváltozataként tartjuk számon. A fajta a Kárpát-medence országaira jellemző, nagyobb populáció él Magyarországon, Romániában, de Szerbiában is találhatunk fodros tollú ludakat. Több színváltozat is előfordul, de domináns a fehér tollazat. Különleges megjelenése és származása miatt méltán soroljuk a hazai őshonos fajták közé a fodros tollú magyar ludat.

### JELENTŐSÉGE

- Gazdasági jelentősége kicsi, mint haszonállat, részben az alacsony egyedszámnak köszönhetően.
- A korszerű hibridek, vagy fajták termelési (máj, hús) teljesítménye meghaladja a fodros tollú lúdét.
- A szaporasága (25-30 tojás/szezon) és keltethetősége (70-80%), kotlási hajlama közel 100%.
- Tenyésztés szempontjából fontos a genetikai sokszínűség fenntartása és a fajtára jellemző előnyös tulajdonságok (jó alkalmazkodó képesség, szaporaság, alacsony ráfordítás igény) erősítése.
- Manapság a kisgazdaságokban van létjogosultsága, ahol a vegyes baromfiudvar még megtalálható.

**DE AKIT Karcagi Kutatóintézet**

H-5300 Karcag Kisújszállási út 166.

+36-59-500-360 • E-mail: kki@agr.unideb.hu



## FODROS TOLLÚ MAGYAR LÚD



- Nemcsak díszes megjelenésének és az extenzív körülményekhez kiválóan alkalmazkodó képességének köszönhetően tökéletes a tanyagazdások baromfiudvarába.
- Extra minőségű tollát keresik a tollfelvásárlók.
- Tömhetősége közepes, de ennek ellenére szép májat tud fejleszteni.
- Kis pecsenye lúdként (9-10 hetes) a hústermelő képessége közepes, a húsmínősége azonban a finom rostszerkezetnek köszönhetően kiváló.
- Valódi többhasznosítású fajta.

### GAZDASÁGI ÉRTÉKE

- Magyarországon elsősorban a törzstenyésztők keresik a szaporítóanyagot és az állatokat a genetika sokszínűségének fenntartása érdekében.
- Hazai kisgazdaságok keresik a tenyésztőját, napos libát és esetenként előnevelt ludat.
- Külföldön díszmadárként jelentős egyedi értéket képvisel, Németországban az egyedi érték meghaladhatja az 500 Euro-t.

### TARTÁSA AZ AKIT KKI-ben

- Intézetünk 2014 óta folytatja az 1970-es években a Debreceni Agrártudományi Egyetem által elkezdett fodrostollú lúd fajta gyűjtését és szelekcióját. Célunk az volt, hogy olyan nagylétszámú nukleusz törzsállományt alakítsunk ki, amely a hazai törzsállományoktól nemcsak küllemében, de termelési értékeiben is kiemelkedik, ezért a 650 létszámú törzsállományban másodlagos tenyésztési céllal az állomány testtömeg növelését határoztuk meg.

### DE AKIT Karcagi Kutatóintézet

H-5300 Karcag Kísújszállási út 166.  
+36-59-500-360 • E-mail: kki@agr.unideb.hu

## FODROS TOLLÚ MAGYAR LÚD

Védelmi státusz: védett őshonos mezőgazdasági állatfajta



**KÜLLEME** a Haszonállat és Génmegőrzési Központ fajta sztenderdje szerint:

- Fej: Keskeny, lapos homlokkal, a fej középhosszú tollakkal vastagon fedett.
- Csőr: csőrtőben nagyon erős, közepesen hosszú, narancssárga színű.
- Szem: nagy, világoskék.
- Nyak: közepesen hosszú, enyhén hajlott.
- Törzs: hosszú, közepes vastagságú, gömbölyded.
- Mellkas: széles, erősen izmolt, kerek.
- Hát: hosszú, széles, enyhén lehajló.
- Szárny: hosszú, szorosan a testhez simuló, zárt, nagy.
- Farok: rövid, zárt, vízszintes.
- Comb: erősen izmolt, vastag.
- Lábszár: függőleges állású, a törzs számára jó támasztékul szolgál, a csőrrel azonos színű.
- Tollazat: testhez simuló, a pehelytollazat vastag.
- Átlagos tojás termelés 25-30 db/szezon.
- A tollazat színe általában fehér, azonban tarka egyedekkel is találkozhatunk.
- A gúnár testtömege 5-8 kg, míg a tojó 4-5 kg nyom.

**FAJTÁVAL KAPCSOLATOS TEVÉKENYSÉG A DE AKIT-ban**

- Kis szelekciós nyomással fajtanemesítési megoldás kidolgozása, amely nem csökkenti a fajta genetikai sokszínűségét.
- A fodros tollú lúd fiatal pecsenyelúd hústermelésének vizsgálata, a végtermék minősítése.

**DE AKIT Karcagi Kutatóintézet**

H-5300 Karcag Kisújszállási út 166.

+36-59-500-360 • E-mail: kki@agr.unideb.hu