

## ROMNEY



### EREDETE

A romney fajtát az angol romney marsh - más néven kent - fajtából alakították ki Új-Zélandon. A romney marsh őshazájában, a Kenti grófságban, mocsaras területen, meglehetősen zord klimatikus viszonyok alakult ki, és vált ellenálló szervezetű, szilárd felépítésű fajtává. A romney marshot ma is tenyésztik Angliában, de a 80-as években Magyarországon is használták a magyar fésűsmerinó fűrthosszúságának növelésére, gyapjútisztaságának javítására cseppvérkeresztezéssel (zselici merinó).

Amikor a húsfélék hűtése lehetővé tette hosszútávú szállításukat, a finom merinógyapjút termelő Új-Zéland egyre inkább hústermelővé vált, a merinót lassan kiszorították más angliai eredetű fajták: a lincoln, a southdown és elsősorban a romney.

A romney marsh 1853-ban került Új-Zélandra, ahol a Wellington melletti Ludlam tenyészetben kezdte meg új hazájában felívelő pályafutását, az 1960 évekbe az 50 milliós új-zélandi juhállomány háromnegyede Romney volt. Napjainkban az állomány 58%-a romney (26 millió). Ez a fajta lett az Új-Zélandon kitenyésztett fajták legtöbbszörének a kiinduló populációja is egyben, a corriedale, a perendale, a coopworth, a drysdale és a tukidale mind a romney fajtán alapul, ezek együtt mintegy 20-22%-át teszik ki Új-Zéland juhállományának.

### SZEREPE ÉS JELENTŐSÉGE A MAGYAR JUHTENYÉSZTÉSE

Magyarországra a 80-as évek közepén került a fajta új-zélandi - magyar együttműködés keretében, az új-zélandi technológiával együtt. A Mezőfalvai Mezőgazdasági Kombinátban (jelenleg Mezőfalvai Részvénytársaság) mintegy 800 tenyészállattal kezdték a tenyésztést, a törzskönyvezett állomány nagysága napjainkra erősen megfogyatkozott.

### FAJTALEÍRÁS

Közepes testű, fehér pófájú, jól izmolt kettőshasznosítású fajta. A fej tiszta, gyapjúval közepesen benőtt. Mindkét nemből szarvatlan. A szemek nem benőttek, az orrtükrök és a csülökszárok szénfeketék, bár a palaszürke is elfogadott. A nyak izmolt, rövid. A lapocka feszes, a hát hosszú egyenes, a mell-kas széles és mély. Az ágyék széles, egyenes, barázdált. A combok jól izmoltak, a lábak aránylag rövidek, gyapjúval közepesen benőttek. A gyapjú színe fehér, lüszter fényű. A bőrön lévő kisszámú pigmentfolt nem számít hibának. Az arci részen és a lábvégeken fényes fehér szőr nő. A gyapjúfinomsága 30-40 mikron. Kifejezetten szezonális fajta, speciális körömszerkezete miatt sántaságra nem fogékony, körömápolást nem igényel. A fajtára 1,3 - 1,6 szaporulat jellemző. Kifejlett korban az anyák 50-70 kg, a kosok 80-100 kg súlyúak.

Törzskönyvbe kerülést kizáró okok:

Törzskönyvbe kerülést kizáró okok:

- törzskönyvbe kerülés paramétereinek nem teljesülése
- általános küllemi és gyapjú hibák
- szarv vagy szarv kezdemény
- fajta standardtól eltérő gyapjújelleg
- orrtükrök és a köröm nem fekete vagy palaszürke
- színes gyapjú a test bármely részén

Az "A" törzskönyvbe kerülés feltételei kosoknál:

Báránykori súlygyarapodás, minimum (g/nap)	220
Testsúly éves korban, minimum (kg)	50
Nyírósúly éves korban, minimum (kg)	4
Fűrthosszúság éves korban, minimum (cm)	14
Bírálati pont	93

Kos fűlszáma:	<b>CZ 982 72072</b>	Eredeti fűlszám:		Surlókór:	<b>R1/ARR/ARR</b>						
Tenyésztője:	Seliga Pavel, Csehország	Használó:	Bognár Edina Emerencia, Kaposcs								
Szül. dátum	Sz. típ.	Apja fűlszáma	Anyja fűlszáma	BP	Korr. bsgy	Növ.kori sgy	Éves súly	Kif. súly	Index		
2019,04,06	2	-	-	-	-	-	-	97	<b>110,6</b>		
<b>Utódok</b>					<b>Tenyészérték</b>						
Száma	Korr. bsgy	Növ.kori sgy	Éves súly	Szaporaság	ÜITV éve	ÜITV	Szül. bár.	Vál. bár.	Vál. súly	N.kori sgy	Éves s.
23	335/297	-/-	-/-	0	-	-	-0,01	-0,06	-0,58	+2,91	-0,45

Kos fűlszáma:	<b>CZ 99 57075</b>	Eredeti fűlszám:		Surlókór:	<b>R1/ARR/ARR</b>						
Tenyésztője:	Mamian s.r.o., Csehország	Használó:	Sohajdné Szászi Mária, Záhony								
Szül. dátum	Sz. típ.	Apja fűlszáma	Anyja fűlszáma	BP	Korr. bsgy	Növ.kori sgy	Éves súly	Kif. súly	Index		
2019,04,11	1	CZ 82646 072	CZ 95693 972	-	-	-	-	112	<b>63,6</b>		
<b>Utódok</b>					<b>Tenyészérték</b>						
Száma	Korr. bsgy	Növ.kori sgy	Éves súly	Szaporaság	ÜITV éve	ÜITV	Szül. bár.	Vál. bár.	Vál. súly	N.kori sgy	Éves s.
21	335/319	151/115	54/42	0	-	-	-0,07	-0,16	-0,10	-52,52	-2,32