

Risteytykset Korsningar

Suomenlammas x texel

Finsk lantras x texel



Risteytykset

- Lihantuotantoa tehokkaimmillaan
- Risteytyksellä tarkoitetaan teuraskaritsoiden tuottamista kahden tai useamman puhtaan lammasrodun suunnitelmallisella yhdistämisellä.
- Tavoitteena on liittää kantarotujen toivottuja ominaisuuksia toisiinsa ja hyödyntää lisäksi eritaustaisten geenien kohtaamisessa syntyvää heteroosia.
- Emoroduksi valitaan rotu, jolla on hyvä sikiävyys, hoitokyky sekä ympärivuotinen karitsointikyky.
- Isän rodusta yhdistelmään haetaan kasvukykyä ja lihakkuutta.
- Suomenlammas on hyvä pohjarotu risteytystuotantoon monipuolisuutensa, hedelmällisyytensä ja ympärivuotisen karitsointikykyänsä takia.
- Samoin dorset sopii hyvin pohjaroduksi ympärivuotisen hedelmällisyytensä, karitsointikykyänsä ja hyvän maidontuotannon takia.
- Texelistä saadaan risteytyksiin erinomaista lihakkuutta ja teuraslaatuja.
Esim. suomenlammas x texel → teuras tai dorset x texel → teuras.
- Heteroosietu on tehokkaimmillaan kolmiroturisteytyksissä.
Esim. suomenlammas x dorset → finndorsetmä x texel (tai muu liarotu) → teuras.
- Risteytysmotot saavat yleensä 2–3 karitsaa.
- Suomenlammas x texel-risteytyskaritsoiden päiväkasvu on keskimäärin 263 grammaa.
- Suomenlammas x dorset-risteytyskaritsoiden päiväkasvu on keskimäärin 250 grammaa.
- Ulkonäöltään FI-polven risteytykset muistuttavat yleensä enemmän emon kuin isän rotua.

Luvut perustuvat tuotostarkkailutuloksiin 2022 ja 2023.

Korsningar

- Köttproduktion när den är som effektivast.
- Med korsningsproduktion avses produktion av slaktlamm genom systematisk korsning av två eller flera rena fårraser.
- Målet är att kombinera primärrasernas önskade egenskaper och dessutom utnyttja heterosen som uppkommer när gener med olika bakgrund sammanförs.
- Till moderas väljs en ras med god fertilitet, modersegenskaper och förmåga att lamma året runt.
- Av faderrasen söks tillväxtförmåga och köttighet.
- Finsk lantras är en bra grundras för korsningsproduktion på grund av sin mångsidighet, fruktbarhet och förmåga att lamma året runt.
- Likaså passar dorset bra för korsningar tack vare lamning året runt, god mjölkproduktion och fertilitet.
- Texel ger korsningarna utmärkt köttighet och slaktkvalitet.
Till exempel finsk lantras x texel → slaktlamm eller dorset x texel → slaktlamm.
- Heterosfördelen är effektivast i treraskorsningar.
Till exempel finsk lantras x dorset → finndorsetmoder x texel (eller annan köttras) → slaktlamm.
- Korsningsmödrar får i regel 2–3 lamm.
- Korsningslammens finsk lantras x texel har en genomsnittlig dagstillväxt på 263 gram.
- Korsningslammens finsk lantras x dorset har en genomsnittlig dagstillväxt på 250 gram.
- Till utseendet påminner FI-generationens korsningar oftast mera om moderns än faderns ras.

Siffrorna baserar sig på produktionsuppföljningsresultaten 2022 och 2023.

