

# Suffolk



## Suffolk, rotukoodi UU1

- Kotoisin Iso-Britanniasta, rodun jalostus alkoi 1800-luvun alkupuolella.
- Suomessa vuodesta 2011 alkaen.
- Maailmanlaajuisesti merkittävä rotu teuraskaritoiden tuotannossa.
- Sopeutuu erilaisiin ilmastoihin.
- Kookas, lihaksikas, nopeakasvuinen, sarveton ja pitkähäntäinen.
- Tunnusomaisia piirteitä leveä rinta, pitkä selkä ja syvä reisilihakset.
- Villa on vaalea, pään ja jalkojen lyhyt peitinkarva musta.
- Rauhallinen.
- Täysikasvuisten pääsiä paino 90–110 kg ja uuhien 65–80 kg.
- Aikainen sukukypsyyss, hyvä hedelmällisyys.
- Keskimäärin uuhet saavat 1,8 karitsaa per karitsointikerta.
- Nopea alkukasvu.
- Karitsoiden 3 päivän paino 5,5 kg, 4 kk paino 42 kg.
- Karitsoiden päiväkasvu keskimäärin 300 g/vrk.
- Tavoitekasvuaikea teuraaksi 160 vrk.
- Teurasominaisuusiltaan erinomainen.
- Teuraskypsiä keskimäärin 5 kk iässä.
- Teurasluokka tavallisinmin R ja U.
- Sopii kolmiroturistetyyksiin terminaaliroduksi, mutta sopii hyvin myös ristetysemoksi.
- Rodun lihaksikkusuus ja kasvukyky periytyvät hyvin ristetytsjälkeläisille.

Luvut perustuvat tuotostarkkailutuloksiin 2022 ja 2023.

## Suffolk, raskod UU1

- Härstammar från Storbritannien, där aveln inleddes i början av 1800-talet.
- Uppfödning i Finland sedan 2011.
- Globalt viktig ras för produktion av slaktlamm.
- Anpassar sig till olika klimat.
- Storväxt, muskulös, snabbväxande, hornlös och med lång svans.
- Karakteristiska egenskaper är bred bringa, lång rygg och djupa lårmusklar.
- Ljus ull, det korta täckhåret på huvud och ben är svart.
- Lugn.
- Fullvuxna baggar väger 90–110 kg, tackor 65–80 kg.
- Tidig könsmognad, god fertilitet.
- I medeltal lammar tackorna 1,8 lamm per kull.
- Snabb tillväxt i början.
- Lammens 3 dagars vikt 5,5 kg, 4 månaders vikt 42 kg.
- Lammens dagstillsväxt i medeltal 300 g/dygn.
- Eftersträvad uppfödningstid till slakt 160 dygn.
- Utmärkta slaktegenskaper.
- Vanligen slaktmogen vid 5 månaders ålder.
- Vanligaste slaktklasserna R och U.
- Passar treraskorsningar som terminalras, men även bra som korsningmoder.
- Rasens köttighet och tillväxtförmåga ärvs väl av korsningsavkommorna.

Siffrorna baserar sig på produktionsuppföljningsresultaten 2022 och 2023.

