

Téma : NOVÉ NÁRODNÉ PLEMENO SLOVENSKÁ DOJNÁ OVCA

CELKOVÁ CHARAKTERISTIKA FINÁLNEHO PRODUKTU PLEMENOTVORNÉHO KOMBINAČNÉHO KRÍŽENIA NOVÉHO NÁRODNÉHO PLEMENA – SLOVENSKEJ DOJNEJ OVCE

Plemeno slovenská dojná ovca bolo vyšľachtené na Slovensku v rámci dlhodobého programu zošľachtovania domácich plemien oviec (zošľachtená valaška, cigája, merino) s využitím špecializovaných mliekových plemien (lacaune a východofrízske). Ovce tohto plemena sú vhodné pre polointenzívne podmienky chovu s využívaním oplôtkovej pastvy. Extenzívny systém chovu, najmä z pohľadu výživy a kontroly zdravotného stavu im nevyhovuje. Ide o plemeno mliekové (dojné), rané, s možnosťou pripúšťania jariek už vo veku **8-12 mesiacov** v prípade adekvátneho odchovu jahniat do odstavu a po odstave. Bahnice sú určené najmä pre podmienky strojového dojenia, s vyhovujúcimi morfológickými (veľkosť vemena, postavenie ceckov) a funkčnými vlastnosťami vemena (dojitelnosť). Priemerný obsah základných zložiek mlieka (bielkoviny, tuk) je veľmi dobrý, vhodným pre výrobu ovčích špecialít. Plemenné barany sú temperamentné, zaručujúce pri adekvátnom spôsobe pripúšťania dobré výsledky oplodnenosti bahníc.

Plemeno slovenská dojná ovca je stredného telesného rámca, na vyšších, ale pevných končatinách. Obe pohlavia sú bezrohé. Je **mäsovo-mliekového až mliekového** úžitkového typu. Na hlave a končatinách sa môžu vyskytovať oblasti s výskytom pigmentovaných vlasov. Obrast' brucha, hlavy, zátylku a šije vlnou je slabší, nemusí byť súvislý. Priemerná hmotnosť bahníc je **60 kg**, plemenných baranov **80-90 kg**. Vlna je polojemná, biela. Produkcia vlny (sortiment **B až C**, u baranov až **CD**) sa pohybuje medzi **2,0 -2,5 kg** u bahníc a **3,0 – 3,5 kg** u baranov. Intenzita rastu jahniat je veľmi dobrá a hmotnostné prírastky do odstavu často presahujú **300 gramov**. Jahňatá sú pritom dobre osvalené. Produkcia mlieka za dojnú periódu (trhová produkcia) sa pohybuje v závislosti od chovateľských podmienok v rozmedzí **150 – 180 litrov** (plemenný štandard **160 litrov**). Najlepšie bahnice vyprodukujú v priemere denne viac ako **1500 ml** mlieka. Priemerný obsah **tuku (7,0%)** a **bielkovín (5,6%)** je vyšší ako u plemena lacaune a východofrízskeho plemena. Plodnosť na obahnenú ovcu je vyššia ako **140 - 150 %**, v dobrých podmienkach je výrazne vyššia (**160 – 170%**). U jariek pripustených v prvom roku je plodnosť na obahnenú ovcu okolo **130%**.



1. ETAPA 1992 – 2011, 2. ETAPA PLEMENOTVORNÉHO KRÍŽENIA 2011 - 2017



Vplyv kríženia oviec s plemenom LC bol už v druhej polovici 90. rokov neprehliadnuteľný.



Jedny z prvých štvorciat ZVxLC narodených na Slovensku v r.1998.



Prvé krížence CxLC ŠECH Sklabiňa v r.2004



Hodnotenie aukčných baranov ZVxLC na ÚH v Trenčianskej Teplej v r.2008



Dojenie kríženiak ZVxLC na ÚH v Tr. Teplej 2004
2005



Bonitácia oviec ŠECH v PD Predmier



Plemenné baránky z PD Súľov –konsolidácia SD r.2015



Bahnice syn. populácie SD, ÚH Tren. Teplá r. 2015