

RAZZA OVINA NOSTRANA



ORIGINE E DIFFUSIONE

La razza Nostrana fa parte delle popolazioni appenniniche con probabile derivazione garfagnina. La sua zona di origine è il Passo della Cisa, Comuni di Monte Lungo (Massa Carrara) e Berceto (Parma). L'ambiente di allevamento è l'alta collina con buoni pascoli, ma a lungo innevati, dove è possibile sfruttare il pascolo nella stagione favorevole. In inverno gli animali vengono stabulati e razionati con fieno e sfarinati. L'allevamento è vivo anche se a carattere complementare, generalmente per autoconsumo.

L'azione di gestione della riproduzione è finalizzata eminentemente alla conservazione della variabilità genetica, in considerazione della consistenza estremamente ridotta della razza, da considerarsi allo stato di «reliquia».

CARATTERI MORFOLOGICI

Gli ovini di razza Nostrana sono molto eterogenei tra loro.

Taglia: media.

Testa: fine, allungata, a profilo rettilineo o leggermente montonino. Orecchie corte, portate orizzontalmente. Generalmente acorne.

Vello: bianco, semiaperto, con bioccoli corti e piuttosto fini. Fitto intorno al collo.

Tronco: compatto, con diametri trasversali modesti.

I difetti morfologici e genetici comportanti l'esclusione dall'iscrizione al L.G. sono: ernia ombelicale, difetti di dentizione (enognatismo e prognatismo), criptorchidismo anche monolaterale, ermafroditismo. Comportano altresì l'esclusione dal L.G. i caratteri sub-letali a base ereditaria mendeliana certa.

CARATTERI BIOMETRICI E RIPRODUTTIVI

L'altezza media al garrese è di 65 cm nei maschi e 60 cm nelle femmine. Il peso medio dei maschi è di 70 kg, delle femmine è 50-55 kg. In merito alla riproduzione, si ottengono due parti all'anno e il tasso di gemellarità arriva al 30-40%

ORIENTAMENTO PRODUTTIVO

La razza Nostrana è a duplice attitudine: carne e lana.

Il latte viene utilizzato dall'agnello.

La produzione media di lana in sucido è di 2 kg a capo da due tosature annuali e la lana è di discreta qualità.

La carne si ottiene dagli agnelli macellati al peso vivo di 12-14kg.