

ACADEMIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE "GHEORGHE IONESCU ȘIȘEȘTI"
STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU CREȘTEREA OVINELOR ȘI
CAPRINELOR REGHIN

Str. Dedradului, nr. 11, 545300 Reghin, Jud. Mureș – România;

Tel +40-265-512041; Fax: +40-265-512041;

e-mail: statiuneareghinmures@yahoo.co.uk

Obiect de activitate

Creșterea și ameliorarea ovinelor și caprinelor, producerea materialului de prăsilă, elaborarea tehnologiilor specifice și transferul tehnologic la crescătorii de ovine și caprine.

◇ Creații biologice realizate în stațiune sau în curs de realizare

Ovine

► Populația de carne Reghin

Linie genetică în curs de omologare

Fișa tehnică

- populație specializată pentru producția de carne

Producția de carne:

- greutate corporală:

- ✓ berbeci 80-90 kg, oi mame 60-65 kg, miei la naștere 3,5-4,5 kg
- ✓ greutate la înțârcare 16,5-18 kg,
- ✓ vârsta la înțârcare 55-60 zile
- ✓ spor mediu zilnic la îngrășare 280-300 g, randament la sacrificare 50-52%, carcase conform grilei SEUROP – 30% clasa E și 70% clasa U
- ✓ valorifică foarte bine pășunile naturale din zona naturală montană și submontană.

Caprine

► Populația de caprine pentru producția de lapte cu aptitudini pentru mulsul mecanic rezultată din încrucișarea rasei Saanen cu rasa locală Carpatină.

Linie genetică în curs de omologare

Fișa tehnică

- ✓ producția medie de lapte este de 320-350 l/cap, fiind superioară cu 30-40% comparativ cu media rasei locale Carpatină;
- ✓ durata lactației de 250-270 zile.

◇◇ Conservare genetică

Ovine

► Rasa Țigaie varietatea ruginie, aflată în programul național de conservare genetică.

- ✓ se crește în rasă curată, reprezintă o sursă genetică deosebit de valoroasă pentru elaborarea strategiilor integrate pentru ameliorarea producției de carne la ovine.

Caprine

- **Rasa Carpatină** aflată în programul de conservare genetică.

În stațiune se crește un nucleu de caprine din rasa Carpatină, care reprezintă conservarea rasei în biodiversitatea ei, dar și aplicarea tehnologiilor de creștere pastorale specifice zonei.

◇◇◇ Program privind inovarea, implementarea, transferul tehnologic

Se realizează prin colaborarea echipei de cercetare din unitate cu crescătorii de ovine și caprine din zonă. Stațiunea colaborează cu Asociația Crescătorilor de Ovine Valea Superioară a Mureșului și Asociația Crescătorilor de Caprine Caprirom Nord, urmărindu-se realizarea următoarelor obiective specifice:

- asigurarea materialului biologic pentru prăsilă (miori de reproducție și loturi de tineret femel din populația de carne la ovine și loturi de tineret femel din populația de lapte la specia caprină);
- tehnologii optimizate pentru creșterea și îngrășarea intensivă a tineretului mascul la specia ovină;
- tehnologii optimizate pentru creșterea caprinelor pentru producția de lapte utilizând ca resursă furajeră pajiștea naturală în urma unui proiect de amenajare;
- tehnologii pastorale eficientizate pentru creșterea tineretului ovin împreună cu oile mame la pășune;
- soluții pentru realizarea pajiștilor permanente cu rezistență sporită la secetă;
- metode naturale pentru gruparea căldurilor, respectiv a fătărilor la ovine și caprine;
- implementarea metodelor care promovează bioeconomia în creșterea ovinelor și caprinelor.