



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

Stimate Domnule Ministru, ADRIAN-IONUȚ CHESNOIU

Asociațiile Crescătorilor de Ovine și Caprine din România ,organizații conducătoare a Cărților de Rasă și a programelor de ameliorare la cele două specii , se adresează domniilor voastre în vederea acordării unui sprijin al sectorului ovin și caprin , care să eficientizeze activitatea , respectiv , creșterea și dezvoltarea sectorului în ROMÂNIA .

În acest sens , SOLICITĂM O ÎNTĂLNIRE URGENTĂ(*delegație restrânsă*), cu respectarea cerințelor privind SARS-COV2 , dacă este posibil în una din zilele de *3- 4 Ianuarie 2022*.

Solicităm discuții întrucât sunt mari nelămuriri în rândul fermierilor. De asemenea, diferențele mari privind bugetul alocat viitoarelor măsuri de sprijin .

TEMA PRINCIPALĂ , P.N.S. 2023-2027 .

Propuneri concrete în noul PNS 2023-2027 , după cum urmează ;

- ✚ **Parteneriatul între Asociațiile Profesionale responsabile de coordonarea Registrului Genealogic și Stațiunile de Cercetare, transferul și implementarea rezultatelor, accelerează progresul în fermele de oi și capre . Ne dorim ca asociațiile să facă dovada parteneriatelor în mod real și eficient (*Consilii Științifice completate cu cercetători, pentru fiecare R.Genealogic la cele două specii*).**

Prin această măsură , accelerăm obiectivul principal, omologarea de noi rase la speciile ovine și caprine , folosind corpul cercetătorilor din domeniu și care este cel mai acreditat de a certifica alături de ANZ , rezultatele obținute.

- ✚ **Sprijinul Cuplat Zootehnic(SCZ), trebuie acordat animalelor incluse într-un Program de Ameliorare aflat pe teritoriul României și care sunt înregistrate în una din cele două secțiuni ale Registrului Genealogic al rasei .**

În România , Registrul Genealogic pe rase este compus din Secțiunea Principală , respectiv Secțiunea Secundară .

1. SECȚIUNEA PRINCIPALĂ, 233. mii cap.femele și 80. mii masculi ,sunt animale în rasă pură, cu valoare genetică ridicată, populație ce permite furnizare de reproducători valoroși în vederea lucrărilor de selecție , respectiv încrucișări rasiale .

- Efortul fermierilor, este unul suplimentar, respectiv activitatea economică este supusă unor cheltuieli suplimentare într-o **fermă cu animale în rasă pură** , totodată cuprinde un **program de ameliorare** cu acțiuni complexe și care contribuie la furnizarea de reproducători (*masculi*) valoroși, ce pot oferi un progres în *fermele de înmulțire* .

Ovinele și caprinele din **SECȚIUNEA PRINCIPALĂ**,cu valoare biologică ridicată, rezultat al lucrărilor de selecție, joacă un rol extrem de important în a produce și distribui material biologic cu valoare de ameliorare ridicată și care, accelerează progresul ce implicit conduce la dezvoltarea fermelor de oi și capre.



ACOC TELEORMAN
Oaia cu Cap Negru de Teleorman

Animalele din *Secțiunea Principală*, pot fi supuse un unui program de eradicare a *scrapiei* prin genotiparea atât a reproducătorilor masculi în prima parte, cât și a femelelor, într-o etapă următoare. Această boală amenințătoare de zeci de ani, nu are tratament de combatere, singura soluție o reprezintă eliminarea ei, prin păstrarea în turmele de bază a animalelor rezistente la *scrapie*.

Propunem :

Sprijinul Cuplat Zootehnic la ovinele din *Secțiunea Principală*, să fie acordat unui număr minim de 60 cap. și maxim 500 cap., pe întreg teritoriul României.

- **Cuantumul să fie acordat în sumă de 50 euro/cap.**
- **Impactul bugetar este de : 15,665 mil euro /anual**

2. **SECȚIUNEA SUPLIMENTARĂ – 2.100.000 capete femele, sunt animale cu sau fără origine cunoscută, care au apartenență la rasă și îndeplinesc cerințele minime de performanță din Programul de Ameliorare, supuse Controlului după Performanță Proprie (CPP), se impune susținerea acestora, întrucât, efortul efectuat de fermieri, este unul suplimentar, fiindcă, supun animalele unui program dirijat de reproducere, folosind masculi în rasă pură (*Secțiunea Principală*) și care oferă garanția unor produși cu o greutate și calitate superioară. Sunt implicate în programul de ameliorare tocmai pentru a efectua controlul producțiilor, determinările și evaluările practice. În urma acestor acțiuni și evaluări ne dăm seama dacă materialul biologic este consolidat, iar reproducătorii utilizați la reproducție, garantează producții superioare.**

Prin utilizarea reproducătorilor masculi în rasă pură și testați genomic, garantăm indivizi rezistenți la *scrapie*, una din responsabilitățile României de a eradica această boală.

Propunem:

Sprijinul Cuplat Zootehnic la ovinele din *Secțiunea Suplimentară*, să fie acordat unui număr minim de 100 cap. și maxim 500 cap, pe întreg teritoriul României.

- **Cuantumul să fie acordat în sumă de 20 euro/cap**
- **Impactul bugetar- 42 mil euro/anual**

În selecția și ameliorarea raselor de oi și capre din România, s-au realizat progrese semnificative în ceea ce privește dezvoltarea caracteristicilor legate de productivitatea animalelor de fermă, cu toate acestea, în anumite cazuri, au existat efecte secundare nedorite care au suscitat preocupări majore în rândul fermierilor și asociațiilor preocupate de progresul genetic și menținerea loturilor valoroase.

În acest context, resursele genetice ale raselor aflate într-un continuu proces de ameliorare, sunt un rezervor de gene care ar putea contribui la realizarea obiectivelor legate de creșterea cantității și calității producțiilor și care pot genera venituri substanțiale în fermele de ovine și caprine.



ACOC TELEORMAN
Oaia cu Cap Negru de Teleorman

Obiectivul propus de MADR privind numărul de animale ca țintă în anul 2027 de 3,5 mil. capete, se poate atinge în mod evident , multiplicând populația aflată în cele două secțiuni ale Registrului Genealogic , cu respectarea de către asociații /fermieri ,a unei creșteri anuale de 10% a populației supuse programelor de ameliorare .

Cu deosebită considerație,

Responsabil desemnat de asociații

Președinte ACOC Moldoavis
CSIII.dr.ing. Ionică NECHIFOR

