

# ASOCIAȚIA CRESCĂTORILOR DE VACI «BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ» TIP SIMMENTAL

jud. brasov, loc. Harman, str. Mihai Viteazu, nr. 382

Tel./fax 0268367890

e-mail: office@baltataromaneasca.ro

C.I.F: RO 28419379,

Nr. Registru Special Judecătoria Brașov: 55/2011

## SCRISOARE DESCHISA

Nr. 9744 din 28.10.2020

**Către :** ANZ

In atenta domnului director general ,

Vaida Bela ,

Stimate Domnule Director General ,

**Catre :** MADR



In atenta domnului Ministru ,

Adrian Oros ,

Stimate Domnule Ministru ,

**ASOCIAȚIA CRESCĂTORILOR DE VACI „BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ” TIP SIMMENTAL, (A.C.V.B.R.-Sim)** cu sediul social în localitatea Hărman, str. Mihai Viteazul, nr. 382, județ Brașov, înregistrată la Registrul Judecătoria Brașov sub nr. 55 din 2011, cod fiscal nr. RO28719379 din 03.05.2011, reprezentată prin Dumitru Mircea – președinte , prin prezenta

**Va solicitam a respinge in totalitate cererea de aprobarea a unui nou Program de ameliorare pentru rasa Baltata Romaneasca , cerere venita din partea unei organizatii , pentru un numar de 355 de capete vaci de lapte .**

**Aprobarea unui nou Program de ameliorare la rasa Baltata Romaneasca , pentru un efectiv de 355 de capete vaci de lapte – fara origine cunoscuta , fara respectarea Regulamentului UE 1012/2006 , a normelor ICAR sau a oricarei alte lucrari stiintifice in domeniul ameliorarii , nu va face altceva decat sa demonstrati ca incalcati flagrant**

## **legislatia , dar si sa distrugeti intr-un timp extrem de scurt , tot ce s-a cladit in decurs a 10 ani de activitate in acest domeniu .**

Va prezentam mai jos cateva date despre asociatia noastra si ce realizari a avut in toata acesta perioada

**A.C.V.B.R.-Sim** este o asociatie a crescatorilor de vaci din rasa Baltata Romaneasca , infiintata in anul 2011 , acreditata pentru conducerea si mentinerea registrului genealogic la rasele Baltata Romaneasca si Montbeliarde , iar din anul 2018 este recunoscuta de catre ANZ ca si societate de ameliorare conform Reg. UE 1012/2016 , cu propriul Program de ameliorare aprobat conform adresei nr. 3076/05.03.2019 ( atasat ) .

Avand un numar de 12.436 de membri inscrisi in asociatie , participanti la Programul de ameliorare , totalizand un numar de 163.839 capete vaci de lapte inscrise in cele 2 sectiuni ale registrului genealogic , **A.C.V.B.R.-Sim** este cea mai mare organizatie de profil din Romania care detine registrul de rasa , acoperind intreg teritoriul Romaniei .

Efectuarea controlului oficial al performantelor la productiile de lapte si carne se realizeaza prin terti, denumite organizatii de control care, in urma delegarii primite de la **A.C.V.B.R.-Sim** , colecteaza datele din teren, necesare constituirii bazei de date si supuse ulterior prelucrarii .

Desfasurarea intregii activitati se realizeaza dupa principii bine definite, disciplina, profesionalismul fiind deziderate respectate in mod constant si continuu .

Colaborarea stransa si continua cu specialiști din domeniul ameliorării taurinelor, din diverse unități de învățământ și cercetare a permis si a garantat ca intr-un mod profesionist sa parcurgem etapele cuprinse in Programul de ameliorare al **A.C.V.B.R.-Sim** , pentru rasa Baltata Romaneasca .

Putem enumera cateva din actiunile societatii de ameliorare :

- Nominalizarea candidatelor mame de taur ( CMT )
- Bonitarea CMT ,
- Alegerea mamelor de taur ( MT )
- Potrivirea perechilor ,
- Introducerea de Taurasi in semtest ,
- Determinarea valorii de ameliorare prin testare genomica ,
- Distribuirea de material seminal de la taurii aflati in testare,
- Realizarea unei ferme de testare dupa descendenti .

Desigur ca intreaga activitate a societatii de ameliorare **A.C.V.B.R.-Sim**, este supusa an de an **auditarii din partea expertilor ICAR (Comitetul Internațional pentru Controlul Performanțelor la animale, cu sediul la Roma)** , for tehnico-științific care a acordat **A.C.V.B.R.-Sim** si **acreditarea internationala** pentru conducerea si mentinerea Registrului genealogic la rasa Baltata Romaneasca .

Preocuparile continue ale **A.C.V.B.R.-Sim** au dus la implementarea multor proiecte proprii , care deschid perspectivele dezvoltarii de noi proiecte care impact in ameliorarea taurinelor din rasa Baltata Romaneasca .

Amintim :

- Genotiparea intregului efectiv de Baltata Romaneasca din sectiunea principala a registrului genealogic ; proiect care ne permite crearea bazei de date cu populatia de referinta ( pentru prima data in Romania ) , cunoscand valorile de ameliorare si prin determinarea genomica
- Proiectul de screening al intregului efectiv de Baltata Romaneasca inscrise in registrul genealogic, privind statusul sanitar veterinar la IBR si BVD , consilierea fermierilor in ceea ce priveste preventia si/sau combaterea acestor boli .
- Tehnologizarea fermelor , prin implementarea noilor tehnologii si impactul loc asupra cresterii performantelor taurinelor , respectiv a fermelor de vaci de Baltata Romaneasca .

- Participarea la conferinte si sesiuni stiintifice , alaturi de profesori universitari , in cadrul unor evenimente organizate de : ICAR, ESFF, WSFF , organizatii in care Acvbr Sim este membra cu drepturi depline .

Aprobarea unui nou Program de ameliorare , pentru un numar de 355 de capete , doar pe considerentul ca trebuie sa existe CONCURENTA , este ceva iesit din tiparele stiintei si ameliorarii .

Ori, a te concura in interiorul tarii , permitand functionarea in paralel a mai multe registre genealogice cu mai multe programe de ameliorare , nu duce decat la confuzie in randul fermierilor , dezbinare, decredibilizarea intregului proces de ameliorare precum si rolul acestuia in sustenabilitatea fermelor de vaci de lapte/carne .

### **In consecinta :**

Aparitia a doua asociatii conducatoare a Registrelor Genealogice la rasa Baltata Romaneasca , are ca efect imediat SCINDAREA efectivului de vaci in doua efective, ceea ce echivaleaza cu directionarea populatiei catre zona **VULNERABILĂ!** si, mai rau, catre zona de **PERICOL**, cu doua consecinte negative, majore:

- 1) REDUCEREA intensității selecției, deoarece prin fragmentarea populației de bază, animalele alese la reproducție (selecționate) provin dintr-un număr mai mic de candidați (animale disponibile),
- 2) REDUCEREA VARIABILITĂȚII GENETICE A POPULAȚIEI, din cauza fragmentării populației de bază,
- 3) SCĂDEREA PROGRESULUI GENETIC, din cauza REDUCERII intensității selecției și a variabilității populației ;
- 4) CREȘTEREA CONSANGVINIZĂRII ÎN CADRUL populației fragmentate, care are ca efect apariția depresiunii de consangvinizare (adică scăderea performanței medii la nivelul populației) și, în final, a progresului genetic.

28.10.2020  
Harman – Brasov

**A.C.V.B.R.-Sim ,**

Prin presedinte – dl. Dumitru Mircea

Cu consideratie,

Dumitru Mircea

președinte