

RECOMMANDATIONS DU 8^{ème} SEMINAIRE

SUR LA FILIERE LAIT

26 et 27 Novembre 2016-12-04

Ainsi prend fin le VIII^{ème} séminaire international de médecine Vétérinaire organisé par l'institut des sciences vétérinaires d'El khroub dont le thème a été : « la filière lait en Algérie » ;

Il n'est un secret pour personne que la production laitière en Algérie préoccupe au plus haut point les autorités du pays et le souci majeur des pouvoirs publics est d'améliorer la production laitière dans notre pays afin de réduire les importations de lait sous toutes ses formes.

Un nombre conséquent des communications (orales et affichées) a été présenté lors de ces journées par des scientifiques algériens, français et tunisiens ce qui dénote de l'intérêt porté à la filière lait dans notre grand Maghreb. Cet espace scientifique a permis des échanges d'idées intéressants et fructueux entre tous les professionnels intéressés par ce secteur.

En plus de la session plénière qui a porté sur de larges aspects de la production laitière et de l'utilisation des antibiotiques, les différentes interventions ont été focalisées sur quatre axes principaux à savoir les élevages et productions laitières, l'hygiène et la qualité du lait, l'amélioration des races locales et enfin l'alimentation des vache laitières.

A l'issue des quatre sessions pré-citées et suite aux débats fructueux qui ont été engagés, de nombreuses recommandations ont été faites.

Pour les deux premiers axes élevages et production laitières et hygiène et qualité du lait il est à retenir ce qui suit :

- Création d'un organisme officiel du contrôle laitier
- Assurer l'encadrement et l'accompagnement des producteurs de lait (par des cycles de formations adaptés).
- Motivation technique et économique des éleveurs les plus performants
- Adoption du prix du lait à la production suffisamment rémunérateur
- Améliorer les conditions de collecte et réduire au maximum les risques de contamination
- De veiller au bien-être et à la santé des animaux, par des évaluations périodiques des critères d'hygiène aussi bien des animaux que des techniques de collectes
- Créer une cellule d'écoute auprès des éleveurs et noter leurs préoccupations
- Sur le plan sanitaire intervenir précocement par des programmes de prophylaxies adaptées.
- L'utilisation de toute molécule médicamenteuse (antibiotiques, antiparasitaires) doit être justifiée. Un antibiogramme dans la mesure du possible est fortement souhaité avant tout antibiothérapie
- Création de laboratoire appelé à fournir des services de diagnostic para-clinique accessible aux vétérinaires praticiens
- En ce qui concerne l'axe, amélioration des races locales il est fortement suggère diverses opérations dans le court, le moyen et le long terme
- Accroissement des effectifs des races modernes à haut potentiel laitier
- Multiplication des croisements d'absorption entre populations locales et races importées
- Caractérisation phénotypique et génotypiques et sélection classiques des races locales

- La généralisation de l'insémination artificielle et la mise à la disposition des éleveurs de semences génétiquement performantes.

Pour l'axe alimentation des vaches laitières il est à retenir

- Développement des cultures fourragères depuis le choix des semences jusqu'à l'amélioration des techniques de conservation
- Remplacement des jachères de l'agriculture

Toutes ces mesures viseront à réduire la dépendance de l'industrie des aliments du bétail, sachant que le pays importe presque la quasi-totalité des matières premières (maïs)

En dernier, il serait utile de sensibiliser tous les professionnels du secteur du lait au risque de l'antibiothérapie anarchique et abusive et ses conséquences directes sur l'antibio-résistance et leurs résidus

Il est maintenant souhaité que les pouvoirs publics non seulement adhèrent aux recommandations faites, mais contribuent à la mise en place effective et sur le terrain des différentes propositions émanant de cette manifestation scientifique.

