

AXE 3. ACCOMPAGNEMENT DES ELEVEURS ET DES INTERVENANTS EN ELEVAGE POUR FAVORISER LES CHANGEMENTS DE PRATIQUES

RATIONALISER L'USAGE DES ANTIBIOTIQUES EN
ELEVAGE BOVIN AVEC DES OUTILS
INNOVANTS POUR LA FORMATION ET LE CONSEIL
Projet soumis CASDAR 2014: Projet RedAb

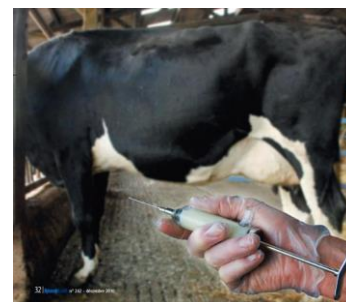
Présentation et état d'avancement Janvier 2014

Actions en collaboration



Contexte et objectif général

Le plan Eco antibio 2017 du ministère de l'agriculture fixe un objectif de réduction de 25% de l'utilisation des antibiotiques vétérinaires d'ici 2017. Deux voies d'amélioration complémentaires sont envisageables pour atteindre cet objectif : le renforcement des mesures de prophylaxie sanitaire et zootechnique pour réduire l'incidence des maladies et la rationalisation de l'usage des antibiotiques. Les expériences passées conduites dans des filières intégrées (volailles, lapins) montrent qu'infléchir la consommation des antibiotiques nécessite la mobilisation de l'ensemble des acteurs. Cette mobilisation globale est plus complexe dans des filières non intégrées comme la filière bovine (hors veaux de boucherie) où plusieurs conseillers ou prescripteurs indépendants les uns des autres interviennent en élevage ou dans la formation continue des éleveurs qui eux-mêmes sont relativement autonomes dans leurs choix techniques. Si l'exposition des bovins aux antibiotiques reste modérée, force est de constater que la modification des pratiques reste délicate, notamment pour changer des pratiques ancrées pour certaines depuis plusieurs années. Une hypothèse est que la diffusion de l'information et/ou la formation des éleveurs et intervenants pourrait être revue et améliorée.



L'objectif de ce projet est ainsi d'identifier précisément les facteurs de réussite du changement et de développer des outils permettant de sensibiliser, former et inciter chacun des acteurs de la filière bovine laitière à des pratiques plus raisonnées. Pour ce faire, 3 actions sont prévues :

- l'étude des modalités d'accompagnement et/ou de gouvernance mises en œuvre dans les filières et/ou pays ayant fortement réduit la consommation d'antibiotiques,
- l'étude des déterminants ayant amené certains éleveurs et intervenants en élevage à raisonner autrement le recours aux antibiotiques ainsi que les freins au changement rencontrés,
- l'élaboration et le test d'outils innovants pour la sensibilisation, la formation et l'accompagnement des acteurs clés.

Groupe de travail (Partie Bovins)

- UMR BioEpAR : Raphaël Guatteo, Nathalie Bareille
- Institut de l'Élevage : Brigitte Frappat, Philippe Roussel
- GDS Bretagne: I. Leperlier GDS Haute-Normandie : E. Meens GTV : JF Labbé, C. Mompas

Collaborations externes

- SNGTV : G. Bosquet GDS France : A. Touratier UMR RITME : Nicolas Fortané
- ESA d'Angers : J. Defois CNIEL : N. Ballot FCEL : C. Lecomte
- ENFA : Marie-Angelina Magne
- CRAB : M. Leguénic, P. Brunel

Articulation du programme

Si les résultats attendus se veulent génériques, un objet d'application unique a été choisi pour ce projet à savoir la rationalisation du recours aux antibactériens dans le traitement des infections intramammaires et notamment le recours au traitement sélectif (sans antibiotiques) lors du tarissement de la vache laitière.

Action 1 : Capitalisation et études de motivation autour de la réduction des antibiotiques en élevage

Objectif : il s'agira d'étudier des expériences réussies d'actions collectives visant à limiter le recours aux antibiotiques en France, pour les filières lapin (une charte interprofessionnelle fonctionne) et porc et aux Pays Bas, en bovin lait. Ensuite, les trajectoires d'éleveurs de bovins laitiers ayant décidé d'engager une démarche de rationalisation de l'utilisation des antibiotiques dans leur troupeau seront décrites en particulier leurs perceptions et attitudes autour de l'utilisation des antibiotiques ainsi que celles de leurs conseillers.

Démarche : cette action repose sur une approche qualitative interdisciplinaire mobilisant des interviews semi directifs auprès d'éleveurs s'étant engagés dans une démarche de rationalisation de l'utilisation des antibiotiques dans leur troupeau et auprès du réseau des acteurs qui sont intervenus sur le champ de l'utilisation des antibiotiques (vétérinaire, conseillers techniques, commercial de l'industrie pharmaceutique, etc.).

Calendrier : Année 2015

Action 2 : Elaboration et tests de supports innovants pour la sensibilisation, la formation et le conseil

Objectif : Il s'agira de concevoir et tester des supports innovants (vidéo, e-learning, séminaire web, pièce théâtre, dispositif d'alertes sur smartphone, ...) pour la sensibilisation et la formation ainsi que de concevoir et tester un module de formation sur la pédagogie du conseil et l'accompagnement du changement technique destinés aux futurs intervenants.

Démarche : après avoir recensé et analysé les différents types de supports utilisables, il conviendra de sélectionner les supports jugés les plus efficaces et pertinents pour le projet. L'association de l'ensemble des acteurs de la formation (enseignement agricole et supérieur) permettra ensuite de tester le dispositif à destination des élèves (vétérinaires, ingénieurs, futurs éleveurs) mais aussi des éleveurs et conseillers en activité.

Calendrier : 2015-2016

Action 3 : Intégration des différents supports pour l'accompagnement de 2 cibles d'éleveurs de vaches laitières

Objectif : Il s'agira d'évaluer en conditions « réelles » l'efficacité du dispositif en termes de pénétration du message mais aussi en termes d'impact technique d'éventuelles modifications de pratiques.

Démarche : Nous testerons la capacité des outils produits dans le projet à améliorer les connaissances, attitudes et pratiques des éleveurs bénéficiaires et le cas échéant de leurs intervenants (en agriculture conventionnelle comme en agriculture biologique). Le premier groupe cible sera composé d'éleveurs rencontrant des problèmes chroniques de mammites. Le second groupe cible mobilisera des éleveurs ayant une bonne maîtrise de la santé mammaire, situation leur permettant a priori d'évoluer vers des traitements sélectifs au tarissement. Ces 2 groupes seront comparés à des groupes d'éleveurs témoins ne bénéficiant pas d'un accompagnement particulier dans le cadre du projet.

Calendrier : 2015-2017.

Pour toute information

Brigitte Frappat et Philippe Roussel, UMT Maîtrise de la Santé des Troupeaux Bovins

☎ 02 40 68 28 19 📠 02 40 68 77 68 ✉ philippe.roussel@idele.fr

☎ 01 40 04 52 59 ✉ brigitte.frappat@idele.fr