

**MINISTER DE L'AGRICULTURE DE L'ELEVAGE ET  
DE LA PECHE**

**REPUBLIQUE DU MALI  
Un Peuple-Un BUT Une FOI**

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

**DIRECTION NATIONALE DES SERVICE VETERINAIRE**

\*\*\*\*\*

**DIRECTION REGIONALE DES SERVICES VETERINAIRE  
DE TOMBOUCTOU**

\*\*\*\*\*

**SETECEUR VETERINAIRE DE GOUNDAM**

**FORMATION DES AUXILIAIRES VETERINAIRES DANS LE CADRE DE MINI  
CAMPAGNE DE VACCINATION FINANCEE PAR ACTION CONTRE LA FAIM  
/ARDIL**



Le chef Secteur

Lassine FANE  
*vétérinaire et Ingénieur de l'élevage*

## **I. INTRODUCTION**

Dans le cadre de la mise en œuvre du **programme d'urgence pour la restauration des moyens d'existence et de la résilience des pasteurs nomades et agro-pasteurs affectés par la crise dans le cercle de Goundam (région de Tombouctou)** l'ONG Action contre la Faim a initié une formation des éleveurs auxiliaires sur la remonté des informations sanitaire dans le cadre de la surveillance épidémiologique. La formation aura lieu le 15 Mars au 17 Mars 2022 dans la salle de formation de la mairie de Goundam.

Les Formateurs :

- Lassine FANE Chef secteur vétérinaire
- Adama COULIBALY: Chef SLPIA (service local de la production et des industries animales)

## **II. OBJECTIF GENERAL :**

- Former 10 auxiliaires vétérinaire sur la remonté des informations sanitaires des services techniques en charge de la surveillance épidémiologique.

## **III. OBJECTIFS SPECIFIQUES :**

- Former les auxiliaires sur certaines maladies à déclaration obligatoire et sur la remonté des informations sanitaires ;
- Sensibiliser des auxiliaires sur l'importance de la vaccination ; les dangers de l'automédication et les avantages d'un déstockage économique ;
- Faire des travaux pratiques sur le déparasitage

## **IV. RESULTATS ATTENDUS**

Les principaux résultats attendus à l'issue de cette formation sont :

- Les auxiliaires sont formés sur certaines maladies à déclaration obligatoire et sur la remonté des informations sanitaires ;
- Les auxiliaires sont formés sur la sensibilisation, sur l'importance de la vaccination ; les dangers de l'automédication et les avantages d'un déstockage économique ;

Les travaux pratiques sont effectués sur le déparasitage

## **V. DEROULEMENT DE LA FORMATION**

A- Après l'accueil et l'installation des participants, le représentant du chef de projet surveillance cartographie a prononcé ces mots de bien venu à tous les participants son discours d'ouverture en invitant les participants à plus d'assiduité et d'écoute au cours des travaux de formation. Le formateur, d'une façon générale a situé la formation dans

son contexte. Il a rappelé aux participants les objectifs recherchés, les résultats attendus et les moyens qui ont permis son exécution **Alimentation et complémentation stratégique**

- La définition de l'alimentation
- Les fourrages les plus utilisés dans nos élevages : les pailles, les herbes naturelles fauchées, les herbes cultivées, les herbes ensilées, les fanes (niébé arachide), les pailles et les tiges.
- Les concentrés : les grains de mil, les sons, les farines à base de riz, les grains de coton, les tourteaux, la mélasse et la poudre de néré
- Les compléments minéraux : le sel de cuisine, la pierre à lécher de fabrication locale et industrielle, les blocs multi nutritionnels
- La pratique de la complémentation

### **Le Déstockage**

- La définition du déstockage
- Les types de déstockages
- Déstockage stratégique et commercial
- Déstockage d'urgence

Les attributs des relais (auxiliaires vétérinaires) : la collecte des informations sur (les pâturages, les points d'abreuvement, les marchés a bétail, les embarcations, les groupements d'éleveurs et transhumants), la sensibilisation des populations, appui conseil aux éleveurs et servir d'intermédiaire entre service technique et éleveurs avec des images a l'appui.

**Les parasitoses externes** : elles sont dues à la présence et au développement des parasites sur le corps de l'animal comme les poux, sarcoptes (Gale). Elles se manifestent souvent par le grattage, les croûtes, les poils qui tombent, l'épaississement de la peau.

**Les parasitoses gastro-intestinales** : elles sont causées par les parasites internes qui sont des vers plats (douve par exemple) et des vers ronds (strongles). Elles affectent tous les animaux et se manifestent par l'amaigrissement, les muqueuses pâles, la diarrhée, le ballonnement, constipation.

Fin de la première journée à 15 h 30

**Deuxième jour :**

Cette journée a été marquée par un rappel des thèmes de la journée précédente, une pause-café fut observée entre 10h 00 et 10 h 20 avant de continuer avec les modules de la formation à savoir :

**La péripneumonie contagieuse bovine** : la description de la maladie, les modes de contamination et de transmission, le traitement, la prévention de la maladie à travers des vaccins (PERIT1 qui est un vaccin vivant qui nécessite la chaîne de froid) ;

- **La peste des petits ruminants** qui est une maladie à déclaration obligatoire : la description de la maladie, les symptômes, les modes de contamination et de transmission, les traitements  
Prophylaxie : vaccination des petits ruminants avec de l'OVIPESTE (vaccin vivant atténué)

**La Dermatose nodulaire**, la description de cette maladie, les symptômes, les modes de transmission et de contamination, les traitements et la prophylaxie. : Vaccination avec le DERMAPOX (vaccin vivant atténué) contre la clavelée et la variole caprine

NB : les techniques de préparation des vaccins, les techniques d'administration et la conservation des différents vaccins ont été largement discutés.

#### ❖ **Troisième jour :**

- ❖ **Le charbon bactérien** : La fièvre charbonneuse, est une maladie aiguë mortelle causée par une bactérie sporulée, le *Bacillus anthracis*. Elle peut toucher tous les mammifères, y compris les humains et c'est une maladie à **déclaration obligatoire**. D'ordinaire, les animaux contractent la maladie dans un milieu contaminé, tandis que les humains la contractent directement auprès d'animaux infectés ou par suite d'une exposition professionnelle à des produits animaux contaminés.

## **VI. CONCLUSION**

Au terme de cinq (03) jours de formation, les objectifs fixés sont atteints car elle a permis aux participants de connaître certaines maladies animales ; la remontée des informations sanitaires ; l'utilisation des antiparasitaires, vitamines et la boîte de chirurgie.