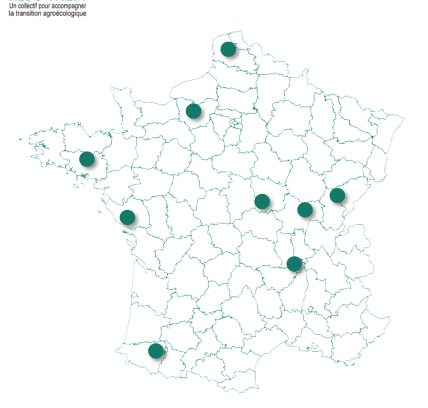
Utilisation d'ATB dans l'EA

Antiparasitaires et biodiversité

ETAT DES LIEUX DE L'UTILISATION DES ANTIBIOTIQUES 2021



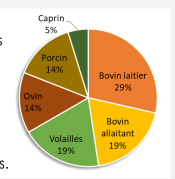
Carte des EPLEFPA enquêtés en 2021

Méthodologie 2021/2022

Echantillon

Les exploitations ont été sélectionnées parmi les exploitations enquêtées en 2016.

Au total, 21 ateliers d'élevage ont été rencontrés parmi les 9 exploitations enquêtés. Le graphique ci-contre présente les proportions de ces ateliers.



❖ Entretiens

Les entretiens ont été conduits à distance en raison de la crise sanitaire de la COVID-19. Sur la base du document de 2016, un guide d'entretien a été édité afin de conduire ces entretiens.

Données analysées

Données qualitatives : gestion de l'exploitation dans sa globalité (stratégie / objectifs), pratiques d'élevage, stratégie sanitaire.

Données quantitatives : nombre de traitements antibiotiques réalisés en 2020, par mois, par atelier, par catégorie d'âge et par motif de traitement.





- 1) Déterminer des idéaux-types, les comparer avec les résultats de 2016
- 2) Etudier les pratiques d'élevage permettant d'améliorer la santé des animaux

Objectif initial

Reprendre les profils de 2016 puis étudier leur évolution

PROFIL

Ensemble des caractéristiques d'un individu (l'exploitation agricole)

Objectif final

Quelles stratégies l'enseignement agricole adopte pour la réduction de l'utilisation des antibiotiques ?

IDEAL-TYPE

Type abstrait, catégorie, construit sans prétendre que les caractéristiques de ce type se retrouvent toujours et parfaitement dans les phénomènes observés.



- Ne pas classer les exploitations dans des profils.
- > 1 exploitation n'est pas parfaitement 1 idéal-type.





LES IDEAUX-TYPES

ETAPE 1

- Retranscription des entretiens
- Morcèlement de l'entretien par thématique
- Contraintes politiques et administratives
- Conduite en bâtiment et extérieur
- Caractéristiques du renouvellement
- Conduite de l'alimentation
- Vision de la santé et utilisation des médicaments

ETAPE 2

- Mise à plat des informations par exploitation
- Qualification des exploitations
 - Vision et objectifs concernant la santé
 - Tolérance vis-à-vis des animaux malades
 - Utilisation d'antibiotiques

ETAPE 3

- Regroupement des « profils » d'exploitation
- Définition des idéaux-types





Formation PNF

Utilisation d'ATB dans l'EA

Antiparasitaires et biodiversité

IDEAL-TYPE A: Le producteur réactif

Aucun animal malade toléré, volonté de production, traitement antibiotiques si malade

CONTRAINTES POLITIOUES ET ADMINISTRATIVES

Volonté de valoriser la production de l'exploitation. Des contraintes liées au cahier des charges : label, vente directe, coopératives







Concurrence des ateliers par rapport

CONDUITE (BÂTIMENT / EXTÉRIEUR)

Bâtiment sur aire paillée, avec paillage régulier et vide sanitaire.

Accès à l'extérieur limité à important en fonction des ateliers.

Elevage des animaux par catégorie d'âge.

ALIMENTATION



Peu de stratégie de renouvellement par rapport à la génétique. des analyses régulières.

Réforme des animaux en cas de problème de santé.

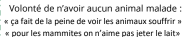
CARACTÉRISTIQUES DU RENOUVELLEMENT

Peut avoir recours à l'achat des animaux pour le renouvellement.

Système assez autonome en fourrage avec

Complément acheté.

VISION DE LA SANTÉ 🔊



Généralement peu de problèmes sanitaires dans le système mais traitement antibiotique lors de l'apparition d'une maladie.

IDEAL-TYPE B: Le volontaire contraint

Volonté d'aucun animal malade, besoin de faire évoluer le système avec des pratiques

CONTRAINTES POLITIQUES ET ADMINISTRATIVES

Peu de valorisation économique des produits.



Difficultés financières et contraintes foncières éventuelles.

Soucis de l'image de l'élevage vis-à-vis de l'extérieur.

CONDUITE (BÂTIMENT / EXTÉRIEUR)



Bâtiment bétonné avec logettes ou aire paillée, avec raclage et curage régulier.

Pas d'accès à l'extérieur du fait des contraintes foncières.

CARACTÉRISTIQUES DU RENOUVELLEMENT



Pas de stratégie de renouvellement par rapport à la génétique.

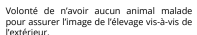
Réforme des animaux sur des critères de santé et de production.

ALIMENTATION



Autonomie alimentaire limitée. Proportion importante d'achat d'aliment à l'extérieur.

VISION DE LA SANTÉ 🧬



Quelques méthodes complémentaires utilisées en première intention. Des traitements systématiques sont réalisés.





Utilisation d'ATB dans l'EA

Antiparasitaires et biodiversité

IDEAL-TYPE C:

L'expérimentateur avertiVolonté de limiter les problèmes de santé en expérimentant. Peu d'antibiotiques nécessaires au système en raison d'un travail sur les pratiques d'élevage.

CONTRAINTES POLITIQUES ET ADMINISTRATIVES

Volonté de valoriser la production ZI de l'exploitation. Des contraintes liées au cahier des charges : AB, label, vente directe



Volonté de diminuer les charges par l'autonomie du système.

Soucis de l'image de l'élevage et de la traçabilité des produits.



Stratégie de renouvellement axée sur la production et la simplification du travail.

CARACTÉRISTIQUES DU RENOUVELLEMENT

Achat des animaux pour les ateliers d'engraissement uniquement.

CONDUITE (BÂTIMENT / EXTÉRIEUR)

Bâtiment sur aire paillée, avec paillage et curage régulier, vide sanitaire. Utilisation de produits pour assécher et traitement à la chaux.

Accès à l'extérieur sur parcours arboré ou prairie. Gestion du pâturage pour limiter les problèmes sanitaires (assainissement des parcours et parasitisme)

ALIMENTATION 📢

Système partiellement autonome. Achat de complément et d'une partie de l'alimentation parfois en raison du manque de surfaces.

Travail sur l'alimentation pour améliorer la santé des animaux

VISION DE LA SANTÉ 🔊

Identification des problèmes sanitaires par des analyses (aliments, coprologie, etc.)

Peu de traitements nécessaires au système grâce à un travail sur les pratiques d'élevage : ensemencement en probiotiques, acidification de l'eau, vaccination, phytothérapie dans les bâtiments, etc.

Recherche constante de nouvelles pratiques permettant de favoriser la santé des animaux et limiter les traitements. Souhait d'aller yers le zéro antibiotique.

IDEAL-TYPE D: L'explorateur prudent

Volonté de limiter les problèmes de santé mais reste prudent pour assurer la production. Les antibiotiques sont utilisés pour se rassurer en association avec des méthodes complémentaires

CONTRAINTES POLITIQUES ET ADMINISTRATIVES

Voie de valorisation conventionnelle des produits : coopératives agricoles. Volonté de développer la vente directe.

Généralement une exploitation avec un atelier principal et un atelier pédagogique.

Souhait d'exemplarité. Besoin de se rassurer pour assurer la production.

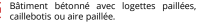
CARACTÉRISTIQUES DU RENOUVELLEMENT



Stratégie de renouvellement axée sur la production et la facilité du travail. Recherche de rusticité. Génotypage des animaux.

Réforme des animaux en cas de problème de santé.

CONDUITE (BÂTIMENT / EXTÉRIEUR)



Accès à l'extérieur pour limiter les coûts et les problèmes de santé. Gestion du pâturage tournant dynamique avec mesure d'herbe. Travaux réalisés pour faciliter l'accès aux pâtures et limiter les problèmes de locomotion

ALIMENTATION

Autonomie alimentaire quasi-totale. Stockage d'aliment pour assurer les périodes sèches.

Optimisation de la ration et analyse de fourrages.

Travail sur l'alimentation pour améliorer la santé des animaux, notamment la locomotion.

VISION DE LA SANTÉ

systématiques Quelques usages médicaments pour se rassurer. Pour certaines maladies, les antibiotiques sont utilisés en première intention.

Travail sur l'utilisation de méthodes complémentaires.





Formation PNF

Utilisation d'ATB dans l'EA

Antiparasitaires et biodiversité

IDEAL-TYPE E : Le penseur méthodique

Acceptation de la maladie, détermine un seuil avant traitement. Se fixe des règles de fonctionnement en décidant de développer les pratiques préventives, d'utiliser les méthodes complémentaires ou de traiter aux antibiotiques. Soucis de l'environnement.

CONTRAINTES POLITIQUES ET ADMINISTRATIVES

Volonté de valoriser la production de l'exploitation. Des contraintes liées au cahier des charges : label, vente directe, coopératives



Bâtiment sur aire paillée, avec paillage régulier et vide sanitaire. Ventilation naturelle des bâtiments.

Accès à l'extérieur sur parcours arboré, en pâturage tournant dynamique ou sur prairie plus de la moitié de l'année.

CARACTÉRISTIQUES DU RENOUVELLEMENT



Réforme des animaux sur des critères de santé.

Mise à la reproduction au cas par cas, notamment en fonction de l'état de l'animal.

Achat des animaux de renouvellement pour certains ateliers.

- ALIMENTATION 👭

Volonté d'être autonome et de diminuer l'usage de maïs.

Variation de la ration en fonction de la saison: 100% à l'herbe ou complémentation.

Achat de compléments en vitamines et minéraux pour favoriser la résistance et l'immunité.

VISION DE LA SANTÉ 🔎

Acceptation de la maladie, traitement à partir d'un seuil.

« la règle c'est... »

Traitements antibiotiques au dessus d'un seuil: analyse, mesure, observation.

« je suis contente de ne plus avoir de systématique»

Frais vétérinaires réduits.



