

Synergies: pour la santé des élevages biologiques



Le CASDAR « SYNERGIES » est un projet de recherche et de développement multi-partenarial piloté par l'ITAB (2013-2015). Il rassemble des organisations professionnelles agricoles, des instituts techniques, des organismes de recherche et des établissements d'enseignement technique.

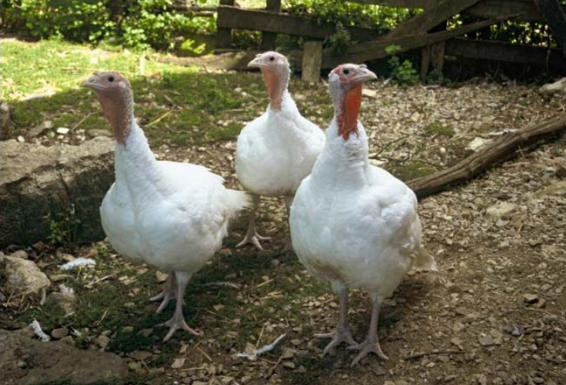
Objectifs

- ❖ Mieux connaître et comprendre les facteurs de maîtrise d'une **approche globale de la santé**, dans les élevages conduits en agriculture biologique.
- ❖ Ce projet fournira des enseignements et des recommandations pour la consolidation et la mise en pratique d'une approche globale de la santé à **destination des éleveurs, des conseillers et des vétérinaires**, qui se situeront sur deux plans:
 - des outils pour **améliorer le conseil sanitaire**, identifier les facteurs de risque dans les élevages de poulets de chair et pour recommander des **mesures préventives pour la gestion de la santé des volailles** (adaptation à terme pour toutes espèces d'élevage). Ils seront le résultat de l'application d'une **méthode d'épidémiologie analytique**, qui dégage les facteurs de risque sanitaire et les pratiques d'élevage qui permettent de **prévenir la survenue de pathologies multifactorielles** en élevages de volailles de chair;
 - des propositions de **méthodes** pour consolider le travail au sein des groupes d'éleveurs-vétérinaires actifs en bovins et ovins et en créer d'autres,



Conception: J. Carrière (ITAB), A. Coulombel (ITAB),
C.Experton (ITAB)

Photos : ITAB, INRA, FEVEC



Résultats attendus

Des propositions de **méthodes et de moyens pour favoriser la création et l'accompagnement de groupes d'éleveurs** en convention avec des vétérinaires, en **élargir la composition et consolider leur fonctionnement** ;

Des recommandations de **dispositifs et réseaux d'observation** et des **grilles d'analyse** pour la réalisation d'audits d'élevage de volailles..

Des **outils de conseil sanitaire** en direction des éleveurs, vétérinaires et conseillers en élevage ; des **contenus pédagogiques sur l'approche globale et préventive en santé animale** à destination de l'enseignement agricole;

La rédaction d'un **cahier des charges pour la construction d'un outil informatique** qui permettra de créer un **observatoire interactif recensant les produits à base de plantes** pour la santé animale et permettant de disposer de retours d'expériences sur la sécurité et l'efficacité de ces produits.

Des communications dans des colloques scientifiques et techniques

Des journées de formation et démonstration



Partenaires

Institut Technique de l'Agriculture Biologique, ITAVI

AVEM, AVER, FEVEC, Agrobio35, Vétropole 26, Adage 35

INRA, ANSES Ploufragan, GERDAL

CDA de la Drôme, CDA de la Sarthe, CRA Pays de la Loire, CRA Bretagne

EPLFPA de Bressuire, EPLFPA de la Roche sur Yon