

Etude de cas de la vulnérabilité des fermes laitières en conversion à l'AB



Face aux crises laitières successives, le choix d'une conversion à l'agriculture biologique (AB) se pose pour de nombreux éleveurs.

Pour eux la conversion est une phase de changements à différents niveaux (pratiques, valeurs, relations sociales personnelles et professionnelles), qui peut être source d'incertitude, et ce, sans valorisation immédiate du lait au prix AB.

L'objectif de cette étude était d'analyser l'évolution de la vulnérabilité des exploitations agricoles pendant la conversion à l'AB et de produire des connaissances contextualisées sur cette évolution.



ACTEURS DE L'ÉTUDE

Accompagnés :

- ★ Éleveurs bovins laitiers
- ★ Chambre d'Agriculture de l'Aveyron, APABA



Méthode



Enquêtes pluriannuelles (3 ans) auprès de 19 fermes d'élevage bovin laitier ayant commencé leur conversion en 2016, après la fin des quotas laitiers



RÉFÉRENCES AGROÉCOLOGIQUES

- ★ Résilience des systèmes agricoles
- ★ Agroécologie
- ★ Élevage extensif
- ★ Transition agroécologique



Définitions sur dicoagroecologie.fr



TERRAIN D'ÉTUDE

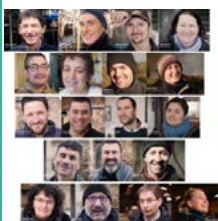


CONSEIL GÉNÉRAL DE L'AVEYRON

Pour aller plus loin

dans la rubrique « cas d'étude » du projet ATA-RI sur www.psd-occitanie.fr, retrouvez :

- ★ [des explications de l'étude et ses résultats](#),
- ★ [toutes les vidéos d'éleveurs en conversion à l'AB et](#)
- ★ [une actualité sur une journée de restitution](#).



Les motivations à la transition agroécologique

Pour les accompagnés comme pour les accompagnants

Sortir de l'impasse économique en lien avec les crises laitières successives.

Opportunité, offerte par le développement du marché de l'AB.



Les moyens mis en oeuvre pour cette transition agroécologique

Pour les accompagnants

 TECHNIQUE
Production
de références



 FILIERE
Organisation
de discussions et de journées d'échanges

Pour les accompagnés

 TECHNIQUE
Choix
d'une conversion à l'AB



 TECHNIQUE
Passage
à un système herbager plus autonome
et économe

Qu'en retient-on pour l'accompagnement à la transition agroécologique ?

Pour les accompagnants et les accompagnés

- ✦ Il est nécessaire d'aborder la vulnérabilité avec une approche dynamique intégrant les différents impacts de la conversion.
- ✦ Les fermes en conversion, lorsqu'elles passent à un système herbager plus autonome et économe, ont tendance à réduire leur vulnérabilité.
- ✦ On constate une réduction des coûts et l'augmentation de la rémunération du prix du lait dès la 1ère année et une amélioration des performances économiques.
- ✦ Forte satisfaction des accompagnés et des accompagnants devant la réussite des projets de conversion.
- ✦ Une évolution des normes professionnelles.

Etude menée par :
Maëlys Bouttes/ Niels Bize / Hannah Dutournier / G. Martin (UMR AGIR)

Cette recherche a bénéficié du soutien du Programme PSDR4 (projet ATA-RI, 2016-2020), financé par INRAE et la Région Occitanie.



INRAE

