



NOTRE RÉSEAU

BRÈVES

ABATTAGE DE PROXIMITÉ : LA FNAB SOUTIENT

Les organisations signataires (dont la FNAB) d'une tribune envoyée au ministère dans le cadre des discussions sur les plans filières :

- Déplorent le manque de structures d'abattage ouvertes à l'ensemble des éleveurs et des bouchers, ainsi que les disparités régionales d'implantation de celles-ci ;

- Approuvent et soutiennent les reprises – en cours ou en projet – de structures en difficulté ou démissionnaires, par des groupes d'éleveurs attachés au maintien de tels outils de proximité ;
- Demandent la mise en place d'outils individuels et/ou collectifs d'abattage à la ferme, fixes ou mobiles, en lien avec les abattoirs de proximité existants.

POUR LA LIBERTÉ VACCINALE

La Fièvre Catarrhale Ovine (FCO) est une maladie virale, transmise par des moucheron, qui n'affecte pas les humains et ne présente aucun risque pour le consommateur.

Pourtant, en novembre 2017, des mesures disproportionnées ont été mises en place par la DDPP (Direction Départementale de la Protection des Populations) et le Ministère dans plusieurs départements dont les principales sont la vaccination obligatoire pour tous les animaux d'élevage (bovins, ovins, caprins) et la désinsectisation de tous les bâtiments d'élevage, moyens de transports et animaux présents sur les fermes.

La FNAB avec d'autres organisation a lancé une pétition pour la liberté vaccinale - contre les mesures mises en place pour la FCO-4.

Retrouver la pétition : <https://lc.cx/gWVF>



AGRO FORM

UN PROJET TRANSFRONTALIER POUR PARTAGER ET DIFFUSER LES PRATIQUES AGRO-ÉCOLOGIQUES

Dans un contexte culturel propre à chaque pays, il est intéressant de croiser les regards transfrontaliers, tant des agriculteurs conventionnels que bio, en développant collectivement des modules de formation transfrontalière pour permettre d'apprendre à produire autrement, pour le développement d'une économie verte conciliant performances économiques, environnementales et sociales.

Le colloque de lancement de ce projet transfrontalier s'est tenu le 29 septembre 2017 à la Hochschule d'Emmendingen Hochbourg (avec le projet Innov.AR).

Il est porté par le Regierungspräsidium Freiburg et associe plusieurs partenaires cofinanceurs allemands (DLR du Rheinpfalz, BLHV de Freiburg), suisses (LTZ Liebegg) et français (DRAAF Grand-Est Strasbourg, CFPPA d'Obernai et de Rouffach, Chambres d'Agriculture Alsace, INRA de Colmar et l'OPABA).

Le projet est centré sur l'identification et la valorisation transfrontalière de pratiques alternatives et innovantes en productions agricoles, viticoles, légumières et arboricoles dans un contexte d'économie plus respectueuse de l'environnement. Il vise deux objectifs majeurs : réduire l'usage des produits phytopharmaceutiques et développer des pratiques de fertilisation à moindre impact sur la qualité du sol, de l'air de l'eau.

Pour ce faire, il va falloir :

- Mettre en place un réseau d'exploitations pilotes dans les différents secteurs concernés pour identifier et échanger sur leurs pratiques, voire faire émerger les pratiques innovantes et transposables.
- Décrire collectivement des indicateurs agro-écologiques transfrontaliers.
- Faire connaître de façon pérenne les résultats aux agriculteurs, conseillers et formateurs du Rhin Supérieur.
- Développer collectivement des contenus de formation transfrontalière et concevoir collectivement des concepts innovants de formation et d'apprentissage.
- Mettre en œuvre des modules transfrontaliers de formation à destination de la base (agriculteurs, conseillers, formateurs,..) et les essayer.
- Organiser des échanges entre apprenants et formateurs des différentes régions.

Ce projet est co-financé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) via le programme INTERREG V Rhin Supérieur.

Nul doute que l'expérience des agrobiologistes sera un réel atout pour ce projet.

www.agroecologie-rhin.eu

 J. WEISSBART/ OPABA

