

Référentiel et analyse des niveaux d'usage des produits phytosanitaire des exploitations Bovins lait et viande du réseau d'élevage INOSYS





1. Objectif

Ce référentiel a été construit pour permettre d'évaluer le niveau d'usage des produits phytosanitaire d'un élevage aux échelles exploitation et atelier par rapport à un système de référence équivalent (bovins lait et bovins viande). Ce document donne également quelques clefs d'interprétations et décrits les liens entre usage des produits phytosanitaire, alimentation du troupeau, productivité et performances.

2. Destinataires

Ce référentiel est destiné aux conseiller en zootechnie et agronomie qui veulent accompagner les éleveurs vers une réduction d'usage des produits phytosanitaire. Il se positionne en amont de cet accompagnement, pour évaluer le niveau d'usage et établir les marges de manœuvre possible pour le réduire.

3. Contenu, fonctionnalités

Le référentiel comprend deux grandes parties : La premier décrit l'origine des données et les méthodologies mobilisés dans le document, la seconde présente les références par types de systèmes. Ces dernières comprennent les références bovins lait, bovins viandes et une présentation selon le degré de spécialisation des exploitations. Pour chaque groupes typologique, la présentation comporte un volet technique descriptif des groupes (aux échelles ateliers et exploitations) ainsi qu'un volet phytosanitaire. Ces références sont expliquées par un ensemble de commentaires et de graphique établissant les liens entre

assolements, alimentations et usage des produits phytosanitaire.

4. Conditions d'accès à l'outil

Le référentiel est disponible sur demande formaliser auprès de Philippe Tresch de l'Institut de l'Elevage : philippe.tresch@idele.fr

5. Pour en savoir plus

Ressources en liens avec cette thématique :

- http://idele.fr/no_cache/recherche/publication/idelesolr/recommends/le-reseau-dephy-ferme-des-systemes-de-polycultures-elevage-plus-economes-en-produits-phytosanitair.html
- <u>http://idele.fr/no_cache/recherche/publication/idelesolr/recommends/phytoel-quels-</u> systemes-de-polyculture-elevage-demain-face-aux-enjeux-du-plan-ecophyto.html
- Tresch P., Chartier N., Combourieu Q., 2019. Quels systèmes de polycultures élevages demain face aux enjeux de réduction d'usage de produits phytosanitaires. Innovations Agronomiques 71 (2019), 311-322.

6. Contact (s)

Tresch Philippe - Institut de l'Elevage : philippe.tresch@idele.fr

