

# OBSALIM® bovins & caprins : une approche sécurisée de l'alimentation et de la santé

## Objectifs de la formation

Maîtriser plus finement la physiologie naturelle de la digestion des bovins & caprins et la méthode OBSALIM, repérer les signes anormaux des animaux et les corriger efficacement et rapidement.

## Pré-requis

Éleveur(se)s ou futur(e)s éleveur(se)s de bovins et/ou caprins (production laitière ou viande) de la Loire et départements limitrophes

## Déroulé

Une formation en deux jours et demi, pour être capable de pratiquer rapidement

### **Journée 1 - Découverte et initiation (matinée en salle, après-midi sur ferme)**

#### **Mardi 12 février au lycée agricole de St-Genest-Malifaux**

- Découvrir le langage du troupeau par les signaux alimentaires, la pertinence des symptômes alimentaires, leur originalité et les effets sur l'économie et la santé.
- Prendre en main les outils de reconnaissance et de lecture de ce langage pour comprendre le lien entre organisation de la ration et symptômes alimentaires.
- Sensibiliser aux enjeux économiques (diminution des pertes, de s couts de ration pour optimiser économie et temps de travail sur la ferme).
- Être autonome à partir de ses propres observations. L'éleveur peut agir sur sa ration.

### **Journée 2 - Mise en pratique (en groupe de ferme en ferme, sous forme de « rallye poils »)**

#### **Mardi 19 février, lieux à confirmer ensemble en J1, selon participants**

- Réaliser l'apprentissage par familiarisation, par répétitions rapides dans un encadrement de sécurisation et de facilitation, sans jugement.
- Obtenir les premiers résultats rapides et leur identification.
- Comprendre rapidement les enjeux et les résultats du relevé de symptômes et de son interprétation en termes de temps, sécurité et confort.

### **Demi-journée 3 - Rallye poils, plus tard dans la saison**

Pour partager, après quelques semaines/mois, la mise en pratique par chacun (sans intervenant)

\* En fin de formation, une attestation de formation sera remise à chaque stagiaire.

## Dates, lieux et intervenants

<b>12 févr 2019</b> 09:00 - 17:00 (7hrs)	Lycée Agricole de Saint-Genest-Malifaux Creux du Balay 42660 ST-GENEST-MALIFAUX	Intervention : Jérôme Cruzoulon, formateur santé et nutrition animale Animation : Martial Granjon/Elodie Butin, accompagnateurs ADDEAR 42
<b>19 févr 2019</b> 09:00 - 17:00 (7hrs)	Loire (à préciser) 42	Intervention : Jérôme Cruzoulon, formateur santé et nutrition animale Animation : Martial Granjon/Elodie Butin, accompagnateurs ADDEAR 42
<b>date à définir</b> (4hrs)	Loire (à préciser) 42110	Animation : Martial Granjon/Elodie Butin, accompagnateurs ADDEAR 42

## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_ Téléphone \_\_\_\_\_

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

## Infos complémentaires



**Durée de la formation** 2,5 jour(s)  
**Date limite d'inscription** 05/02/2019

### Tarifs

Formation prise en charge pour les stagiaires éligibles VIVEA  
Hors Vivéa ou plafond 2000€ dépassé : nous contacter

### Plus de renseignements

Martial Granjon ou Elodie Butin  
addear.42@orange.fr  
ADDEAR Loire  
4 Bis rue Philibert MOTTIN

42110  
Feurs  
Tel. 04 77 26 45 51  
N° d'organisme de formation :  
82420117742