

# PROagri

POUR VOUS. AUJOURD'HUI. ET DEMAIN



EXPERTISE VIANDE

Améliorer les résultats de votre troupeau avec l'

EXPERTISE VIANDE

## Les + AVANTAGES

- > L'analyse de vos résultats en comparaison à des références régionales permettent de chiffrer les **enjeux technico-économiques sur votre élevage**
- > Le **suivi régulier des conseils** proposés permettent de vérifier ou d'ajuster les **préconisations**
- > Les **domaines d'intervention** sont multiples
- > Nos conseillers travaillent en réseau pour une meilleure **qualité des services**

- Nos experts analysent votre conduite de troupeau
- Des préconisations techniques sont proposées dans les domaines de l'alimentation, et/ou de la reproduction, le tri et l'élevage des génisses ou encore sur le système fourrager
- Un second passage sur place permet de mesurer les évolutions



# EXPERTISE VIANDE

## Nos solutions de conseil



### DIAGNOSTIQUER



Nos conseillers réalisent un diagnostic de votre élevage à partir d'un tour de ferme et de l'analyse d'indicateurs de la conduite de troupeau et du système fourrager

### LIVRABLES

Le compte-rendu de visite précise les préconisations du conseiller et le chiffrage des enjeux financiers

### PRÉCONISER



Une optimisation de la conduite du troupeau et du système fourrager est proposée sur les points ayant un enjeu technique et/ou financier



### ACCOMPAGNER



Un suivi régulier permet de s'assurer de l'effet des préconisations ou d'ajuster celles-ci

### POUR ALLER PLUS LOIN

Aborder vos résultats technico-économiques EN GROUPE

## Vos interlocuteurs

### ALSACE

Renseignements

Emilie VORNAX

Conseillère viande bovine

06 34 30 01 82

emilie.vornax@alsace.chambagri.fr

### HAUTE-MARNE

Renseignements

Léa DROUVROY

Conseillère viande bovine

06 46 42 78 23

ldrouvroy@haute-marne.chambagri.fr

### MOSELLE

Renseignements

James VEBER

Conseiller viande bovine

06 08 90 72 98

james.veber@moselle.chambagri.fr

Céline ZANETTI

Conseillère viande bovine

06 84 63 82 22

celine.zanetti@moselle.chambagri.fr

