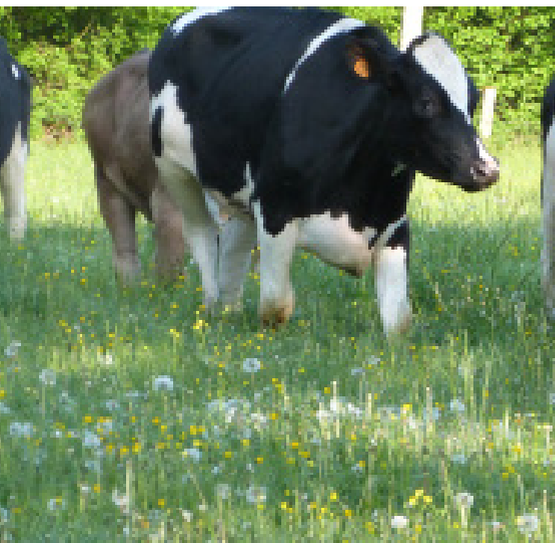


PROagri

POUR VOUS. AUJOURD'HUI. ET DEMAIN



CAP PERFORMANCE

Optimiser la conduite et la sélection du troupeau avec le
CONSEIL SUIVI DE PRODUCTION

Les + AVANTAGES

- > Un planning des **entrées et sorties** d'animaux et leurs **impacts**
- > Un service **pointu** et **régulier** dans le temps
- > Des **outils pertinents** et reconnus
- > Un **regard extérieur** sur votre troupeau

Nos conseils pour :

- analyser vos résultats de production afin d'atteindre vos objectifs
- des prévisions laitières pour anticiper l'évolution du troupeau et sa production



CONSEIL SUIVI DE PRODUCTION

Nos solutions de conseil



ACTIONS



- Diagnostic de l'élevage par rapport à la production, les livraisons et le planning des vêlages des vaches et génisses
- Proposition d'un plan de production annuel et mensuel avec entrées et sorties des animaux

LIVRABLES

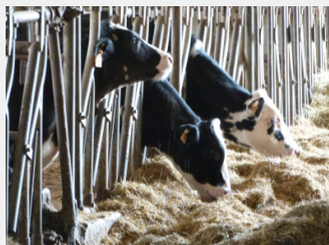
Compte-rendu d'intervention détaillant les éléments de :

- Diagnostic
- Préconisations de renouvellement
- Préviation laitière

MOYENS



- Conseil précis à l'aide d'un logiciel de prévision laitière
- Suivi des animaux présents par rapport au prévisionnel de production
- Suivi des préconisations de réformes et renouvellement



CHIFFRES CLES



- Bonne gestion des réformes = +68€/1000 litres de lait vendu
- Optimiser la durée de tarissement = + 245€/1000 litres de lait vendu

POUR ALLER PLUS LOIN

- Possibilité de prendre une expertise génisses pour aller plus loin dans la gestion du renouvellement
- Possibilité de prendre une expertise alimentation pour optimiser la production
- Possibilité de réaliser un Capacilait

Vos interlocuteurs

ALSACE

Renseignements

Christophe BERTRAND

Animateur groupe experts génisses

Expert nutrition bovine

07 81 78 54 57

christophe.bertrand@alsace.chambagri.fr

HAUTE-MARNE

Renseignements

Julien HOMAND

Expert nutrition

06 46 42 78 59

jhomand@haute-marne.chambagri.fr

MOSELLE

Renseignements

Arnaud GRESSET

Responsable d'équipe - Nutritionniste

06 75 27 55 93

arnaud.gresset@moselle.chambagri.fr

