

# Formations pratiques en groupe Valacta

Session préparée sous les auspices de la  
Table de concertation sur la reproduction (TCR)



Merci à notre partenaire majeur :



*Toujours là quand ça compte*

Séance donnée en collaboration par :



## **Savoir pour agir sur la reproduction**

Recommandations pratiques pour améliorer  
la reproduction du troupeau

### Plan du cours

**Objectif général:** Être capable d'identifier les forces et les faiblesses du plan de gestion de la reproduction, de manière à mettre en place des actions pour optimiser les performances en reproduction du troupeau.

**Objectifs spécifiques:**

À la fin de la formation, le participant sera capable de :

- Avoir une bonne compréhension des principales conditions de réussite en reproduction
- Faire l'évaluation des performances de reproduction des vaches de son troupeau selon différents critères
- Évaluer l'impact économique de différents paramètres tels que la période d'attente volontaire, l'intervalle entre les vêlages, l'intervalle entre les saillies
- Élaborer un plan d'action en regard de la reproduction. Ce plan sera adapté aux conditions de son entreprise.

**Qui devrait participer?**

Le producteur laitier intéressé à maintenir ou améliorer les performances en reproduction de son troupeau

**Formateurs :**

- Conseiller stratégique Valacta
- Médecin vétérinaire praticien (AMVPQ)
- Conseiller en génétique du CIAQ

**Durée de la session :**

5 heures en salle

**Matériel à apporter (page suivante)**

## Formations pratiques en groupe Valacta

### Matériel à apporter :

- Rapport sommaire du dernier contrôle
- Carte de régie
- Rapports Agri-Lacta suivants :
  - Distribution des intervalles de vêlage
  - Distribution des JEL à la 1<sup>re</sup> saillie
  - Distribution des intervalles de saillie
  - Suivi de reproduction-génisses
  - Sommaire des génisses-Reproduction
  - Sorties du troupeau
  - Jours en lait à la 1<sup>re</sup> saillie (Analyses+)
- Rapports DSA (pour disponibilité, voir votre vétérinaire)

## Plan

- |   |                   |
|---|-------------------|
| <b>1. La Table de concertation sur la reproduction</b>                    | <b>15 minutes</b> |
| 1.1. Membres de la Table  |                   |
| 1.2. Les 9 conditions de réussite   |                   |
| <b>2. La reproduction, un défi moderne</b>                                | <b>15 minutes</b> |
| 2.1. Les performances en reproduction ici et ailleurs                     |                   |
| 2.2. Le lien entre la production et la reproduction                       |                   |
| <b>2.3.</b> L'intervalle de vêlage optimal : revue de données économiques |                   |
| <b>2.4.</b> Performances dans votre troupeau <sup>1</sup>                 |                   |
| <b>3. La nutrition : L'Énergie en premier</b>                             | <b>60 minutes</b> |
| 3.1. Activité ovarienne   |                   |
| 3.2. Importance de la cyclicité   |                   |
| 3.3. Période intense de perte de condition                                |                   |
| 3.4. Moyens pour prévenir une perte sévère de condition                   |                   |
| 3.5. Les autres nutriments : protéine, minéraux et vitamines              |                   |
| 3.6. Mesures à mettre en place  |                   |
| <b>4. Prévenir les maladies</b>   | <b>10 minutes</b> |
| <b>5. Traiter adéquatement les maladies</b>                               | <b>5 minutes</b>  |
| <b>6. Dossier de santé</b>  | <b>10 minutes</b> |
| <b>7. La période d'attente volontaire</b>                                 | <b>45 minutes</b> |
| 7.1. Considération biologiques  |                   |
| 7.1.1. Involution utérine   |                   |
| 7.1.2. Activité ovarienne   |                   |
| 7.2. Considérations économiques   |                   |
| 7.3. Jours en lait à la première saillie dans votre troupeau <sup>1</sup> |                   |
| 7.4. Mesures à mettre en place  |                   |

(suite en page 3)

## Formations pratiques en groupe Valacta

- |   |                   |
|---|-------------------|
| <b>8. Saillir toutes les vaches dans les 21 jours suivant la PAV</b>                            | <b>30 minutes</b> |
| 8.1. Fenêtre d'opportunité  |                   |
| 8.2. Taux de conception selon le numéro de la saillie   |                   |
| 8.3. Notion de « vache problème »   |                   |
| 8.4. Taux de gestation  |                   |
| 8.5. La détection des chaleurs  |                   |
| 8.6. Programme de saillies ciblées  |                   |
| 8.7. Intervalle entre les saillies <sup>1</sup>   |                   |
| <b>9. L'identification des vaches non gestantes</b>   | <b>30 minutes</b> |
| 9.1. Outils de diagnostics  |                   |
| 9.2. Actions à prendre pour les vaches non gestantes  |                   |
| <b>10. Analyser les performances</b>  | <b>5 minutes</b>  |
| <b>11. Le rôle de la génétique</b>  | <b>30 minutes</b> |
| 11.1. Fertilité des taureaux  |                   |
| 11.2. Fertilité des filles  |                   |
| 11.3. Nouveaux développements   |                   |
| <b>12. Questions ouvertes aux experts</b>   | <b>25 minutes</b> |
| 12.1. Les experts seront disponibles pour répondre aux questions non traitées durant la session |                   |
| <b>13. Conclusions</b>  | <b>5 minutes</b>  |
| 13.1. Importance du plan d'action pour la ferme   |                   |
| 13.2. Suivi   |                   |

---

<sup>1</sup> Le participant aura l'occasion de travailler avec les données de sa ferme

\* \* \*