# FERME EXPÉRIMENTALE LAITIÈRE DES TRINOTTIÈRES









### **MISSIONS**

## Notre mission expérimenter l'élevage de demain

#### UNE RECHERCHE ORIENTÉE SUR L'ALIMENTATION DES VACHES ET GÉNISSES LAITIERES

La spécificité des équipements avec les auges de mesures d'ingestion individuelles des vaches laitières en font un lieu privilégié et singulier pour mener des travaux de recherche sur les thématiques de l'alimentation. Ces travaux visent à apprécier l'impact des différents régimes sur les performances zootechniques mais également sur les coûts de production, la qualité des produits, la santé animale, les émissions de gaz à effet de serre, les rejets azotés, le travail...

Les essais réalisés ont pour objectif de proposer des pratiques d'alimentation et d'élevage vivables pour l'éleveur, viables économiquement, durables et transposables en élevage.

L'ensemble des données zootechniques collectées contribuent également à la mise au point de nouveaux indicateurs de suivi d'élevage en lien avec les outils de monitoring et la spectrométrie des laits.





### LA FERME EN 3 DATES CLÉS

1974 1989 1999 et 2019

Création de la ferme expérimentale des Trinottières Mise en place de 63 portillons individuels Mise au point des rations complètes Modernisation et développement des équipements d'élevage

# LES MOYENS DE PRODUCTION



## UNE INSTALLATION LAITIÈRE POUR 150 VACHES ET 120 GÉNISSES

- •Un bâtiment «vaches » en écailles équipé de logettes
- Une salle de traite roto de 28 places
- •Un bâtiment « tunnel » pour les génisses en post sevrage.

#### **UN TROUPEAU LAITIER PERFORMANT**

- 10 000 kg par an par vache laitière
- Coûts alimentaires maîtrisés
- Aspects sanitaires controlés
- Vêlage précoce : 24-25 mois

#### **183 HA GROUPÉS**

- Des terres séchantes avec plus de 80 % de sable
- •60 % de la surface est inondable (proximité du Loir)
- 95 ha de maïs ensilage et grain
- 12 ha de Triticale
- 78 ha de prairies temporaires et permanentes

#### CONDITIONS PÉDOCLIMATIQUES ET RENDE-MENTS

- 650 mm de pluviométrie annuelle
- Rendements fourragers :
- → Maïs irrigués 15-16 t MS/ha 100 qx/ha
- → Prairies 5-6 t MS/ha

#### DISPOSITIES EXPERIMENTAUX



# 375 000 DONNÉES INDIVIDUELLES COLLECTÉES CHAQUE ANNÉE

- Des **auges peseuses** permettent de connaitre de façon précise la consommation de chacun des 84 vaches en essais.
- •Le roto de traite est **équipé d'augettes** pour une complémentation spécifique
- Présence de 2 « **Greenfeed** » analyseur des gaz émis par la respiration des vaches
- Des prélèvements de lait sont réalisés 8 fois/ mois. Les **spectres infra-rouge** du lait sont analysés
- Tous les animaux sont génotypés.
- •Une note d'état corporelle est faite tous les 15 jours
- •Les valeurs de tous les aliments sont connues et les matières sèches sont actualisées tous les 15 jours
- •Les génisses sont pesées dès la naissance puis tous les mois.

### DES THÉMATIQUES AMBITIEUSES



# DES SOLUTIONS TRANSPOSABLES EN EXPLOITATION :

- **É ALIMENTATION DES GÉNISSES:**
- 6 buvées par semaine,
- mash fermier,
- mise à l'herbe précoce

#### **É ALIMENTATION DES VACHES LAITIÈRES :**

- Alternative au tourteau de soja : le tourteau de colza (avant valorisation des luzernes), toastage des protéagineux
- Rationnement : ration complète, ration simple, ration haute productrice , éclatement du maïs de l'ensilage
- Efficience alimentaire : limitation des rejets d'azote (gaspillage) , des gaz à effet de serre (méthane)
- •Santé/Bien-être animal : Utilisation d'antioxydent, limitation des antibiotiques

### LES FORCES DES TRINOTTIÈRES

- UNE ÉQUIPE PLURIDISCIPLINAIRE D'EXPÉRIMENTATEURS ET FORMATEURS, ANCRÉE SUR LE TERRAIN ET À L'ÉCOUTE DES BESOINS DES AGRICULTEURS.
- ⇒ UNE COMPLÉMENTARITÉ AVEC LA FERME PORCINE POUR UNE DYNAMIQUE DES ÉQUIPES ÉLEVAGE.
- ⇒ SITUÉE EN ZONE NATURA 2000, L'ARBRE ET LA HAIE FONT PARTIE DE L'APPROCHE GLOBALE DE L'EXPLOITATION, RÉSERVOIR DE BIODIVERSITÉ CONTENANT :
- 43 ha de prairies naturelle dont 15 en MAE fauches tardives, 20 km de haies et 7 ha d'agroforesterie.
- ⇒ UN CENTRE DE FORMATION
  DES APPRENTIS SUR PLACE POUR
  APPRENDRE LES GESTES DE L'ÉLEVEUR.

Plus de 500 jeunes se succèdent chaque année, le centre des Trinottières propose des formations pratiques aux métiers de l'élevage

#### SAS FERME EXPÉRIMENTALE LAITIÈRE DES TRINOTTIÈRES

La Futaie - 49140 Montreuil-sur-Loir trinottieres@maine-et-loire.chambagri.fr

**Responsable: Pascal SALVETTI** 

Assistante: Marie GUERINEAU - 02.41.76.60.22

#### **PARTENAIRES DE LA FERME**











