



Le témoignage  
de productions  
**innovantes !**

La Compagnie Fermière Benjamin et Edmond de Rothschild, est une propriété familiale, qui se situe au cœur de la Seine-et-Marne (77), à côté de Favières.

Elle est composée de 1 000 ha de forêt, 600 ha de terres agricoles. Elle possède aussi 250 vaches laitières de races Prim'Holstein, avec une production d'environ 32 kg de lait par jour et par vache. Ce lait est par la suite presque totalement transformé à la ferme notamment pour le Brie de Meaux AOP Fermier et d'autres fromages.

### REPÈRES



- Gestion de la production laitière
- Automatisation pour réduire la pénibilité
- Réduction de l'astreinte auprès du troupeau
- Méthanisation des effluents d'élevage
- Valorisation des effluents de méthanisation
- Production et vente à la ferme



## FACILITER LA TRAITE AVEC LE ROBOT

Pour faciliter la traite et diminuer le temps de travail qui l'accompagne, l'exploitation a décidé d'installer des robots de traite. Il y a au total 5 robots de traite.



La démarche de leur installation a été divisée en plusieurs périodes, les premiers étant arrivés en avril 2020 et les derniers en août 2020.

« Avant, la traite nous prenait 3h30 à chaque fois, les robots nous permettent un grand gain de temps. Ce gain de temps est reporté sur le soin aux animaux, nous sommes plus présents pour eux. Il nous donne un confort de travail et nous apporte moins de fatigue sur la journée.»

Chaque vache est équipée d'un collier relié au robot, ce qui permet de déterminer quelle vache vient se faire traire, retrouver ces indices de production et d'autres informations. Ce collier permet aussi au robot de se souvenir de quelques caractères physiques comme la hauteur des pis pour accélérer le processus de traite.

## STIMULER LA CONSOMMATION DE FOURRAGE

L'exploitation est aussi équipée d'un robot repousse fourrage. Ce robot est réglé sur un trajet, que l'éleveur a prédéfini. Il va par la suite suivre ce trajet et repousser la nourriture des animaux sur son chemin.



Ce système permet de ne pas avoir une personne dédiée à ce travail ou de devoir arrêter son activité pour réaliser cette tâche. Le robot stimule la consommation de fourrage de jour comme de nuit, et ainsi augmente l'ingestion au sein du troupeau. Il permet aussi d'avoir un couloir d'alimentation plus propre.



### L'EXPLOITATION



- **Système** : Polyculture Elevage Bovins Lait
- **Productions végétales** : 600 ha
- **Productions animales** : 250 vaches en traite avec 2 000 000 L de lait par an.
- **Transformation** : fromages, beurre, crème, ...
- **Vente directe à la ferme et circuit court**

