

La ferme - GAEC Bart à Fertans

Jean-Philippe nous a expliqué que les vaches mangeaient du foin, du regain, de la farine, du maïs, du colza et du ray-grass.



Ensuite, nous avons vu que chaque vache avait sa portion de granulés distribuée grâce à sa boucle d'oreille détectée par l'ordinateur du DAC. Beaucoup d'entre nous ont goûté ! Pas si mauvais finalement !



Les vaches dorment dans des logettes.



Nous avons tous essayé de traire une vache à la main. Un de nos camarades a eu un petit incident en restant trop près d'une vache ! Sa veste s'en souvient encore !



Dans la salle de traite, on peut mettre 12 vaches ensemble.

La machine qui sert à pomper le lait de la mamelle s'appelle le faisceau trayeur. La salle de traite est équipée du décrochage automatique ;



Jean-Philippe peut traire à lui tout seul les 65 vaches laitières de l'exploitation.

Puis le lait est refroidi dans le tank à 12°C. Il sera ensuite ramassé par le camion de lait et emmené à la fruitière d'Amancey comme celui de 22 autres fermes.

Au moindre problème de qualité, il préfère le vider pour ne pas contaminer le lait des autres exploitations. Après la traite, les vaches ne doivent pas se coucher tout de suite car le trayon n'est pas encore refermé, des bactéries risquent de se développer.



Nous sommes allés voir les veaux et Jean-Philippe nous a dit qu'ils buvaient 7 litres de lait en une journée. Une vache aura son premier veau entre 2 et 3 ans. Il peut choisir d'avoir des veaux mâles ou des veaux femelles grâce à la reproduction sexuée.

Les femelles sont généralement gardées et élevées pour devenir des vaches laitières et faire à leur tour des veaux. Quant aux mâles, ils sont vendus pour la viande ou partent dans d'autres exploitations pour devenir des reproducteurs. Dans leur ferme, les éleveurs utilisent l'insémination artificielle.

