



 François PINOT - ferme familiale



François PINOT



91 hectares



amélioration de la gestion des prairies

## LES PRAIRIES MULTI-ESPÈCES

François PINOT et sa compagne possèdent un troupeau de 85 vaches laitières en Bretagne dans une exploitation d'une superficie totale de 91 ha dont 37 ha de prairies. Les vaches produisent 573 000 litres de lait conventionnel, soit 9 000 litres de lait par vache produits avec 1 000 kg de concentré par vache et par an. La superficie pâturée par les vaches représente 40 ares par vache.

Depuis quatre ans, les vaches laitières pâturent des prairies multi-espèces composées de 15 kg de ray-grass anglais, 3 kg de trèfle blanc, 2 kg de ray-grass hybride et 3 à 4 kg de fétuque élevée, et d'autres espèces complémentaires : trèfle violet, trèfle hybride, fléole des prés ou lotier corniculé. L'objectif est d'avoir des mélanges adaptés aux besoins des animaux, des prairies homogènes, un rendement en herbe plus élevé et une meilleure valeur nutritionnelle toute l'année grâce à beaucoup de légumineuses (trèfle) afin d'être en adéquation avec le niveau de production laitière attendu.

L'objectif est également d'avoir des prairies adaptées aux conditions humides et résistantes à la sécheresse. Les différentes espèces se marient bien et offrent de l'herbe à chaque période de l'année. En raison de la densité de semis plus élevée, les semences coûtent plus cher. De plus, il n'est pas toujours facile d'avoir des prairies qui restent homogènes sur le long terme, de conserver une bonne proportion de légumineuses et une bonne densité, et d'éviter le développement des mauvaises herbes. Avant de semer des prairies multi-espèces, il est très important de commencer par bien réfléchir à l'utilisation de la prairie, de prendre le temps de choisir les bonnes espèces et variétés pour que le mélange soit le plus adapté possible: l'idéal est d'acheter les graines séparément et de réaliser soi-même ses mélanges.

### Interview d'éleveur

<https://www.youtube.com/watch?v=lw2QblvedHg>

