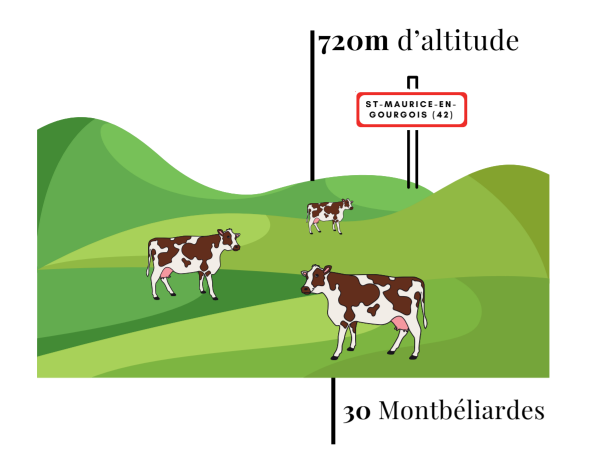
LE FOURRAGE CHEZ FRÉDÉRIC BERTHET



L'EXPLOITATION **EN LAIT BIO**



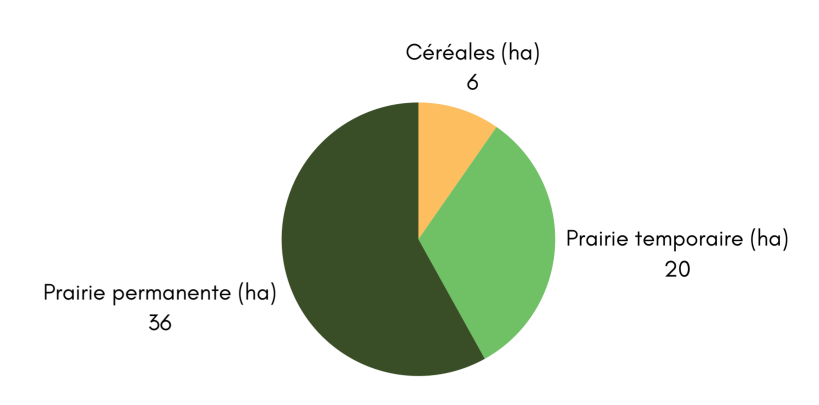
LES POINTS CLEFS

- SEMIS PRAIRIE SOUS COUVERT DE CÉRÉALE OU DE MÉTEIL
- PÂTURAGE AUTOUR DU BÂTIMENT
- RÉSEAU D'EAU VERS LES PADDOCKS
- PME AJUSTÉE AU CONTEXTE PÉDO-**CLIMATIQUE**



RÉPARTITION DE LA SAU

SAU = 62 ha



LIMITER L'EROSION À L'IMPLANTATION

ARRÊTER LE MAÏS POUR LES **PRAIRIES TEMPORAIRES**

En 2010 avec la conversion bio, Frédéric arrête le maïs pour se concentrer sur la culture de prairie temporaire avec l'objectif de produire assez pour nourrir son troupeau.

REVOIR LA COMPOSITION **DES PRAIRIES**

Pour ses prairies, Frédéric a arrêté les mélanges suisses. Il a réduit le dactyle déjà trop présent au profit de la fétuque, rajouté du plantain et des légumineuses telles que luzerne, trèfle violet et trèfle blanc.

S'ADAPTER POUR SEMER LA PRAIRIE SANS EROSION

Pour limiter l'érosion lors de l'implantation des prairies, l'éleveur se lance dans le semis de prairie sous couvert de céréale. Les légumineuses se développent bien mais les graminées peinent à se développer avec le manque de lumière. Les prairies sont riches en azote mais le rendement est trop faible.

Les printemps froids et secs conduisent à des échecs. Frédéric ajuste donc sa méthode pour réussir son semis sous couvert les printemps doux et humides et/ou sur les parcelles moins séchante qui restent fraiches. Il utilise une implantation après moisson avec du travail du sol quand les conditions optimales ne se présentent pas.

Tour de prairie avec le groupe pâturage, avril 2024

Lexique:

PME = Prairie Multi-Espèces PTD = Pâturage Tournant Dynamique $CC = Changement\ climatique$ ANPRAV = Association pour une nouvelle pratique vétérinaire

PATURER AUTOUR DU BÂTIMENT

POUR UNE ROTATION ATTEINDRE CET OBJECTIF

En 2019, l'éleveur tente les méteils à ensiler. Pour augmenter la quantité de fourrage à pâturer, il sème des dérobées d'été. Pour intensifier la production de fourrage en limitant l'érosion et en gagnant du temps, il adopte le semis de prairie multi-espèces sous couvert de méteil à ensiler.

SE SIMPLIFIER LA VIE PAR L'EAU DANS LES PADDOCKS

En 2015, Frédéric tire des tuyaux pour alimenter en eau tous les paddocks autour du bâtiment. Une innovation qui facilite grandement son travail.



LES INNOVATIONS



ITK POUR PÂTURER AU MAXIMUM AUTOUR DES BÂTIMENTS

