

PRAIRIES ET PÂTURAGE, DES PILIERS DES SYSTÈMES EN BOVIN LAIT BIO

La prairie et plus spécifiquement le pâturage sont au cœur de la charte de production de l'OP Seine et Loire ou de la Démarche Qualité Biolait. Quels sont les intérêts de cet outil essentiel à l'élevage de vaches laitières en agriculture biologique ?

Sur les fermes...

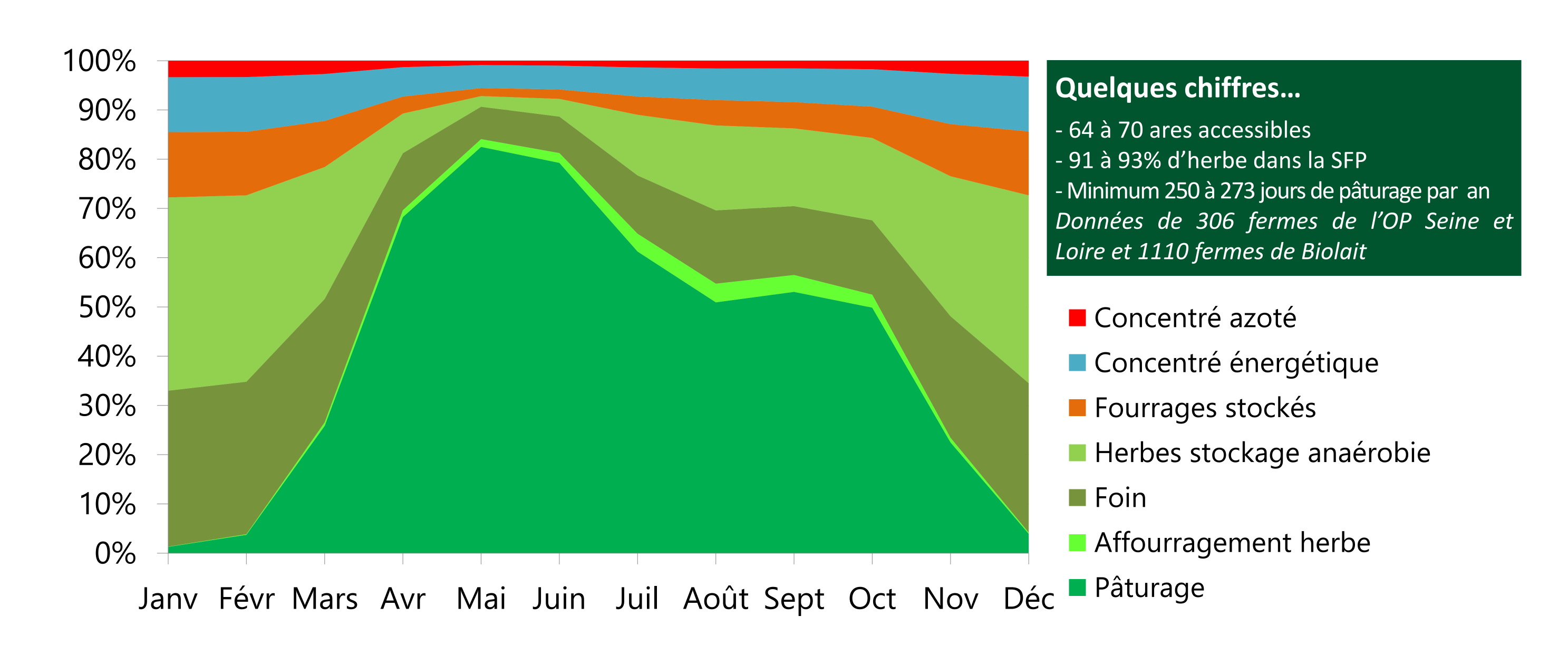
Placer la prairie au cœur du système de production permet:

- une meilleure **autonomie** D'assurer alimentaire, économique et décisionnelle des fermes.
- De fournir aux animaux des conditions bénéfiques à leur **bien-être** et à leur **santé**.
- De préserver ou enrichir la fertilité des sols. La prairie est une excellente tête de rotation.

Pour la qualité du lait...

La consommation d'herbe et particulièrement d'herbe fraiche a des conséquences sur la qualité du lait.

- Amélioration de la teneur en oméga-3 du lait.
- Enrichissement en micro-nutriments et vitamines d'intérêt.
- Augmentation de la teneur en caroténoïdes (coloration jaune du lait).



Ration moyenne des fermes de Biolait (données Biolait 2018-2019)

Pour l'environnement...

qu'elles prairies, soient temporaires Les permanentes, sont vertueuses pour l'environnement :

- Elles ont un effet positif sur le stockage de carbone dans les sols.
- Elles constituent des refuges riches en biodiversité (haies, mares, prairie, sol...).
- Elles participent à la préservation de la qualité de l'eau et à la régulation de son cycle.
- Elles structurent le paysage rural.

Quelle traduction dans les chartes?

La charte de production de l'OP Seine et Loire et la Démarche Qualité Biolait contiennent des objectifs en matière de pâturage :

- Priorisation de l'herbe pâturée par rapport aux autres fourrages.
- Seuil minimal de pâturage par vache.
- Pourcentage minimal d'herbe dans la SFP.
- Nombre de jours de présence au pâturage.





















