

LA CULTURE DES CÉRÉALES

Dans le système de Laurent et Nathalie, la culture des céréales est tout à fait complémentaire de l'élevage. En effet, d'une part, elle fournit le grain pour produire la farine qui servira à la fabrication du pain. D'autre part, elle permet d'avoir de bonnes rotations sur l'ensemble de la ferme (les rotations permettent d'alterner des cultures plus ou moins demandeuses en éléments minéraux et organiques – les prairies entrent dans les rotations) et donc de préserver la fertilité et la qualité des sols. Par ailleurs, la culture des céréales est devenue un champ d'expérimentation et d'intérêt très fort pour Laurent, qui se plaît à tester la culture de certaines légumineuses (famille des pois) ou autres céréales ou oléagineux.

GRANDE FERME ? PETITE FERME ?

La diversité des activités de la ferme peut cacher une réalité peu commune. A l'heure de l'agrandissement incessant des fermes bretonnes*, Laurent et Nathalie ont opté pour la réduction. En effet, lorsqu'ils ont dû quitter leur ferme initiale, ils se sont mis en quête d'une « petite structure ». Alors qu'ils mettaient en valeur 40 ha au départ, ils se sont réinstallés avec 18 ha (aujourd'hui 28ha) tout en passant de 1,5 à 2 actifs sur la ferme. Cette démarche est cohérente avec leur souhait de partager la terre, permettre l'installation de plus de paysans /paysannes. Et cela allège la transmission...

*Taille moyenne des fermes bretonnes : 51 ha

TRANSMISSION DE LA FERME

La transmission de la ferme n'est pas encore d'actualité. Toutefois, il est important de l'envisager bien en amont, pour poser les choses et que cette étape se passe le plus sereinement possible, que ce soit sur les aspects techniques mais aussi et surtout émotionnels. Dans un contexte général de 3 départs à la retraite pour une installation (et donc de pertes de terres agricoles ou d'agrandissement des fermes), Laurent et Nathalie ont cette chance d'avoir leur fils et sa conjointe qui souhaitent prendre la relève. Aujourd'hui, ils sont encore jeunes. Ils font donc leurs expériences dans d'autres fermes. A terme, il est prévu qu'ils s'installent sur la ferme avant le départ de Laurent et Nathalie.

Pour en savoir plus : GAEC Gaulois – Laurent Gauthier et Nathalie Langlois
9 La Cour – 35113 Chaumeré – 02 99 37 48 92 -

SYNTHÈSE DE LA VISITE NESO

Chez Nathalie Langlois et Laurent Gauthier

A Chaumeré

Veau et pain

N : Naturel - E : Energie - S : Social - O : Origine

PROJET DE VIE, ITINÉRAIRE ET INSTALLATION

Laurent et Nathalie ne sont pas issus du milieu agricole. Avant de s'installer, ils étaient animateurs dans des groupements bio. En 1998, Laurent s'installe à Marcillé Raoul (Nord de l'Ille et Vilaine) en lait AB et veau. Il intègre Brin d'Herbe à ses débuts pour la viande de veau. Dans les années 2004-2005 c'est la crise du lait. Ils font alors le choix d'arrêter le lait et de développer une nouvelle activité : le pain. Cette diversification permet de valoriser la production de céréales existante sur la ferme et de partager une activité avec Nathalie qui est parallèlement formatrice à temps partiel. En 2009, ils quittent leur lieu à Marcillé Raoul pour une 2^{ème} installation à Chaumeré. Nathalie s'investit à temps plein sur la ferme. En 2018, ils s'associent officiellement en créant le GAEC Gaulois.

LES DÉBOUCHÉS

Pain : AMAPs, collectif de vente par internet et magasins de produits locaux
Veau 90% Vente directe Brin d'Herbe, 10% en circuit long Bretagne Viande Bio
Vaches de réforme : circuit long – Bretagne Viande Bio
Cultures de vente (céréales) : circuit long : Greniers bio d'Armorique

QUELQUES DONNÉES DE PRÉSENTATION

<u>Surface</u>	<u>Production et vente</u>	<u>Données économiques</u>
28 ha : 18 ha jouxtant les bâtiments / 10 ha à 2 km dont 14 ha d'herbe (prairies temporaires – rotation tous les 4 ans) 14 ha de cultures de vente : blé, seigle, blé noir, colza, cameline....	16 vaches + 3 génisses Ventes : 40 veaux / an : 15 veaux nés et élevés sur la ferme. 25 veaux achetés à l'extérieur, élevés sur la ferme 200 kg de pain / sem Céréales : 50 tonnes	CA : 130000 € PAC = 10% du CA Revenu = 35-40 k€ / an Répartition revenu : > 40% veaux > 40% pain > 20 % vente >>> stratégie de diversification

Observations / Qualités

- Production en agriculture biologique : pas de pesticides et engrais de synthèse
- Alimentation des vaches : 9 mois de pâturage, les 3 mois d'hiver : foin et enrubannage. En complément depuis 2019 : mélange céréaliier
- Essai de travail avec des variétés plus rustiques pour le blé

- Plantation de haies avec Breizh Bocage : amélioration de la gestion de l'eau, notamment les zones humides mais aussi, amélioration de la biodiversité, production d'ombre, captation de carbone, production de bois pour le four à pain

Améliorations possibles

- Poursuivre les essais de cultures avec des variétés plus rustiques, aller vers des semences paysannes ?

NATURE

ORIGINE

Observations / Qualités

- Achat de veaux normands ou limousins à des fermes AB à Chantepie ou Cesson-Sévigné >>> externalisation de l'élevage des mères
- Achat de farine de seigle et grand épeautre – moulin de Nouvoitou
- Mouture des céréales au moulin de Rimou (52 km)
- Autonomie alimentaire pour les vaches

Améliorations possibles

- Trouver un moulin plus proche pour tri et mouture ?
- Travailler et améliorer la conservation des céréales (seigle et grand épeautre en particulier) pour les produire et transformer sur place ?

Observations / Qualités

- Amélioration nette du statut de Nathalie qui est cogérante du GAEC depuis 2018 (elle était conjointe collaboratrice depuis 2005 puis coexploitante depuis 2009)
- Revenus : 1200 € /mois pour chaque associé
- Répartition des tâches : Laurent : cultures et vaches / Nathalie : pain et vaches. Avec une grande polyvalence de chacun
- Implication forte dans Brin d'Herbe, Nathalie vente et présidence du GIE, Laurent dans la CUMA du labo de découpe
- Vacances : remplacement 1 WE par mois + 4 semaines par an

S

SOCIAL

ÉNERGIE

Observations / Qualités

- Projet de construction d'un bâtiment avec toiture solaire
- Part importante de l'enrubannage >>> consommateur en plastique et donc en énergie, malgré le recyclage possible aujourd'hui
- Consommation de gasoil tracteur : 2500L/an, 18000 Kms/an en livraison

Améliorations possibles

- Réduire la part d'enrubannage et donc de déchets ?

Améliorations possibles

- Instaurer des réunions d'équipes régulières pour éviter de trop mélanger espace privé, espace professionnel ?
- Réussir à augmenter encore le temps de vacances (besoin exprimé)

