

LA RENCONTRE EN FERME CHEZ PHILIPPE LOECKX

Montignies-Lez-Lens : 26 juin 2019

Philippe Loeckx nous reçoit dans le jardin de la ferme sous un soleil magnifique ! Philippe est ingénieur agronome de formation. Il est parti vivre au Brésil et c'est là qu'il sera sensibilisé à l'agriculture biologique en voyant sur place qu'il est possible de produire sans chimie ! La femme de Philippe était fille d'agriculteurs. A leur retraite, Philippe déjà âgé de 40 ans, décide de reprendre la ferme, mais pas sans conditions : « la ferme sera bio ou je ne la reprends pas ! »

Le chemin de Philippe croise aussi celui de **Michel Sencier** qui, selon ses dires, lui apprendra beaucoup, notamment l'importance de la prairie temporaire dans la rotation. Il s'engage aussi dans le mouvement APASA (association pour une saine agriculture) et ensuite dans l'UNAB (union des agro biologistes belges). Son souhait était d'être le plus autonome possible sur sa ferme.

La gestion de l'équilibre de son sol passe par une bonne gestion de la matière organique et de l'épandage de fumier mais il trouve que les réglementations lui mettent des bâtons dans les roues.

Philippe est en **polyculture-élevage** et élève un troupeau de Blonde d'Aquitaine, en moyenne 20 mères et la suite.

ROTATION

Philippe commence avec un froment ou des pommes de terre, des haricots et du maïs, pour suivre avec du triticale/avoine/pois/vesce/féverole. Il continue avec de l'orge de brasserie. Il pratique aussi les cultures dérobées. Il continue avec de la chicorée et termine par des haricots. Il moissonne au début du mois d'août, parfois jusque mi-août. Il implante ensuite sa culture



intermédiaire, qui sera fauchée pour le troupeau. Il procède ensuite à un labour en automne pour semer une céréale d'hiver.

GESTION DES ADVENTICES

Il trouve que les cultures de printemps sont plus complexes à suivre en termes d'adventices. Philippe observe des camomilles et du rumex principalement. Les autres se font étouffer par le mélange.





Blonde d'Aquitaine



Triticale/avoine/pois/vesce/féverole avec un peu de camomille et de rumex

FERTILISATION

Philippe a observé que le fumier issu d'élevage conventionnel extensif ne se compostait pas bien. Selon lui, c'est dû aux fongicides présents dans la paille.

TRAVAIL DU SOL

Après le broyage, Philippe va travailler le sol avec son Actisol ou bien avec le déchaumeur à pâtes d'oies. Ensuite, il laboure. Philippe a trouvé un entrepreneur qui travaille avec une moissonneuse équipée d'un système de récupération des menues pailles.

L'utilisation de la herse étrille se fait pour « *casser la croute* », et pour activer la minéralisation de l'azote. Pour le désherbage, il est plus agressif.

Nous poursuivons avec la visite des parcelles.



Visite de la parcelle de triticales/avoine/pois/vesce/féverole

TRITICALE/AVOINE/POIS/VESCE/FÉVEROLE

Philippe observe de plus en plus de corneilles sur ses champs.

Il sème ce type de mélange entre le 15 et le 30 octobre afin qu'il ne soit pas trop grand pour passer l'hiver.

FROMENT

Le froment est un mélange de trois variétés de froment qu'il a acquis et qu'il conserve car bien adapté à son terroir.

Merci à Philippe Loecx pour son accueil !

Plus d'infos : www.walloniesanspesticides.com/cereale

Nature & Progrès Belgique est aussi sur

