

EARL LEVEUGLE

“Un agriculteur engagé et innovant dans la conservation des sols”

Le Sol, l'Eau, l'Air permettent une Biodiversité Complexe nécessaire à la viabilité économique de notre Exploitation. Adaptation, Innovation et Agilité sont là pour limiter les carcans imposés de part le travail ou naturels (aléas). La vision globale Agroécologique est un des outils qui permet d'y répondre.



Emmanuel LEVEUGLE, agriculteur-exploitant

STRUCTURE DE L'EXPLOITATION

- 72 hectares dont 5 hectares bio Grandes Cultures
- 11 hectares bail agricole précaire
- 56 hectares betteraves - blé - colza 1/3 à 10 km

CONTEXTE PHYSIQUE

- Limons profonds du Cambrésis en secteur peu pluvieux sauf 11 ha précaire terre argileuse à silex

ACTIFS

- Entreprise individuelle et conjointe collaboratrice
- Recours ETA, CUMA, coopérateur

CE QUI A FACILITÉ LE CHANGEMENT DE PRATIQUES

- La curiosité, la pratique au fil des années, les échecs, les échanges en communauté Twitter
- L'appui des services de la chambre Agriculture Nord-Pas-de-Calais
- Une parcelle en essai chaque année pour Chambre Agriculture, Terres Inovia, ITB, coopérative Uneal, Semencier
- L'accès à des aides à des moments clés
- La création du «75'S» en partenariat avec la chambre d'agriculture Nord-Pas-de-Calais et l'Institut agricole Saint Eloi
- Adhésion au plan agro-écologie Hauts-de-France

PRATIQUES AGRO-ÉCOLOGIQUES

- Réduction du travail du sol profond (labour tous les 5 ans)
- Implantation de culture intermédiaire ou culture associée voire plante compagne dès que cela est possible
- Implantation de CIPAN SIE Mellifère
- Semis en condition faible humidité et dans résidus végétaux
- Jachère mellifère (0,4 ha)
- Agriculture biologique sans maintien à l'agriculture biologique

MOTIVATIONS PERSONNELLES

- Permettre la transmission à nos 2 enfants d'une exploitation adaptative et viable économiquement car équilibrée, et respectueuse dans ses pratiques
- Réduire la dépendance de l'extérieur
- Avoir un sol résilient par une bonne teneur en Matière Organique, une bonne rétention en eau
- Recherche d'une valorisation durable et non transitoire de mes pratiques
- Diminuer la pression et pénibilité au travail

