



Le système de culture en place

- Présentation du système de culture :

- Assolement : grandes cultures (maïs), prairies, luzerne et légumes industries (petit pois, haricots, flageolets, carottes)
- Travail du sol : non labour depuis une 15^{ème} d'années, travail simplifié (outils à dent), faux-semis
- Fertilisation : digestat de méthanisation



Retour sur les travaux menés par les agriculteurs

2017

2018

2019

2020

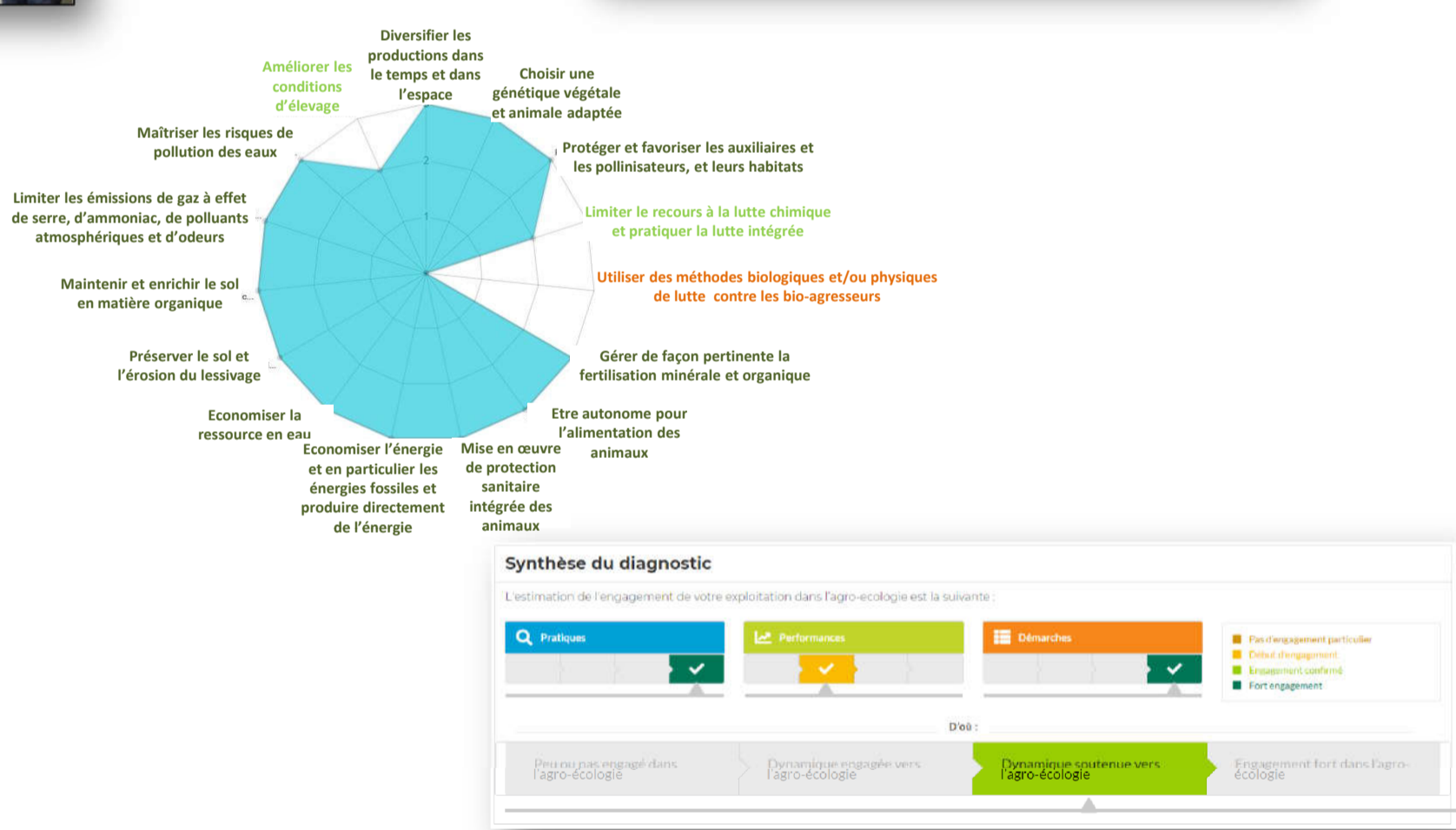
2021

➤ 1^{ère} rencontre des agriculteurs pour construire le projet 30000 fermes.



➤ Démarrage du groupe d'agriculteur 30000 fermes

➤ Diagnostic Agro-Écologique Acta



Année de référence des pratiques initiales du groupe.

➤ Diagnostic des parcelles à risques de transfert multi-polluants (DPR2)



➤ Utilisation de produits de bio-contrôle

➤ Acquisition d'une bineuse



Perspectives :

➤ Projet d'une rencontre 'Agronomie et biodiversité des sols'

➤ ...



➤ Certification Haute Valeur Environnementale

Levier : 'Désherbage mécanique' Lutte contre les adventices



Indice de Fréquence de Traitement

IFT

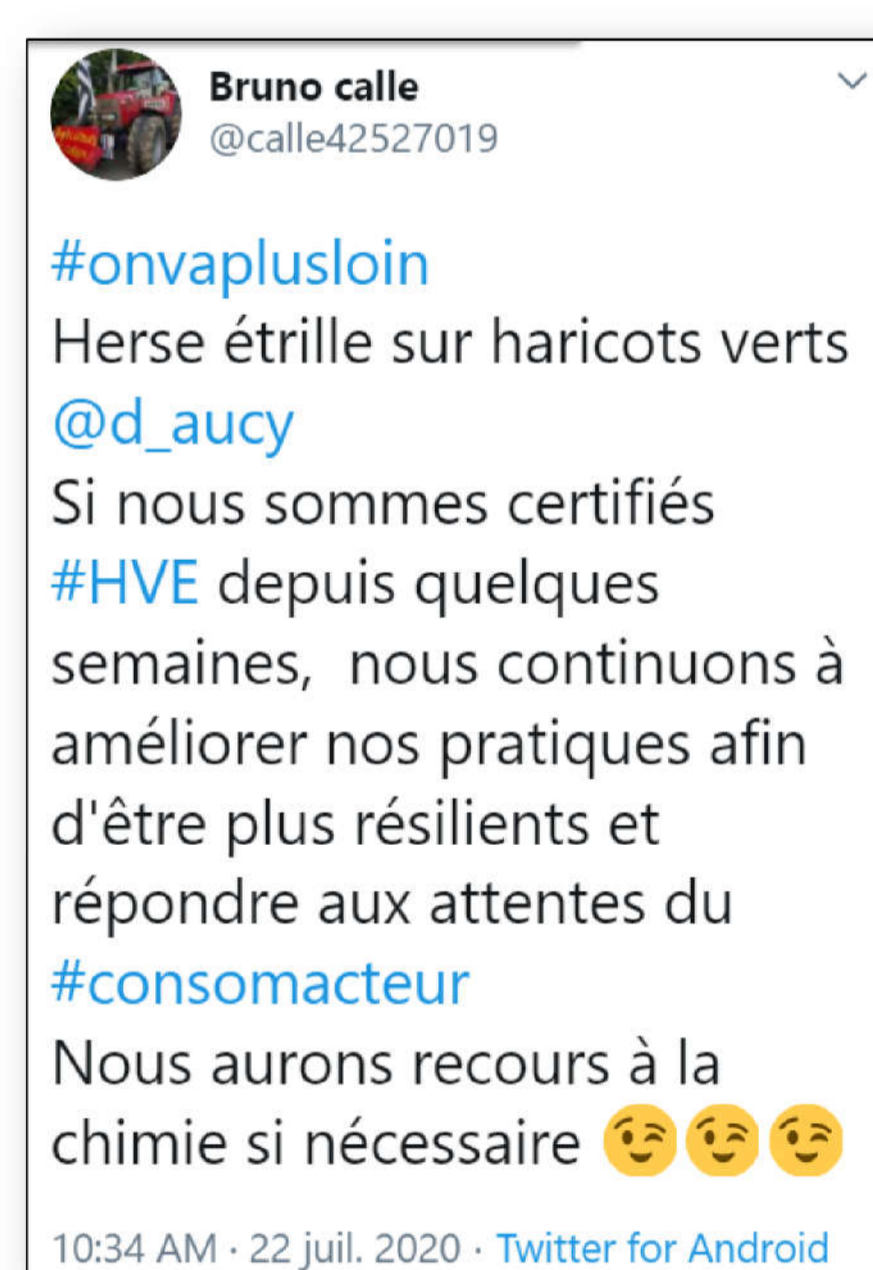
Herbicides 2019 **1,21** < **1,62** Référence régionale pour la certification HVE

Hors Herbicides 2019 **0,32** < **3,05** Référence régionale pour la certification HVE

Exploitation Pois 2019 **5,85** < **6,25** Moyenne du groupe

Exploitation Haricot vert 2019 **7,06** < **7,76** Moyenne du groupe

Utilisation de herse étrille et bineuse en passage de désherbage mécanique



Piloté par :



Avec la participation de :



Retrouvez les résultats 'Ecophyto' : ecophytopic.fr