

[ACCUEIL](#) ► [DEPHY](#) ► CONCEVOIR SON SYSTÈME ► SITE ROGGENHOUSE - XPE-GE



## Site Roggenhouse - Xpe-GE

Désherbage mécanique/thermique

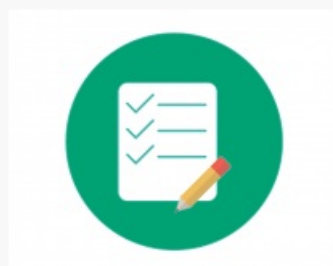
Diversification et allongement de la rotation

Fertilité et vie des sols

 [PARTAGER](#)

Année de publication 2020 (mis à jour le 15 jan 2024)

### Carte d'identité du groupe



Structure de l'ingénieur réseau

#### Producteur

Nom de l'ingénieur réseau

#### Projet Xpe-GE

**Haut-Rhin** Localisation

Date d'entrée dans le réseau

1

### Caractéristiques du site

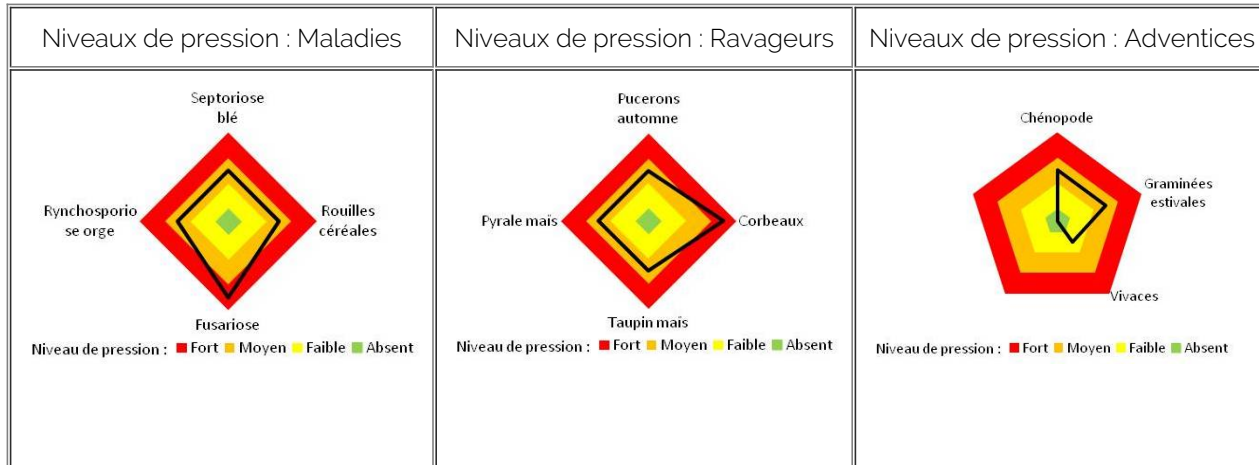
Parcelle expérimentale chez un agriculteur

#### Contexte pédoclimatique ▲

Climat	Sol

Climat de la plaine d'Alsace	Sol de la Hardt, limono-argilo-sableux, peu profond sur alluvions du Rhin
------------------------------	---

## Contexte biotique ▲



Parcelle irriguée à fort potentiel

## Contexte socio-économique ▲

Agricultrice élue chambre d'agriculture

## Contexte environnemental ▲

**Système testé et dispositif expérimental**

## Système Parcelle (- 100 % IFT)

- Années début-fin expérimentation : 2019-2024
- Espèces : Maïs grain, blé, soja
- Conventionnel
- 0.97 ha
- Leviers majeurs :
  - Désherbage mécanique
  - Décalage date de semis
  - Biocontrôle

## Dispositif expérimental

Schéma dispositif à insérer

*Description du dispositif expérimental* - Parcelle agriculteur avec suivi pluriannuel

## Suivi expérimental ▲

Suivi régulier des bioagresseurs, comptages adventices, mesure de rendement, analyse technico-économique

## Aménagements agroécologiques et éléments paysagers ▲



## La parole de l'expérimentateur

Témoignage, focus/zoom sur un sujet en particulier... Texte à compléter

## Contact



**François LANNUZEL**

Pilote d'expérimentation - Chambre d'agriculture

[francois.lannuzel@alsace.chambagri.fr](mailto:francois.lannuzel@alsace.chambagri.fr)