

[ACCUEIL](#) > [DEPHY](#) > CONCEVOIR SON SYSTÈME > SITE OFFROICOURT - XPE-GE

## Site Offroicourt - Xpe-GE

[PARTAGER](#)

Année de publication 2019 (mis à jour le 15 jan 2024)

### Carte d'identité du groupe



Structure de l'ingénieur réseau

**Producteur**

Nom de l'ingénieur réseau

**Xpe-GE**

Date d'entrée dans le réseau

**1****Vosges** Localisation

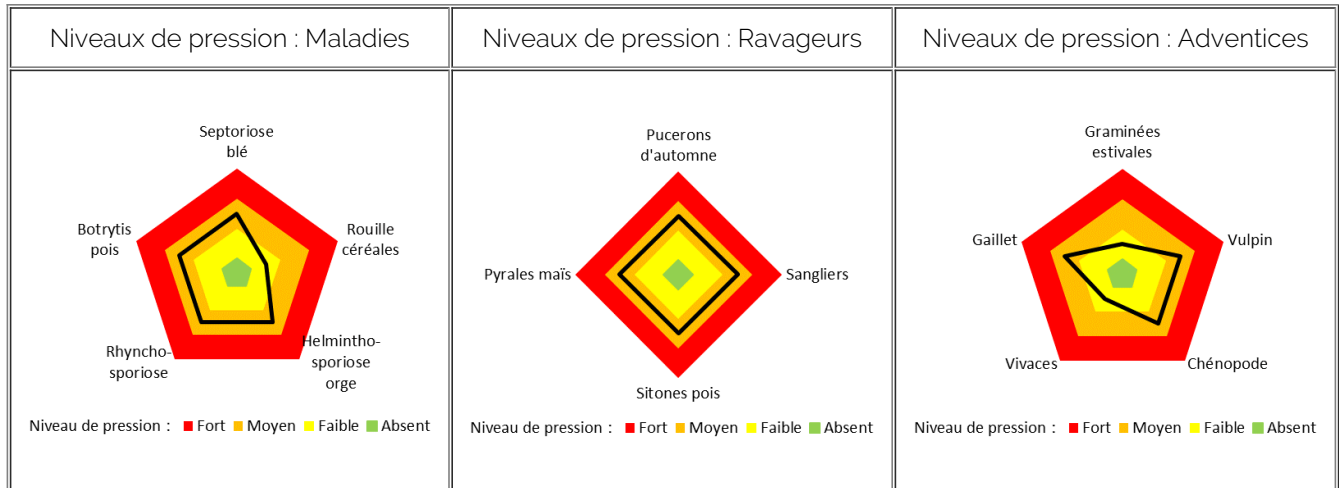
## Caractéristiques du site

L'expérimentation est réalisée sur la parcelle d'un agriculteur.

### Contexte pédoclimatique ▲

Climat	Sol
Semi-continental, évolution climatique avec sécheresse estivale marquée régulière	Sol argileux (53% d'argile à 3,2%MO)

### Contexte biotique ▲



### Contexte socio-économique ▲

L'exploitation possède des vaches laitières, en plus de la production de céréales.

L'agriculteur est engagé en réseau DEPHY.

### Contexte environnemental ▲

Présence d'une haie arborée en bordure longue de la parcelle et d'un verger (couverture herbacée) en pointe.

## Système testé et dispositif expérimental

Système Parcelle (- 100% IFT)

- Années début-fin expérimentation : 2019-2024
- Espèces : Blé tendre, maïs ensilage, méteil, pois
- Système : Conventionnel
- Surface : 1,50 ha
- Leviers majeurs :
  - Rotation
  - Labour possible
  - Faux semis
  - Décalage des dates de semis (céréales d'hiver et maïs)
  - Herse étrille et binage
  - Variétés tolérantes



### Dispositif expérimental



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

---

### Suivi expérimental ▲

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

---

## Aménagements agroécologiques et éléments paysagers ▲

Présence d'une haie arborée en bordure longue de la parcelle et d'un verger (couverture herbacée) en pointe.

---



### La parole de l'expérimentateur

-

### Contact



**Aurélie PERROT**

Responsable d'expérimentation - Chambre d'agriculture



[aurelie.perrot@vosges.chambagri.fr](mailto:aurelie.perrot@vosges.chambagri.fr)