

# *Restitution collective*

## **GIEE PAYS DE L'OR**

### **– DIAGNOSTICS DE DURABILITÉ ET ÉCHANGES TECHNIQUES –**

Mercredi 25 novembre 2020



## *Règles du déroulement et ordre du jour*

## *Contexte*

GIEE en maraîchage sur le Pays de l'Or pour l'approvisionnement bio local de la restauration collective

Origine du projet : émergence en 2018-2019

→ obligation de réaliser des diagnostics de durabilité

→ financements DRAAF pour animation du collectif

Objectif de répondre au marché public

## *Objectifs de la session*

- Individuellement
  - Prendre du recul sur la situation de l'exploitation
  - Voir où il existe des marges de progression et quels leviers mobiliser
- Collectivement
  - Dynamiser le groupe
  - Se retrouver autour de thématiques techniques, autres que économiques
  - S'enrichir des compétences des uns et des autres

Diagnostic : base de discussion pour progresser

## *Méthode du diagnostic*

### 1. Récolte des informations

- Analyse comptable en amont des entretiens si possible
- Entretien individuel

### 2. Analyse avec l'outil diagnostic de durabilité du réseau CIVAM qui calcule les résultats et les présente sous forme de graphiques

### 3. Restitution individuelle sur chaque ferme

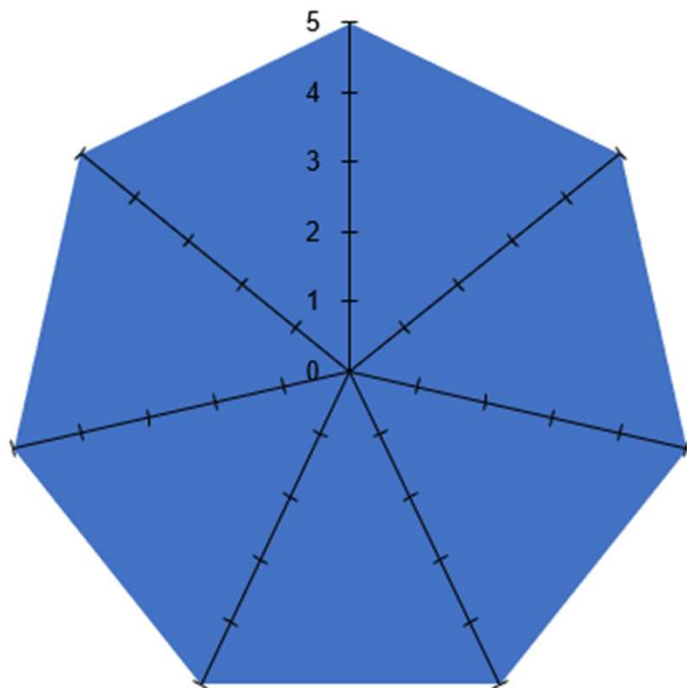
### 4. Restitution collective aujourd'hui

Ne pas hésiter à nous solliciter au besoin pour approfondir sur des indicateurs

## *Tour de table*

- Est-ce qu'il y a des résultats qui vous ont surpris ? Lesquels ? Pourquoi ?

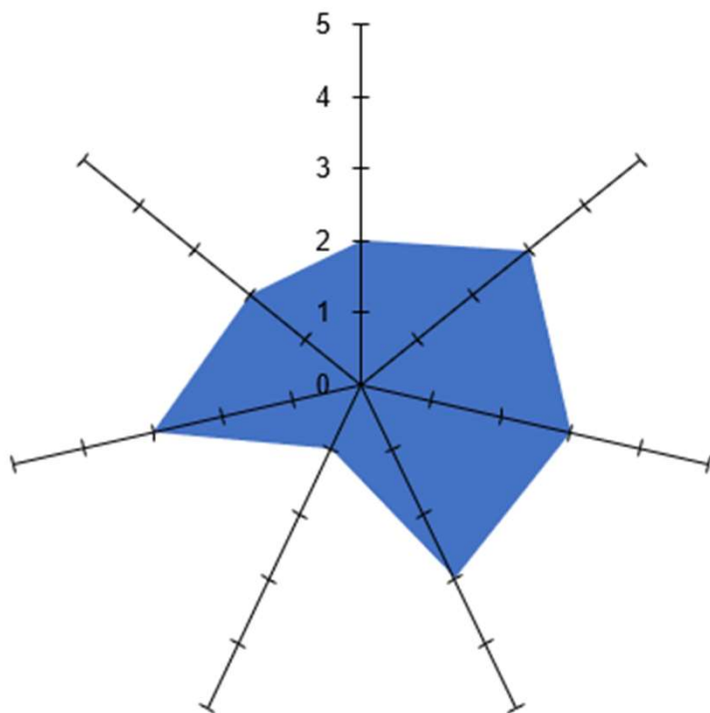
## Comprendre les résultats sous forme graphique



### **Exemple** « ancrage territorial »

L'indicateur prend en compte les mesures suivantes : transformation, vente directe, accueil touristique, ouverture au territoire, valorisation et entretien du patrimoine bâti.

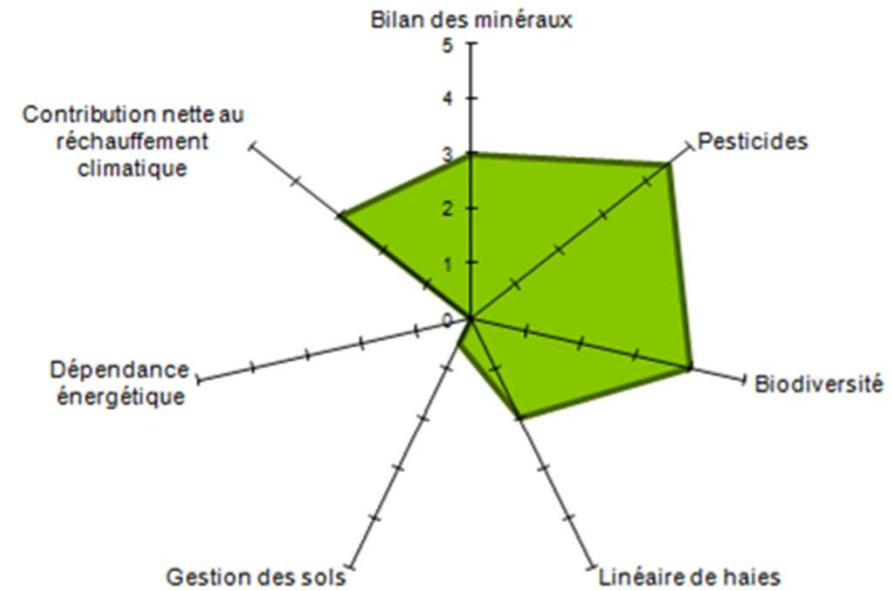
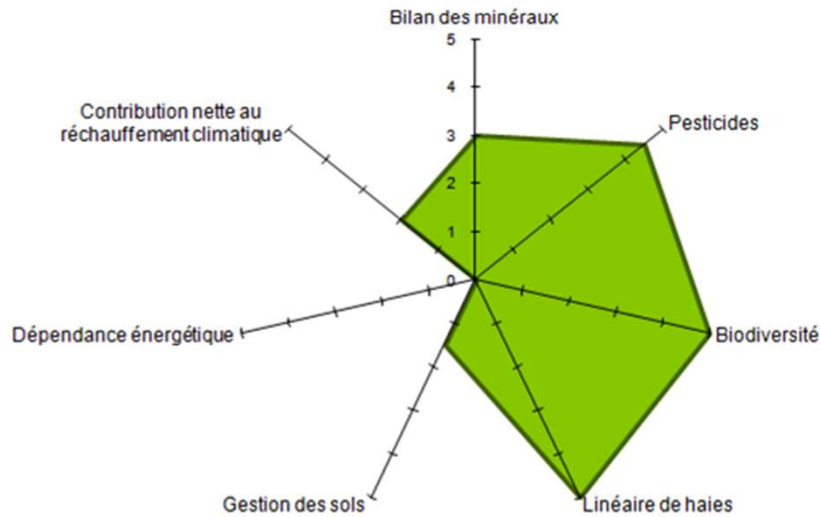
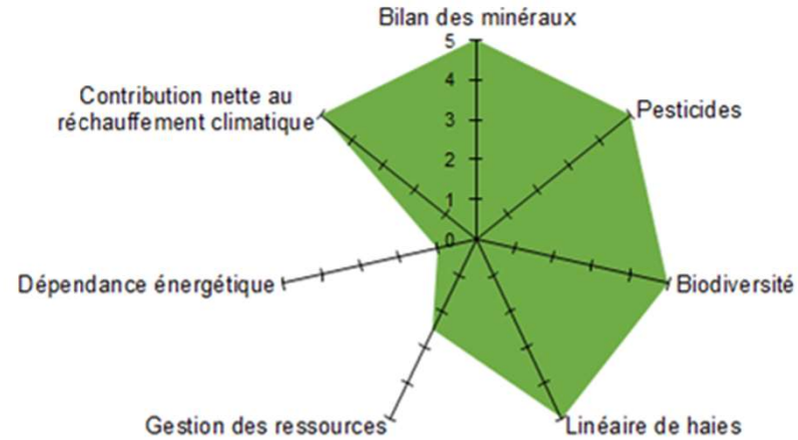
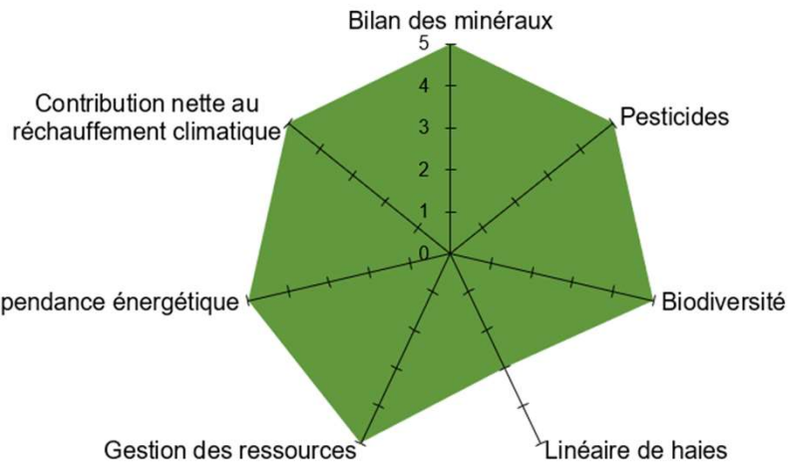
## Comprendre les résultats sous forme graphique



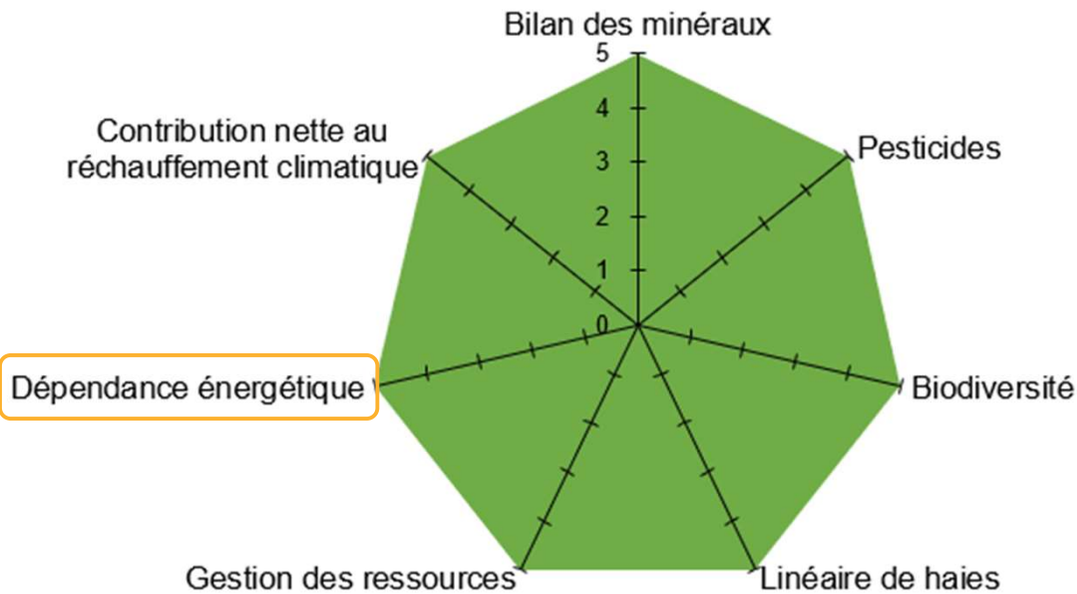
### **Exemple** « ancrage territorial »

L'indicateur prend en compte les mesures suivantes : transformation, vente directe, accueil touristique, ouverture au territoire, valorisation et entretien du patrimoine bâti.

# 1. Volet environnemental : résultats du groupe



## Volet environnemental : zoom sur l'indicateur « Dépendance énergétique »



### Comment a été calculé la dépendance énergétique ?

- Total Equivalent Fuel/ha
- Quantité fuel, essence
- Quantité électricité
- Quantité de plastiques
- (Quantité de gaz)

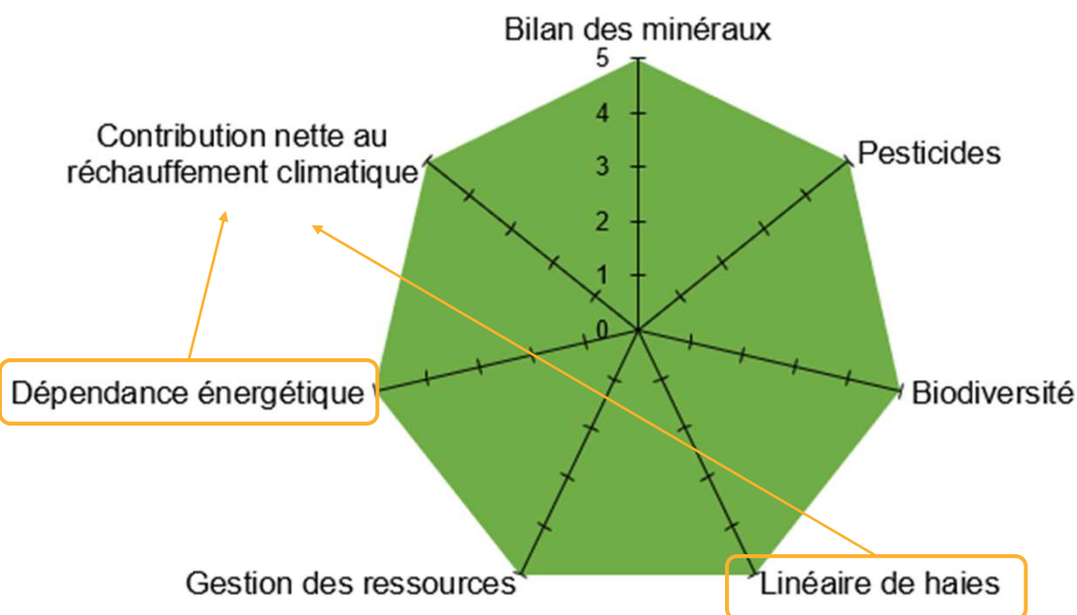
### Quels facteurs contribuent à des scores plus bas ?

- Quantité de plastique utilisée
- Motorisation importante

### Quels leviers pour un score élevé ?

- Limiter le paillage ou utiliser un autre paillage que plastique
- Chambre froide qui consomme peu

## Volet environnemental : zoom sur l'indicateur « Dépendance énergétique »



### Comment a été calculé la dépendance énergétique ?

- Total Equivalent Fuel/ha
- Quantité fuel, essence
- Quantité électricité
- Quantité de plastiques
- (Quantité de gaz)

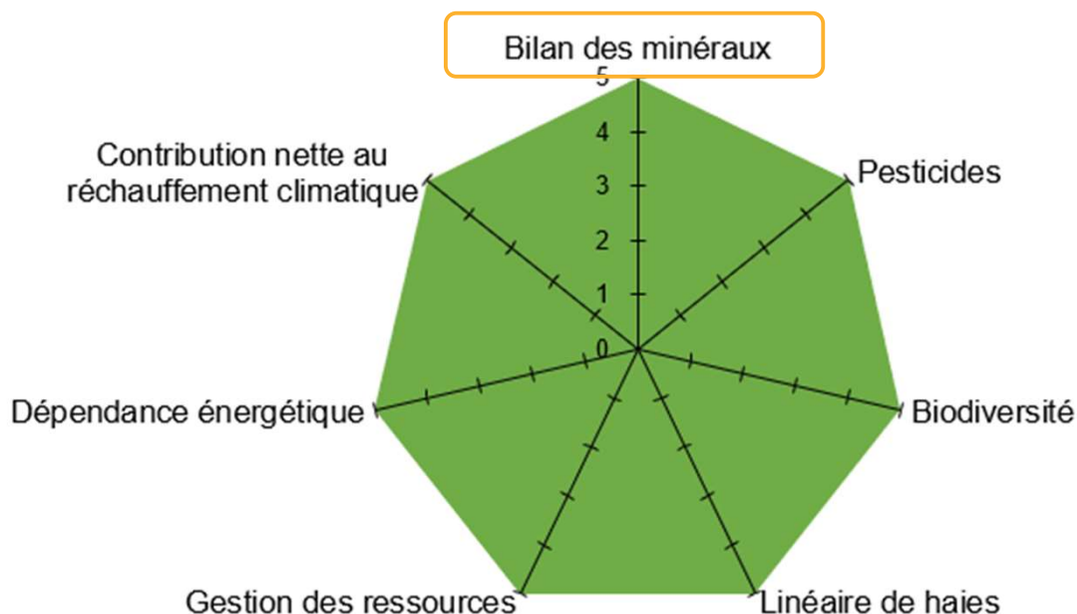
### Quels facteurs contribuent à des scores plus bas ?

- Quantité de plastique utilisée
- Motorisation importante

### Quels leviers pour un score élevé ?

- Limiter le paillage ou utiliser un autre paillage que plastique
- Chambre froide qui consomme peu

## Volet environnemental : zoom sur l'indicateur « Bilan des minéraux »



### Comment a été calculé le bilan des minéraux ?

- Unité d'azote/ha
- Bilan apparent

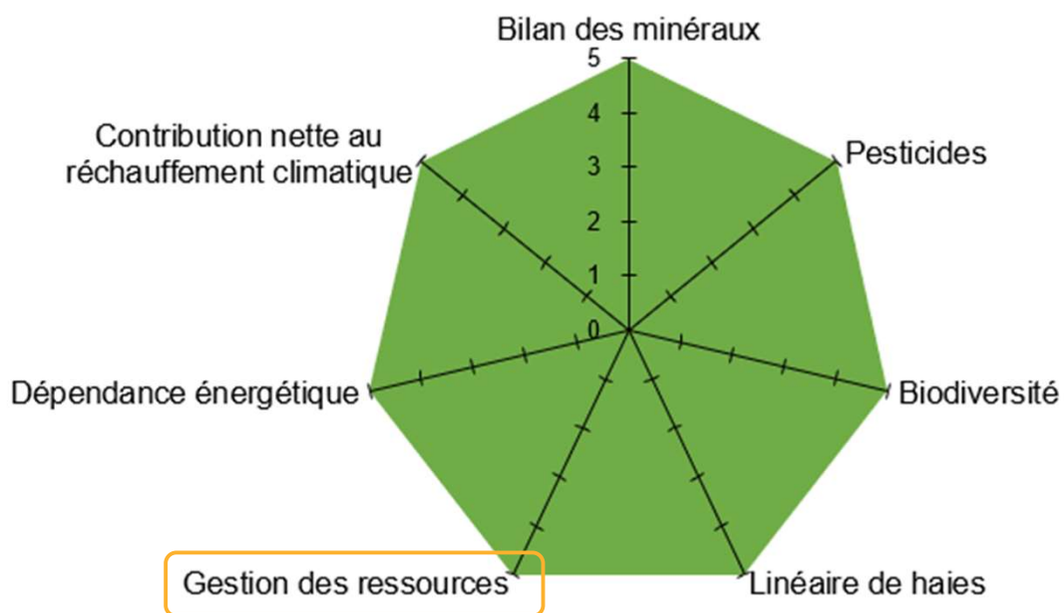
### Quels facteurs contribuent à des scores plus bas ?

- Entrées azote trop importantes par rapport aux besoins de l'exploitation

### Quels leviers pour un score élevé ?

- Réaliser un pilotage : bilan azoté, tests nitrates
- Favoriser la capture : engrais verts

## Volet environnemental : zoom sur l'indicateur « Gestion des ressources »



### Comment a été calculé la gestion des ressources ?

- % sol nu l'hiver / SAU
- Labour > 15 cm
- Gestion de l'eau (L/ha)
- % de la même culture annuelle dans la surface assolée et légumineuses

### Quels facteurs contribuent à des scores plus bas ?

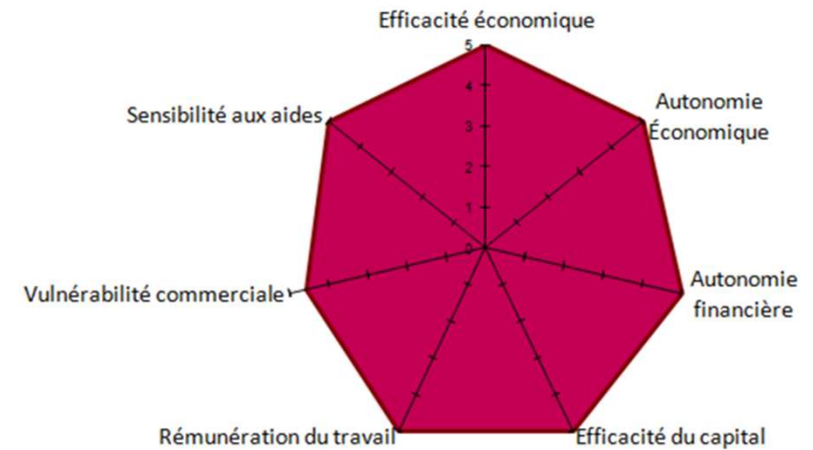
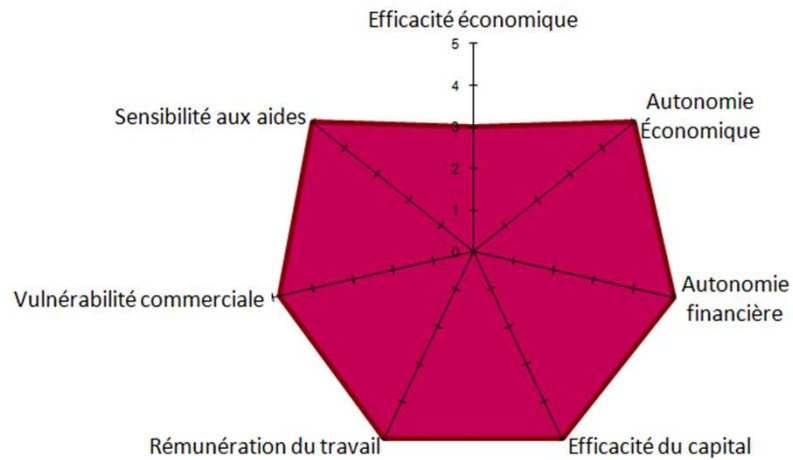
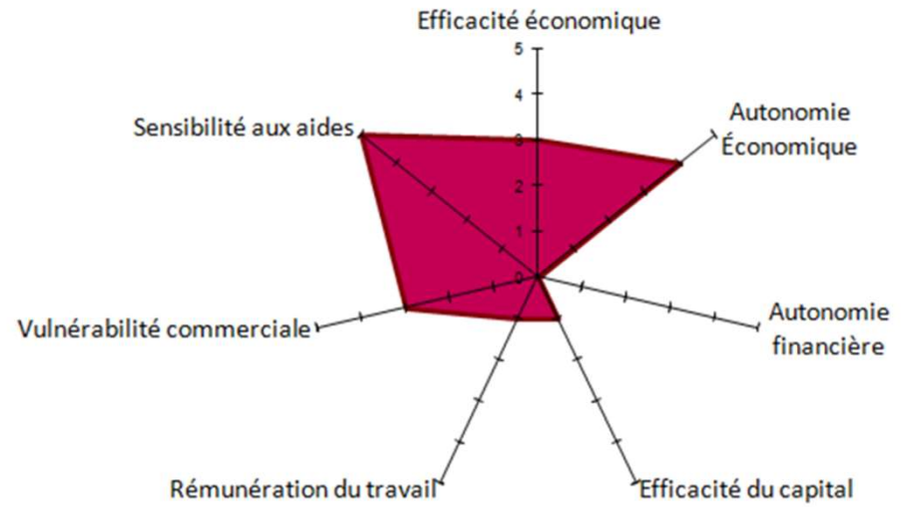
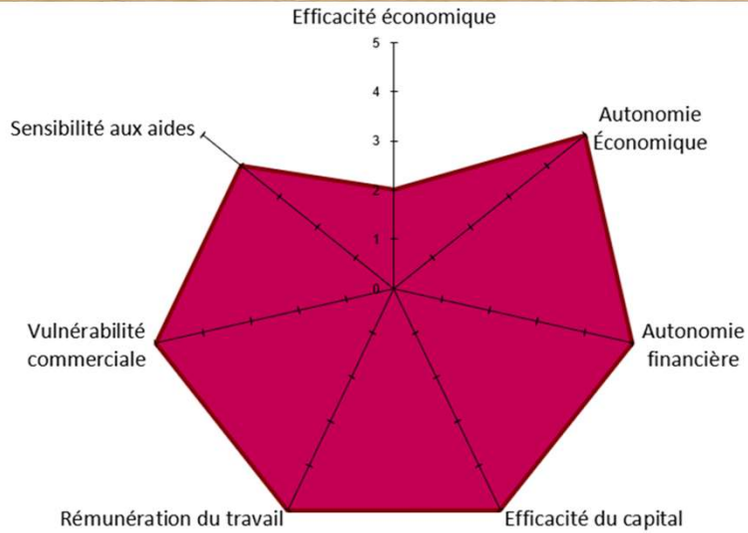
- Réalisation d'un labour trop profond
- La surconsommation d'eau

Certains facteurs témoignent de besoins incontournables en maraîchage

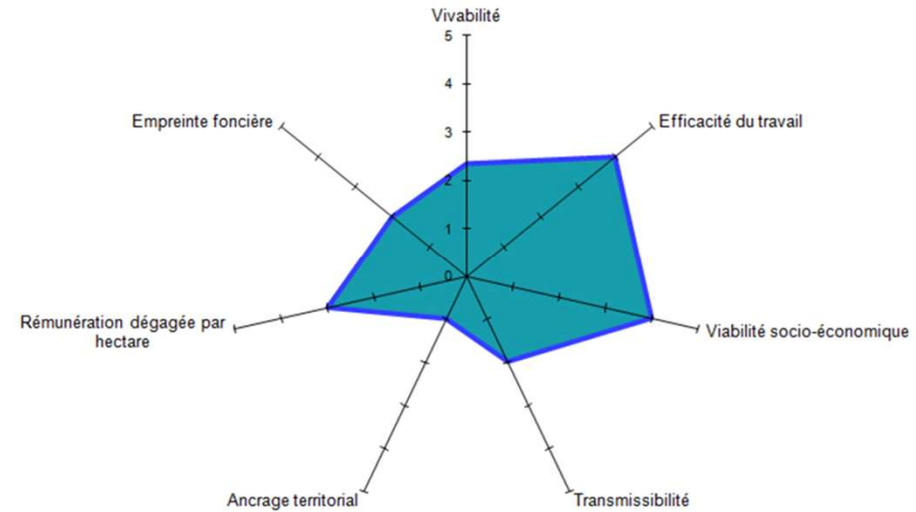
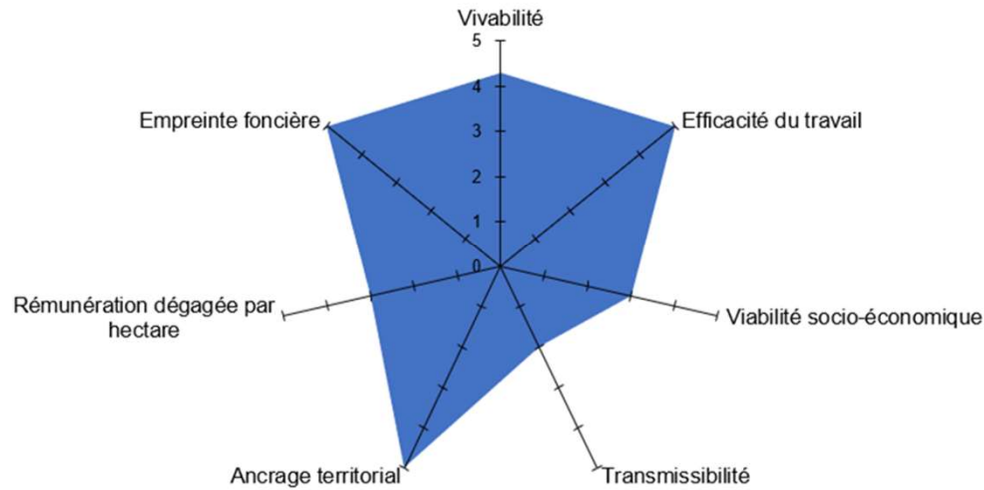
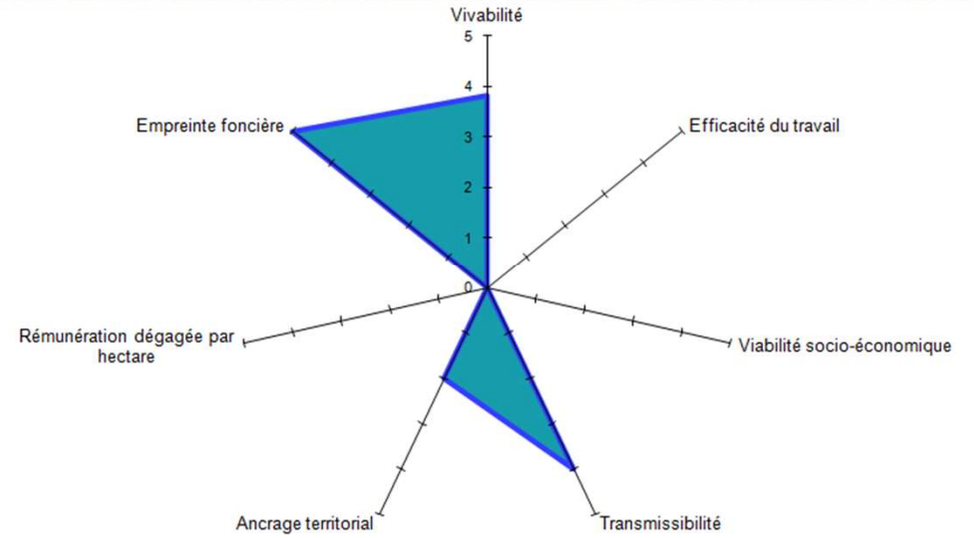
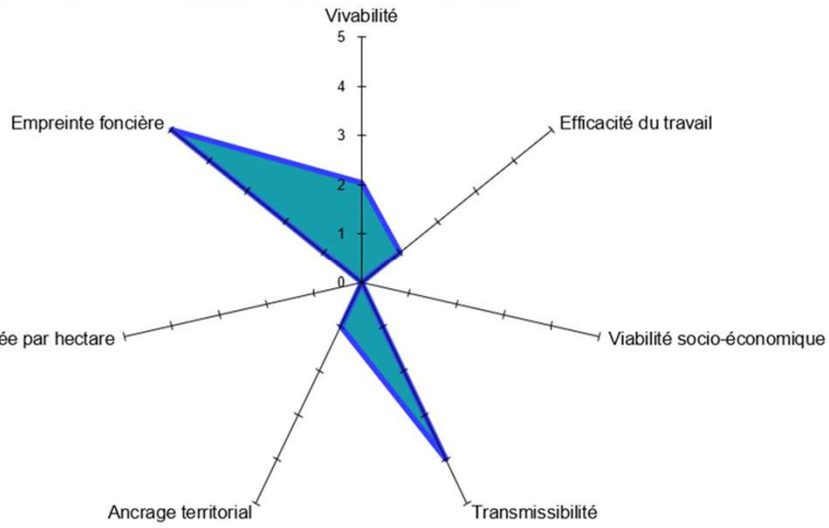
### Quels leviers pour un score élevé ?

- Améliorer son bilan hydrique
- Travailler le moins possible le sol

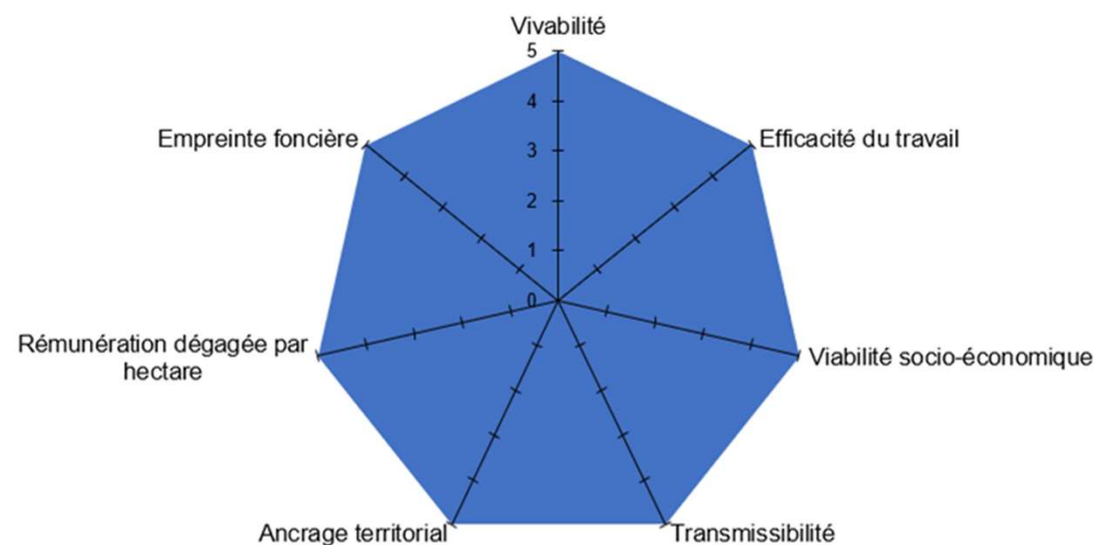
## 2. Volet économique : résultats du groupe



### 3. Volet social : résultats du groupe



## Volet social : zoom sur l'indicateur « Vivabilité »



### Comment a été calculé la vivabilité ?

- Qualité de vie : satisfaction par rapport à la charge de travail, pénibilité morale, technique et physique, satisfaction revenu/temps de travail, qualité de vie (pro et perso)
- Ouverture professionnelle et sociale : démarche de formation continue (formations, groupes d'échanges), disponibilité au travail, participation à la vie professionnelle agricole (CUMA, OP, syndicat de promo ou de défense), travail en entraide, accueil du public, participation à la vie sociale du territoire

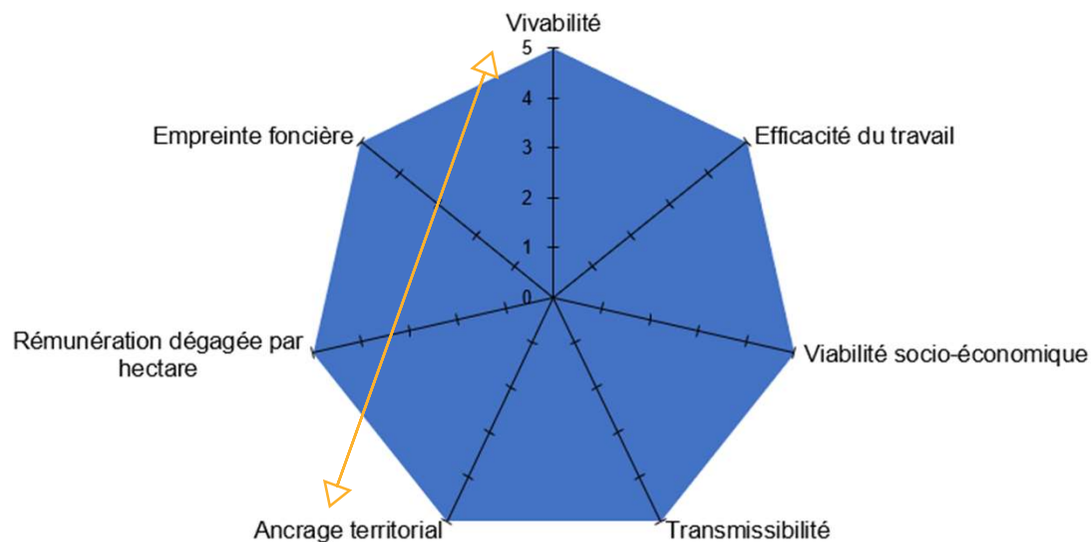
### Quels facteurs contribuent à des scores plus bas ?

- Très subjectif
- Manque de temps à investir dans certaines catégories
- Absence de volonté pour d'autre

### Quels leviers pour un score élevé ?

- Que faites-vous pour améliorer vos conditions de travail ?

## *Volet social : zoom sur l'indicateur « Ancrage territorial »*



### **Comment a été calculé l'ancrage territorial ?**

- Transformation
- Vente directe
- Accueil touristique ou social
- Ouverture au territoire : accueil de scolaires, de groupes agricoles, portes ouvertes, événements
- Valorisation et entretien du patrimoine bâti

### **Quels facteurs contribuent à des scores plus bas ?**

- Manque de temps à investir dans certaines catégories
- Absence de volonté pour d'autres
- Occasion qui ne se présente pas, pas le bon moment

### **Quels leviers pour un score élevé ?**

- Prendre en compte l'origine des approvisionnements : plants provenant d'un fournisseur local, fumier du centre équestre voisin
- Prendre en compte les débouchés : vente au marché ou à la ferme permet d'échanger avec les locaux
- Autre ?

## *Tour de table*

1. Voyez-vous des aspects sur lesquels votre ferme a déjà pu progresser ?  
Aimeriez-vous explorer des occasions pour partager votre expérience / vos techniques avec le groupe ?
1. Voyez-vous des aspects sur lesquels vous avez envie de progresser ?  
L'expérience du groupe pourrait-elle vous être utile ?

## *Les formations du CIVAM Bio 34*

### **Gestion sanitaire :**

Ravageurs et auxiliaires (reconnaissance et gestion)  
Plantes bio-indicatrices

### **Itinéraires techniques :**

par espèce (melon, salade...)  
par saison : légumes d'hiver, légumes d'été

### **Fertilisation - irrigation :**

Du sol au compost  
Gestion de la fertilisation (bilans)  
Irrigation (bilans - matériel)

### **Organisation :**

Maraîchage bio intensif  
Efficace et serein

### **Arboriculture :**

Gestion phytosanitaire  
Taille douce  
Implantation d'un verger

## *Vos propositions*

**Gestion sanitaire :**

**Itinéraires techniques :**

**Fertilisation - irrigation :**

**Organisation :**

**Arboriculture :**

**Autre ?**

*Merci pour votre attention*

**DES QUESTIONS ?**

Mercredi 25 novembre 2020

