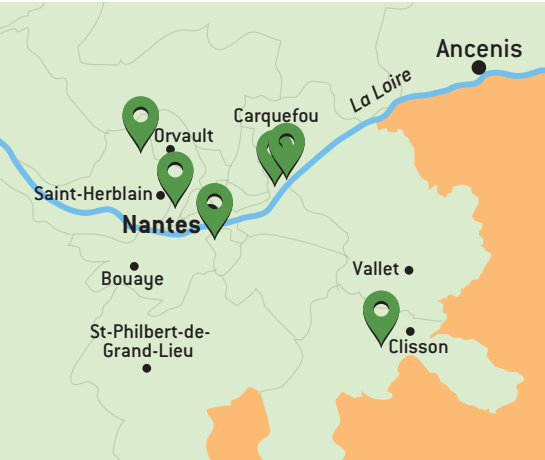




# Groupe 30 000 - Maraîchage et insertion

Légumes



SAU = 3,6 ha (1 à 5 ha)  
SAU/UTH = 0,35 ha (0,18 à 0,59 ha)

**Groupe de 10 producteurs**  
répartis sur 6 fermes en  
insertion ou travaillant avec  
un public handicapé

Maraîchage bio diversifié en  
plein champ et sous abris,  
vente directe principalement

## Les leviers mis en œuvre

### Contrôle génétique

- Choix de variétés tolérantes/résistantes
- Diversité variétale

### Absence de lutte chimique

- Pas de produits chimiques de synthèse
- Efficacité et réduction des doses en cuivre

### Efficacité

- Se fixer des règles de décision
- Optimiser les traitements

### Substitution

- Substituer le "chimique" par des alternatives

### Lutte physique

- Désherbage mécanique, thermique
- Paillages
- Protection physique des cultures (filets anti-insectes)

### Évitement

Décalage dates de semis/plantation

### Contrôle biologique

- Protection biologique intégrée
- Engrais verts et biodiversité fonctionnelle favorisant la présence d'auxiliaires
- Biocontrôle ciblé

### Reconception

- Passer de "lutter contre" à "protéger de"
- Recombiner divers leviers agronomiques à l'échelle du système de culture

### Actions sur stocks de bioressources

- Faux semis, occultation
- Rotations longues et diversifiées
- Travail du sol
- Engrais verts

### Atténuation

- Ajustement de la fertilisation aux besoins
- Travail sur les rotations
- Gestion climatique des abris
- Réduction des densités de semis/plantation

## Témoignage

"La réalisation de fiches pour nos salariés nous donne une bonne capacité de formation, leur permettant de gagner en qualité de travail et à terme en qualité de production pour réduire les traitements et les pertes. Les échanges entre professionnels sont aussi très intéressants. Ils permettent de voir d'autres jardins et de réinterroger nos pratiques".

Thomas Courde, encadrant technique au Jardin de Cogan Nantes

## Le projet collectif

Les membres du groupe abordent à la fois les questions de techniques de production bio (optimisation du désherbage mécanique, lutte contre les ravageurs, gestion des maladies, etc.) et travaillent à la co-construction d'outils d'accompagnement de leurs publics, afin d'améliorer l'autonomie et la technicité des salariés en insertion ou travailleurs handicapés.



GAB 44

Les Agriculteurs Bio de Loire-Atlantique