

## Essai Laitue – Grande Bastide Villelaure (84)

### CONTEXTE

Dans le cadre du projet DiversiGO, les agriculteurs en PACA ont choisi de réaliser des tests de comparaison variétale sur 4 espèces :

- Chou Brocoli : 6 maraîchers participent en PACA
- Laitue : 6 maraîchers dans le 84 et 05 - 1ères récoltes en cours dans le 84
- Artichaut : première plantation réalisée fin 2021 dans le 04 et 13
- Radis : Restitution des premiers résultats 2021 chez 1 maraîcher

Les protocoles sont disponibles sur notre site Internet (page du projet).

### OBJECTIF

- Identifier des variétés du conservatoire INRAE intéressantes pour les maraîchers diversifiés
- Des salades résistantes au froid et à la montaison
- Apparence lustrée, avec des feuilles légèrement gaufrées et anthocyanées

### RÉSULTATS

#### L'essai porte sur 4 variétés de laitue beurre à récolter en automne-hiver:

- une variété témoin : Merveille des 4 saisons (Graines del País)
- 4 variétés issues du réseau de conservation de la laitue (INRAE) : Averya, Ilera, Lorthoïis



Plantation entre les choux - 7 sept 21



Une semaine avant récolte - 8 nov 21

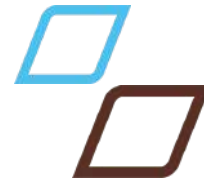


#### Germination (semis le 20/08/2021) :

Globalement bonnes germinations sauf pour la variété Lorthoïis.

Réalisation : novembre 2021

Poster réalisé dans le cadre du projet  
DiversiGO 2021-2023



## Durée du cycle (nb de jour entre la plantation et la première récolte) :

Récolte la semaine du 15/11, mais avec des salades n'ayant pas toutes atteint la maturité. Cycle de 70j. La variété témoin est l'une des plus en retard.

## Etat de la culture :

Fort impact de la culture de chou: ombrage, concurrence pour les nutriments et humidité. Le développement des choux étant eux-mêmes hétérogènes, l'impact sur les salades est aussi variable. Salades globalement non arrivées à maturité. Présence de limaces et lères taches de *Bremia lactucae* (N.B. les variétés n'ont pas les dernières résistances *Bremia*).

## Apparence et pomaison :

- **Ilera:** Variété assez foisonnante et voluptueuse au feuillage vert, assez épais et peu gaufré. La pomme est plutôt bien formée et remplie.
- **Lorthoïis:** Variété plus chétive et aplatie. Feuille fine et assez gaufrée, avec jolis reflets bronze. Pomme assez aérée et légère 70j après plantation.
- **Averya:** Variété compacte faisant des pommes resserrées mais assez petites. Intéressante pour vendre des cœurs de laitue.

Pour rappel le témoin, **Merveille de 4 saisons**, est la plus rouge et très gaufrée, mais la pomaison était loin d'être réalisée.



Les 4 variétés dans l'ordre (Ilera, Lorthoïis, Averya, témoin) : photo des salades les plus avancées

## SYNTHESE

L'association avec le chou a eu un impact défavorable avec les salades, il est difficile de tirer des conclusions sur les variétés observées. La Lothois est la variété la plus proche des critères (gaufrage, couleur anthocyanée), mais c'est aussi celle qui a l'air la moins prometteuse en terme de rendement.

Les observations réalisées chez d'autres maraîchères du Vaucluse permettront de faire d'autres observations.

### CONTACT sur le 84 et 13 :

Caroline BOUVIER D'YVOIRE - Agribio 84 et Agribio 13  
06 23 83 49 29 - conseilmarachage13-84@bio-provence.org

Réalisation : novembre 2021

Poster réalisé dans le cadre du projet  
DiversiGO 2021-2023



UNION EUROPÉENNE  
Fonds Européen Agricole  
pour le Développement Rural

L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES



RÉGION SUD  
PROVENCE  
ALPES  
CÔTE D'AZUR



• AGRIBIO 84 •  
Les Agriculteurs BIO du Vauc



• AGRIBIO 13 •  
Les Agriculteurs BIO des Bouches-du-Rhône

### PLUS D'INFOS SUR LE PROJET :

Site du GRAB : [www.grab.fr](http://www.grab.fr) > Recherches  
> Projets (DiversiGO et EDULIS)  
Site d'Agribio 84 : [www.bio-provence.org](http://www.bio-provence.org)  
> Agribio84 > DiversiGO