



• CIVAM Bio 09 •
Le groupement des Agriculteurs BIO de l'Ariège



• ERABLES 31 •
La BIO en Haute-Garonne

Compte-rendu de la restitution téléphonique des résultats des essais épinards

27 janvier 2020

Personnes présentes

Maraîchers : Nolwenn LEURENT, Alban REVEILLE et Julien SERRE (GAEC du Matet)

Animatrice technique maraîchage CIVAM Bio 09 et ERABLES 31: Delphine DA COSTA

Personnes excusées

Maraîchers : Noémie AUDENOT et Alexandre HECTOR

Objectifs

- ❖ Faire le point sur les résultats obtenus et les méthodes de suivis des essais
- ❖ Décider du prochain type de légume à étudier

Déroulement de la réunion

- ❖ Lecture simultanée de la présentation de restitution des résultats

Diffusée sur le site : <http://www.erables31.org/forum/viewforum.php?f=117>

I. Epinards d'automne en plein champ

Julien : Régiment F1, semé le 6 août et récolté du 15 septembre au 10 octobre a ensuite été laissé sur place quelque temps est n'est pas monté à graines : caractéristique intéressante et recherchée => variété qui sera mise à nouveau en essai en 2020.

Nolwenn : seule sur sa ferme, fatiguée de la saison au moment de la récolte des épinards en plein champ au mois d'octobre => privilégiera une plantation plus précoce sous serre pour récolter plus tôt début novembre.

Alban : pas d'essai en plein champ cette année car répartition des productions avec Alexandre. Sinon, semis de Matador (=Viking) la 2^{ème} quinzaine d'août pour récolte en octobre (un peu plus tardif que Régiment F1).

Avec le soutien de :



II. Epinards d'hiver sous serres

Semis des graines :

Nolwenn et Alban ont semé 3/4 graines par mottes, comme préconisé dans la fiche technique de Corinne BONNEFOUS : <http://www.erables31.org/forum/viewtopic.php?f=119&t=324>

Julien : valide Platypus F1.

→ Une 1^{ère} plantation le 1^{er} octobre ; coupe pieds entiers :

- 1^{ère} récolte du 6 novembre au 20 décembre,

- 2^{ème} récolte qui a débuté le 28 décembre qui est toujours en cours,

- 3^{ème} récolte est prévue.

→ Une plantation en janvier, deux coupes prévues, récoltes en mars. Ce créneau est choisi et possible car il y a de la place sous serre. Alban le plante plutôt en plein champ en février pour le récolter en avril.

Alban : n'a pas vu de différence physique entre Palco F1 et Géant d'hiver. Lors de cette démonstration, il a simplement noté une meilleure qualité gustative et une plus grande tendreté des feuilles de Géant d'hiver.

=> pas d'intérêt de cultiver un hybride.

Nolwenn : n'a pas vu de différence entre Palco F1 et Butterfly.

=> pas d'intérêt de cultiver un hybride.

N.B : Palco F1 a pour obtenteur Hild Samen.

Hild Samen a été acheté par Bayer, puis revendu à BASF, Géant de la chimie mondiale.

Hild samen appartient maintenant à BASF : <https://www.hildsamensamen.de/sortiment/fruchtgemuese/>

HILD samen gmbh now part of BASF	HILD samen gmbh Kirchenweinbergstr. 115 D-71672 Marbach	Tel.: +49 (0) 7144 8473-11 Fax: +49 (0) 7144 8473-99 E-Mail: hild@vegetableseeds.basf.com	Geschäftszeiten Montag-Donnerstag: 8.00-16.00 Freitag: 8.00-15.00
--	---	--	---

BASF a acheté la partie semences à Bayer :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/cultures/bayer-monsanto-basf-achete-lactivite-semences-de-legumes-et-insecticides-abayer-1,3,2316464061.html>

III. Objectif de récolter des épinards de septembre à avril : ATTEINT

A travers les différentes variétés testées sur plusieurs créneaux de production, nous pouvons maintenant choisir l'itinéraire adapté au territoire.

Avec le soutien de :



Julien et Alban: soulignent que la demande en épinards par la clientèle toulousaine et de Cazères est forte de septembre à avril. Les clients à la rentrée de septembre viennent chercher de la verdure sur leur stand.

Remarque : les échanges autour de cette restitution d'essai a été intéressante car a travers cette démonstration nous avons pu aborder précisément certains choix qui sont faits par les maraîchers et qui dépendent du nombre d'UTH sur la ferme, de la place sous serre, de la demande de la clientèle,... qui amènent les maraîchers à choisir leurs itinéraires techniques culturaux.

Notation des résultats

★ Suivi des cultures :

Pour recueillir les résultats, Delphine avait proposé un questionnaire créé avec Google forms.

Remarque : le questionnaire ne peut pas être repris en plusieurs fois => les maraîchers doivent donner les données puis les reporter en fin de culture sur Google Forms.

La synthèse des résultats par Google form est très performante et contrairement aux années précédentes, elle est rapide et efficace.

=> les maraîchers sont d'accord pour continuer à utiliser ce type de questionnaire.

Améliorations à apporter :

Dans le questionnaire spécifier **le nom de chaque variété**.

Suite à donner

- Cette année les maraîchers souhaitent étudier les variétés de courgettes parthénocarpiques et précoces sous serres ainsi que la première série en plein champ.

=> contacts des semenciers et choix des variétés proposées.

I. Sous serres :

=> semis le 3 février

- échantillon minimal de 7 plants, répétés deux fois

- plants espacés de 50 cm, sur une ligne, planche de 1,10/1,20 m

II. En plein champ

=> semis le 15 avril, plantation après les dernières gelées : première quinzaine de mai

Remarque : semis 15 jours avant de quelques plants pour la production de fleurs mâles.

=> comparer des variétés vertes et jaunes pour vérifier la précocité des jaunes.

Avec le soutien de :

