



# PRECONISATION VARIETALE SALADE SOUS ABRI 2025-2026 ROUSSILLON

## RECOMMANDATIONS GENERALES pour lutter contre les maladies cryptogamiques : Mildiou, Sclerotinia, Fusariose

- Utiliser des variétés résistantes (mildiou, pucerons, fusariose, virus)
  - Alternier les génétiques et les semenciers sur un même créneau
  - Eviter les excès de fertilisation azotée (adapter les apports en fonction des tests nitrates)
  - Ne pas stocker les plants trop longtemps avant plantation, utiliser des plants jeunes
  - Ne pas laisser les caisses de plants non utilisés dans les serres, les sortir des tunnels
  - Bien étiqueter les parcelles et variétés afin d'être sûr de la variété attaquée
  - **En cas d'apparition** du Bremia ou de symptômes qui pourraient s'apparenter à la Fusariose, **contacter votre technicien pour prélèvements**
- Penser que tous les isolats ne sont pas nommés et que plus nous ferons remonter les échantillons pour analyse et plus les souches (mildiou et fusariose) présentes en Roussillon pourront être nommées et les variétés testées sur ces souches.
- Bien gérer l'aération des abris, contrôler l'irrigation et le climat
  - Adapter la densité de plantation au volume des plantes pour favoriser la circulation de l'air
  - **Pour limiter la propagation de la fusariose et des maladies cryptogamiques :**
    - => Eviter les rotations salade sur salade, favoriser les rotations inter-spécifiques
    - => Un engrais vert en inter-culture améliore le sol et aide à réduire les pathogènes
    - => Solariser les parcelles (après l'engrais vert au besoin)
    - => Favoriser la vie du sol : réduire le travail, apporter du compost bien décomposé
    - => Certains produits de biocontrôle incorporés au sol à la plantation peuvent freiner le développement des maladies cryptogamiques. Contacter votre technicien
    - => Désinfecter les outils de travail du sol, les chaussures... entre chaque parcelle
    - => Limiter les allers et venues entre parcelles infestées et parcelles saines
    - => Gérer l'irrigation pour éviter les excès d'eau et les à coups qui favorisent les microfissures aux racines, portes d'entrée aux maladies
    - => Limiter les écarts de températures dans les abris, favoriser l'aération, l'ombrage des abris sur les périodes chaudes

Calendrier réalisé avec le concours de



La participation de tous les producteurs du Roussillon qui mettent en place des plateformes  
En partenariat avec les techniciens salades du département : Hervé Cuissard  
(Arterris), Catherine Gonzales (technicienne indépendante), Gaël LICHOU (CA66), Aline  
GILLET (CIVAM BIO 66)

Rédacteur : Aude LUSETTI (SICA Centrex)



# BATAVIA SOUS ABRI 2024/2025

Variétés	Obtenteur	Résistances			BIO	Oct		Novembre				Décembre				Janvier				Février				Mars				Avril				Mai				Commentaires	Note
		Bremia	Nr0	Fol / LMV		42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
ZANORI (H1530)	Gautier	Bl 29 à 41	Nr0	HR Fol 4																															Bonne tenue fonte, précoce, compacte	2+	
ZENDALI	Gautier	Bl 29 à 41	Nr0	HR Fol 4	BIO																													Un peu plus de volume que Parici, plus belle au printemps qu'à l'automne	3		
SAROGA (E 470)	Enza Zaden	Bl 29 à 41	Nr0	IR Fol 4	BIO																													blonde compacte, dessous correct, n'a pas aimé les chaleur d'automne	2		
BARNABIE	Rijk Zwaan	Bl 29 à 41		IR Fol 4	BIO																													Salade de petit volume, compacte, qui fait du poids, serrée, Mars en zone poussante, plutôt avril ailleurs	2		
CARACOLA	Seminis	Bl 29 à 40																																Joli produit, beau volume, pas complète mais pas de Bremia en 2025	3		
SEVENOLE	Vilmorin	Bl 29 à 41	Nr0	HR Fol 4																														Ondulée, même créneau que menthole, mais n'attend pas au champ	2		
E669	Enza Zaden	Bl 29 à 41	Nr0	HR Fol 4	BIO*																													*Graine bio à partir d'octobre	2		
NOLANIE	Rijk Zwaan	Bl 29 à 41	Nr0		BIO																													Bon volume. Semaines 2-10 pour le frais (poids plus faible), souple, une référence	3		
CRISALIS	Gautier	Bl 29 à 41	Nr0	IR Fol 4	BIO																													Très joli produit, <b>petit volume</b> , très belle, compacte, bonne attente au champ, bonne résistance à la tache orangée	3		
PLANTELA	Seminis	Bl 29 à 41	Nr0	HR Fol 4, IR Fol 1, LMV1																														Fines ondulations, poids correct, passe bien tout l'hiver	2+		
ALWENNA	Seminis	Bl 29 à 41	Nr0	IR Fol 1, 4																														Peu de référence, à essayer, moins jolie que Plantela	2		
LIBOGA	Enza Zaden	Bl 29 à 41		IR Fol 4	BIO																													Beau produit vert clair brillant, flexible, manque de volume en semaines 7-8	3		
PARABELLA	Vilmorin	Bl 29 à 41	Nr0	HR Fol 4	BIO																													Blonde, rustique	2+		
LAGOSTINA	Nunhems	Bl 29 à 40	Nr0	IR Fol 1, Fol 4																														Ondulation large, fait du volume, Eviter les plantation 15 nov-15 déc	2		
BOUSSOLE	Vilmorin	Bl 29 à 41	Nr0	HR Fol 4	BIO																													Jolie blonde structurée	2		
PANACOLA	Syngenta	Bl 29 à 41		IR Fol 1, 4																														Salade homogène, à essayer pour récoltes mars	2		
SADECOLE	Vilmorin	Bl 29 à 41	Nr0	IR Fol 4																														Vert blond, un peu moins jolie que marinie	2		
MARINIE	Rijk Zwaan	Bl 29 à 41	Nr0	IR Fol 4																														Très joli produit, petit volume, compacte, bonne attente au champ, bonne résistance à la tache orangée, valeur sure	3		
PORQUEROLE (3066)	Vilmorin	Bl 29 à 41		HR Fol 4																														Blonde moins vigoureuse que Giannole, tolérance race 1 fusariose, feuilles courtes, à essayer	2		
GIANNOLE	Vilmorin	Bl 29 à 41		IR Fol 4	BIO																													Blonde, bon volume, jolie ondulations	2+		
BRENNIGA	Enza Zaden	Bl 29 à 41	Nr0																															Blonde, gros produit poussant, <b>pour zone froide</b>	3		
E 473	Enza Zaden	Bl 29 à 41		IR Fol 4	BIO																													Blond, joli produit	2+		
SHUBAKA	Seminis	Bl 29 à 41		HR Fol 4, IR Fol 1																															Salade vigoureuse, lourde, volumineuse, pour hiver, à planter à partir 15 octobre	2+	
FEREGA	Enza Zaden	Bl 29 à 41		IR Fol 4	BIO																													Verte, bonne attente au champ, remplissage précoce, verte volumineuse	3		
NUVOLA	Syngenta	Bl 29 à 41																																	Salade compacte, peu de parage, à essayer sur plein hiver	2+	
OCEANIS	Gautier	Bl 29 à 41	Nr0		BIO																													Pour zone froide	2		
FORTIGA	Enza Zaden	Bl 29 à 41	Nr0		BIO																														Blonde à fond plat, gros produit poussant, <b>pour zone froide</b> , peu sensible tache orangée	2	

période de récolte préconisée  
 Période de récolte possible (fonction secteurs et marchés)  
 A essayer  
 Note: 1 insuffisant, 1+= passable; 2= moyen; 2+ = bien, 3= très bien

**BIO** Semences disponibles en bio  
**Nr0** : résistance puceron *Nasonovia ribis*  
**Fol** : résistance fusariose  
**LMV** : résistance virus mosaïque de la laitue

**résistances Bremia**  
**Noir** : Résistance Bremia complète jusqu'à 41  
**Bleu** : Résistance jusqu'à 41 mais un ou plusieurs trous  
**Violet** : un ou Plusieurs trous dont 41  
 **NOUVEAUTE**

4G 4ème Gamme  
 TBE Tip burn externe  
 TBI Tip burn interne

