



# Betteraves et épinards

## CALENDRIER DE PRODUCTION

Betterave	J	F	M	A	M	J	Jt	A	S	O	N	D
Abris		■	■	■		■	■					
Plein champ sous chenille			■			■						
Plein champ sous P17			■	■		■	■	■				
Plein champ				■	■	■	■	■	■	■	■	■
Epinard	J	F	M	A	M	J	Jt	A	S	O	N	D
Abris	■	■	■							■	■	■
Plein champ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Plantation    ■ Récolte  
■ Risque de montaison

## CONDUITE CULTURALE

### Betterave:

- Irrigation au goutte à goutte possible, mais reprise après plantation avec irrigation en plein.
- Arrosage régulier surtout en fin de culture pour le grossissement et éviter que la betterave éclate.
- Eviter de planter trop tôt pour limiter les risques de montaison.

### Epinard:

- Ne pas planter dans un sol trop riche et faire attention aux excès d'eau.

## SUIVI SANITAIRE

### Ravageurs et maladies :

- Betterave : Sensible aux pucerons, aux noctuelles, aux pourritures bactériennes et aux maladies du pied noir.
- Epinard : Sensible aux pucerons, aux noctuelles, au mildiou.

### Densité de plantation

- Betterave : 4 rangs par planche de 1.4m de large et 20cm entre plants.
- Epinard : 5 rangs par planche de 1.4m de large et 20 cm entre plants

### Fertilisation

- Betterave : Besoins de 100 U d'N / 50 U de P / 250 U de K. Ne pas hésiter à faire un apport en cours de culture en cas de jaunissement du feuillage.
- Epinard : Besoin de 115 U d'N / 37 U de P / 260 U de K. Ne pas hésiter à faire un apport en cours de culture en cas de jaunissement du feuillage (sauf en cas d'asphyxie racinaire lié à un excès d'eau).