



Fenouil, haricot et poirée

CALENDRIER DE PRODUCTION

Fenouil	J	F	M	A	M	J	Jt	A	S	O	N	D
Grands abris			■		■			■	■		■	■
Plein champ sous chenille			■		■							
Plein champ sous P17			■	■		■	■	■				
Plein champ				■	■	■	■	■	■	■	■	
Haricot	J	F	M	A	M	J	Jt	A	S	O	N	D
Tunnel			■	■	■	■	■	■	■	■		
Poirée	J	F	M	A	M	J	Jt	A	S	O	N	D
Abris	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Plein champ				■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Plantation
■ Récolte
■ Risque de montaison

CONDUITE CULTURALE

Fenouil :

- Goutte à goutte possible, mais reprise après plantation avec irrigation en plein. Arrosage stricte et très régulier pour limiter les risques de montaison.

Haricots:

- La température optimale de croissance des haricots est de 25°C. Réalisation possible de buttes). Plantation sur paillage préconisée. La technique de palissage verticale sur ficelle ou sur filet à rame est préconisée pour mener à bien cette culture. Irrigation au goutte à goutte intéressante. Irrigation régulière mais modérée après la reprise (favoriser la floraison), un peu plus importante lors du remplissage des gousses.

Poirée:

- Paillage préconisée, mais la reprise sur paillage est délicate, surtout en conditions chaudes. Privilégier des bassinages pour maintenir une hygrométrie dans les abris. Irrigation au goutte à goutte intéressante.

SUIVI SANITAIRE

Ravageurs et maladies :

- Fenouil : Sensible aux pucerons, aux pourritures bactériennes et au sclérotinia.
- Haricot : Sensible aux acariens, pucerons, noctuelles, rhizoctonia, sclerotinia, botrytis, fusariose.
- Poirée : Sensible aux pucerons noirs, noctuelles, pythium.

Pour la réussite

De vos cultures

Densité de plantation

- Fenouil : 3 rangs par planche de 1,4 m de large, et 0,40 m entre plants.
- Haricot : 1 rang par planche, 30 cm minimum entre mottes. Plantation en rang double possible, mais récolte un peu plus difficile.
- Poirée : 7-9 plants/m² : 2 à 3 rangs par planche de 1,4m de large, 40 cm minimum entre plants.

Fertilisation

- Fenouil : Besoins de 100 U d'N / 50 U de P2O5/250 U de K. Ne pas hésiter à faire un apport en cours de culture en cas de jaunissement du feuillage.
- Haricot : Besoins de 60 U d'N / 60 U de P2O5/150 U de K (50 U de MgO). Le haricot n'est pas une plante très exigeante en azote. Il faut, cependant, veiller à ce que la plante ait de l'azote disponible en début de culture. L'apport d'engrais organique frais, type fumier ou compost, est déconseillé juste avant une plantation de haricot (déperissement racinaire).
- Poirée : Besoins de 150 U d'N / 60 U de P2O5/200 U de K.