

Catégories de poireaux

Les poireaux selon leur période de récolte

En culture « ordinaire » : les poireaux d'automne et d'hiver

→ Ce sont des variétés idéales pour des cultures en extérieur

Les poireaux d'automne sont moyennement résistants aux gelées. Ils se sèment en mars-avril sous abri (pépinière) et se récoltent à partir de septembre, jusqu'en novembre.

Exemples de variétés : Poireaux de Gennevilliers, Monstrueux de Carentan, Monstrueux d'Elboeuf, Tenor..

Les poireaux d'hiver sont très résistants au gel : ils se sèment directement en plein sol en avril-mai et se récoltent de décembre à avril l'année suivante.

Exemples de variétés : Géant d'hiver, Bleu de Solaise, Long de Mézières, Bleu de Liège, de Saint-Victor...

En culture précoce : les poireaux d'été

→ Culture à privilégier dans le sud de la France si l'on ne dispose pas d'abri.

Ils se sèment à l'abri dès le mois de février et se récoltent de mai à juillet.

Exemples de variétés : Gros long d'été, Jaune gros du Poitou, Premier, Géant précoce...

En culture tardive : les poireaux de printemps

→ Il s'agit de variétés d'hiver semées tardivement (fin août) afin de décaler leur récolte au printemps (avril à juin). On les appelle également les poireaux « baguettes » : ils ne dépassent pas les 10cm et se consomment comme des asperges. Contrairement aux autres cultures ils ne se repiquent pas.

Le poireau perpétuel

Il s'agit d'un poireau vivace (*Allium ampeloprasum*). Cette variété ancienne (utilisée depuis la Préhistoire!) est l'ancêtre du poireau des jardins (*Allium porrum*). Il est de grande taille (1m), pousse en touffe et demande peu de soin. Il se régénère grâce à ses bulbes. La récolte se fait à partir de septembre jusqu'en avril.

Les catégories de poireaux

La structure des poireaux

Le poireau est cultivé pour ses feuilles allongées que l'on consomme cuites. Chaque feuille est composée de deux parties: une base blanche (la gaine) qui se prolonge en une partie verte (le limbe).

Les feuilles sont emboîtées les unes dans les autres par leur gaines cylindriques. L'ensemble emboîté des gaines forme un fût.

Au delà du fût, les parties vertes des feuilles se séparent par alternance des cotés

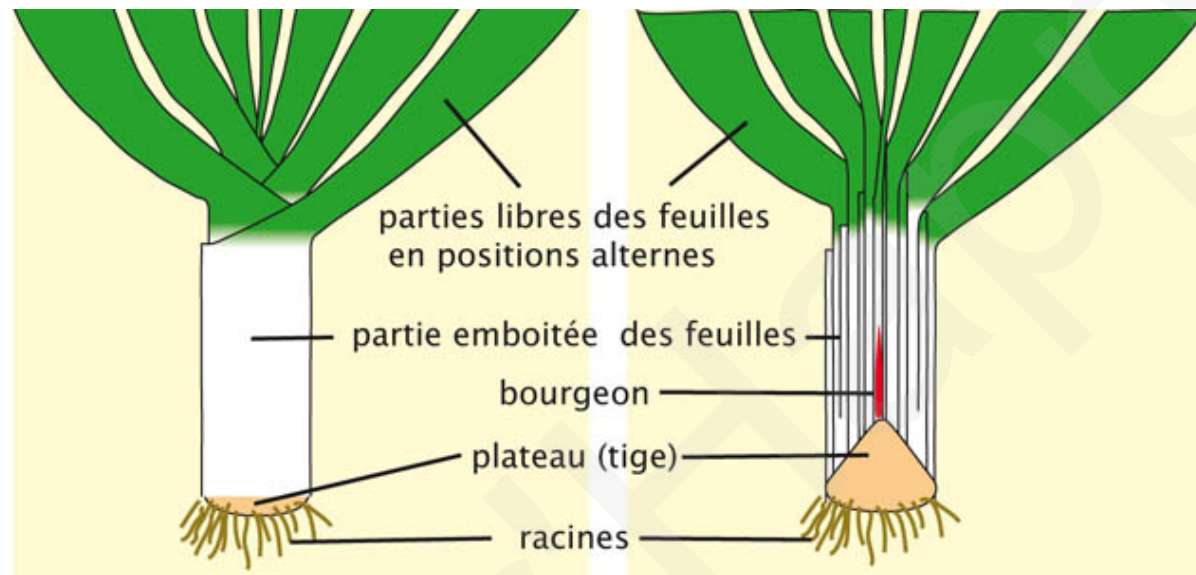


Schéma du poireau (entier ou en coupe longitudinale)

Source image : <http://www.snv.jussieu.fr>

Bon à savoir:

- C'est la privation de lumière (par enterrement et buttage) qui induit le blanchiment du fût.
- La structure du poireau est semblable à celle d'un oignon mais le poireau ne forme pas de bulbe contrairement à l'oignon.

La première année de culture (année 1), la tige est peu visible : elle forme un plateau sur lequel viennent s'insérer les feuilles. L'été suivant (année 2), la tige s'allonge pour former une hampe florale. L'inflorescence du poireau est spectaculaire et les graines produites peuvent être récoltées pour les prochains semis.

Bon à savoir:

Pour observer les fleurs et reproduire des graines, il faut laisser quelques poireaux au jardin (ne pas tous les récolter!)