



# L'OMBELLE

N°149  
AVRIL  
2019

Bulletin d'information de  
l'association P.J.H.  
62 rue de Tannay  
59660 HAVERSKERQUE  
Email [lombelle@yahoo.fr](mailto:lombelle@yahoo.fr)  
Tel. 03 28 50 05 23

## On peut juger du degré de civilisation d'un peuple au soin qu'il prend de son jardin

### Le radis (Raphanus sativus)

Les radis sont souvent les premiers semis de nos enfants, une première expérience de jardinage, première expérience de vie et surtout une belle fierté lors de la récolte. Et pourtant, certains jardiniers ont du mal à en obtenir dans leur jardin, certains n'obtiennent que du feuillage avec une faible racine, d'autres des racines bien dures...



Les radis sont cultivés depuis des milliers d'années, les bâtisseurs des pyramides s'en régalaient déjà. Dans l'Antiquité, on le cultivait en Chine et au Japon.

Dés janvier février, ils peuvent être semés sur couche, et à partir de mars on peut les semer en pleine terre jusqu'en fin septembre. Les radis pousseront mieux dans un sol où le PH se situe entre 6 et 7.

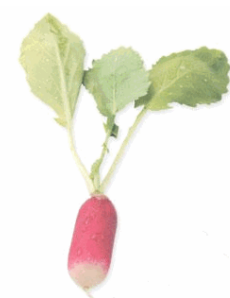
Bien préparer le sol avant semis car les radis prospèrent bien dans un sol riche et humifère qui aura reçu un bon compost de fumier (surtout pas de fumier frais). Il leur faut une terre bien meuble, des arrosages fréquents et abondants. Vous pouvez leur apporter un engrais organique bio, mais bien avant le semis car leur pousse est très rapide, un engrais déposé au moment du semis n'aurait pas le temps d'agir.

Au moment des semis, ayez la main légère car lorsque les feuilles auront entre 3 et 5 cm, il vous faudra **éclaircir à environ 2,5 cm de distance**, une opération indispensable pour avoir de beaux et bons radis, sinon ils ne grossiront pas. Plombez bien après le semis et n'oubliez pas les arrosages fréquents, le radis a horreur de la sécheresse. En plein été, semez-les à mi-ombre, par exemple à l'abri d'un rang de maïs... Il ne vous restera ensuite qu'à attendre le bon moment pour la récolte...



Attention, lors du semis, on enterre très peu les graines de radis rond, environ 0,5 cm. Par contre, ce sera à environ 2 cm pour les graines de radis long.

Ne semez pas tout le paquet le même jour, mais échelonnez vos semis tous les quinze jours à trois semaines.



Lorsque la croissance est rapide, leurs feuilles restent tendres, n'oubliez pas qu'elles sont plus riches que les racines, elles sont **gorgées de fer, de vitamines et de nutriments**, vous pourrez donc en faire d'excellentes soupes ou salades, mélangées à d'autres feuilles.

Les radis noirs d'hiver, les radis raves d'hiver se sèment de juin à août pour une récolte trois mois plus tard. Un sol meuble en profondeur leur est encore plus indispensable car certains ont des racines qui peuvent atteindre 30 cm.

Il existe actuellement un vaste choix de variétés de radis, n'hésitez pas à les tester dans votre jardin.



## Magnolia « Cleopatra »



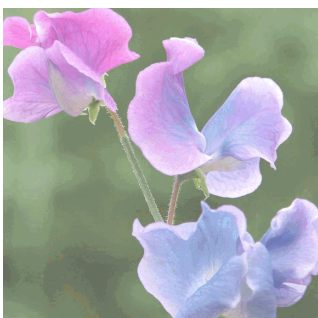
Obtenu en Nouvelle-Zélande en 1998 d'un croisement entre les variétés '*Sweet simplicity*' et '*Black tulip*', il nous gratifie en avril-mai d'une superbe floraison de grandes fleurs d'un rouge violacé très lumineux, et d'un agréable parfum. Ses fleurs atteignent 18 à 20 cm de diamètre.

Chez nous, il forme à 10 ans, un arbuste d'environ 4 m de hauteur avec une belle forme conique, c'est un magnolia bien adapté aux petits jardins comme aux grands. Il fleurit chaque année dès son plus jeune âge, de façon abondante et régulière avec une floraison remontante en cours d'été...

Il est rustique et résiste à des hivers de  $-23^{\circ}\text{C}$  sans problème, toutefois plantez-le à l'abri des vents dominants, ses grandes fleurs pourraient en souffrir, il a besoin du plein soleil, ne le plantez donc pas à mi-ombre.

Il a besoin d'une terre riche en humus, d'un sol profond, fertile, bien aéré, légèrement acide. A la plantation, mélangez un peu de terre de bruyère et du compost bien décomposé et arrosez abondamment. Bien sûr, continuez les arrosages copieux la première année de plantation. Si vous avez envie d'un beau magnolia, Cleopatra, vous donnera, à coup sûr, satisfaction.

## Pois de senteur « Lathyrus odoratus »



Avec leur parfum suave et intense, leur belle floraison, on se demande bien pourquoi ils ne sont pas plus présents dans nos jardins. Ils nous rappellent avec nostalgie les magnifiques jardins exubérants de nos grands-parents Leur culture remonterait à plus de 300 ans, en Sicile.

La plante se plaît la tête au soleil et les racines dans un terrain riche, profond, humifère et restant humide, sans toutefois la présence d'eau stagnante.

L'emplacement est également important car si le pois de senteur aime le soleil, il ne

lui faut surtout pas de chaleur excessive qui pourrait lui être fatale. Les pois de senteur ont besoin de 6 à 8 heures de soleil. Le plein soleil de même que la mi-ombre ne leur conviendront bien que si le sol reste frais. Placés à l'ombre, leur végétation sera hyper fournie au détriment de la floraison.



Si vous savez à quel endroit le placer, je vous conseille de bien préparer le sol avant l'hiver. Il apprécie les sols calcaires, inutile d'essayer de le planter en sol acide, c'est voué à l'échec. N'hésitez pas à apporter un peu de lithothamne ou de maërl à votre sol. Aérez bien la terre en profondeur et mélangez-y un bon compost de fumier. Au début de printemps, vous pouvez apporter un engrais riche en potasse que vous incorporez au sol par griffage.



Certains le sèment à l'automne, mais dans le Nord, c'est peut-être plus indiqué de le semer fin janvier ou début février pour obtenir une floraison hâtive et en mars pour une floraison plus tardive. Ces semis de janvier à mars doivent se faire sous couche, vous pouvez également faire des semis en pleine terre à partir d'avril, mai. Une fois planté, la germination se fait entre 10 et 20 jours, selon la température.

Pour faciliter la germination, vous pouvez limer légèrement le tégument et faire tremper les graines dans de l'eau tiède toute une nuit, en utilisant par exemple une thermos.



Repiquez les plantules à leur emplacement définitif vers la mi-mai lorsque les gelées ne sont plus à craindre. Vous pouvez pincer l'extrémité au moment de la plantation ou lorsque les jeunes plants « repartent » afin de favoriser une meilleure ramification. Ensuite, il sera important de les tuteurer au fur et à mesure de leur pousse. A cet effet, des tuteurs en bambou, noisetier ou fer à béton feront l'affaire. Un grillage sera également un très bon support.



Ce travail de ligature doit être fait régulièrement afin d'éviter aux extrémités des tiges qui sont fragiles de se tordre ou d'être brisées par le vent. Les premiers boutons floraux feront leur apparition lorsque les plants auront environ 80 cm de haut, vous pouvez conserver les tiges florales et supprimer les boutons latéraux. Une fois les plantes bien établies, paillez pour conserver le sol frais et surtout arrosez en cas de sécheresse.

Les fleurs aux coloris finement nuancés seront du plus bel effet dans vos bouquets... A noter qu'il existe un pois de senteur vivace, *lathyrus 'latifolius'* malheureusement sans odeur.

Ce sont également des plantes qui attirent nos amies les abeilles ainsi que de nombreux autres insectes pollinisateurs.

\*\*\*\*\*

## Engrais vert



La moutarde blanche étouffe les « mauvaises herbes ». Elle est très utile pour supprimer le trèfle commun et le pourpier, elle améliore la structure du sol, de plus ses racines vont aérer les sols argileux. Comme tout engrais, elle protégera vos sols des lessivages des parcelles nues pendant la période hivernale. Elle piège les nitrates et désinfecte le sol lorsque vos plantations ont eu le mildiou et est un bon répulsif des nématodes. Elle se transforme en une bonne source de matière organique et améliore le sol. A

semier à partir d'août après la récolte de vos légumes. Normalement la moutarde blanche ne résiste pas au gel, en cas d'hiver vraiment clément, vous pouvez la broyer à la tondeuse en février en la laissant en mulch sur place.



## Comment se débarrasser des punaises



Pour détruire les punaises des bois, préparer une infusion de feuilles d'absinthe : une bonne poignée dans un litre d'eau chaude. Laissez infuser un quart d'heure, filtrez et appliquez au pinceau sur les boiseries attaquées par les punaises. C'est, paraît-il, très efficace !



## Rhododendrons



Tous les amateurs de plantes sont séduits par l'intense et belle floraison des rhododendrons. L'envie d'en planter au jardin devient bien souvent irrésistible pour la plupart d'entre nous...

Mais parfois le jardinier(e), heureux (se) de son achat, va le planter sans trop s'occuper de son exposition, ni même du substrat nécessaire à sa culture.

J'en ai d'ailleurs déjà vu installés en plein soleil du midi dans une terre de jardin plus ou moins calcaire, inutile de vous dire qu'ils souffrent et sont bien piteux.

Les rhododendrons sont pourtant de superbes plantes, qui, une fois installées, ne demandent quasiment aucun entretien pour toujours rester vert et nous fournir en mai-juin une floraison extraordinaire, inégalable ! Mais encore faut-il que la plantation soit faite soigneusement !

**Il leur faut absolument de la terre de bruyère**, la terre acide leur est indispensable. Un mélange de terre de jardin et c'est la catastrophe, éventuellement vous pouvez apporter en plus de la terre de bruyère, un bon terreau de feuilles. Et autre recommandation, ne pas les arroser avec de l'eau calcaire, pas d'eau du robinet. Apportez de l'engrais chaque année.

Ce sont vraiment des plantes très rustiques qui résistent bien aux fortes gelées, mais qui souffrent énormément du plein soleil qu'ils redoutent plus que tout.

Ce sont des plantes d'ombre et les massifs exposés au nord leur conviennent parfaitement, même sous couvert pas trop dense.

Au printemps et en cours de floraison, ils ont besoin d'arrosage copieux, arrosez à leurs pieds dans une cuvette que vous aurez prévue à la plantation, la terre de bruyère a du mal à se réhydrater lorsqu'elle est sèche en surface. Attention, les rhododendrons n'apprécient pas du tout l'eau stagnante.

Arrêtez les arrosages à partir d'août car les nouveaux boutons floraux se forment, l'apport d'eau à cette période pourrait transformer ces bourgeons prometteurs de futures fleurs en des bourgeons à feuille...

La taille se résume à supprimer le bois mort ainsi que les fleurs fanées.

Et pour que le sol reste toujours légèrement humide, paillez avec des écorces de pin, vous pouvez également leur apporter chaque année de la terre de bruyère en surface.