

## EDITO

« **Confinés, déconfinés. Liberté chérie, liberté retrouvée. Nous recommençons à vivre un peu plus normalement...** ». Je commençais ainsi l'édito de juin 2020. La vaccination généralisée a changé la donne, elle s'intensifie en même temps que l'épidémie recule, et c'est tant mieux. Nous recommençons à vivre, il était temps. Jamais nous n'avons connu de tels moments éprouvants et interminables. On voit enfin le bout du tunnel ! Que juin redevienne le mois des jardins et nous apporte le soleil tant attendu !

### *Quelques vieux dictons :*

« Au soir de Saint-Mérad, plante choux et sème haricots ! » (Le 3juin)

« Qui en juin se porte bien, au temps chaud ne craindra rien ! » (Le 14)

« Temps humide en juin rend le grenier chagrin ! » (Le 27)

### *En fleurs actuellement :*

Acanthe, aubrietia, ancolie, bégonias, campanules, centaurées, clématites, ciste, certains cornouillers, deutzia, œillet de poète, digitale, impatiens, lupin, pavot de Californie, géraniums, vivaces et pélargoniums, gaillarde, gypsophile, hémérocalle, ibéris, iris germanica, lavatère, millepertuis, nigelle de Damas, seringat, phlox, pivoine, pavot, pyrèthre, rhododendron, rodgersia, souci, tiarelle, véronique et tant d'autres.

### *L'histoire de la rose, suite : les rosiers modernes*

Au XIXème siècle, le croisement des **rosiers de Chine**, de **Bourbon**, **Portland** et **Noisette** permet la création des rosiers modernes. C'est en 1858 qu'a lieu, grâce à un passionné des roses, le pasteur Hole, la première exposition nationale des roses d'Angleterre. En 1867, **Jean-Baptiste Guillot** crée '**La France**', le premier buisson à grandes fleurs ou « **hybrides de thé** ». C'est l'époque où les hybrides perpétuels remontants connaissent en France un grand succès, avec notamment les créations du rosieriste lyonnais **Jean Liabaud**. Dans le même temps, de **Rosa multiflora**, rosier liane rapporté du Japon au XIIIème siècle, sont créés par hybridation les nombreux rosiers buissons à fleurs groupées, les « **floribundas** ». La société française des roses est fondée à Lyon (considérée comme la capitale des roses), en 1886, et édite encore sa revue, **Les Amis des Roses**.

Le XXème siècle voit la gloire des rosiers buissons à grandes fleurs avec les créations de **Georges Delbard**, de **Meilland**, de **Griffith Buck**. Puis **David Austin**, en croisant les galliques et les Damas et des roses modernes crée les rosiers anglais qui allient les formes des roses anciennes très doubles, en forme de coupe ou de rosettes à la floribondité des roses modernes. Les roses anglaises sont le plus souvent parfumées, fleurissent longtemps dans une large gamme de couleur et font de bonnes fleurs à couper !

### *Au potager : Paillez la patate*

Cette plante n'aime pas l'humidité, mais ne supporte pas non plus les fortes sécheresses, quand elle est se trouve hors de ses zones de prédilection comme la Bretagne ou les Hauts de France. Si nécessaire, arrosez en rigoles, afin de ne pas mouiller le feuillage (pour ne pas attirer les maladies telles le mildiou). En région chaude, un bon paillage est particulièrement indiqué pour garder la fraîcheur. Et en plus, cela empêche la levée d'herbes indésirables !

### *Infos : plans d'eau*

La gestion et la création des plans d'eau sont des problématiques majeures aujourd'hui, qui font écho aux problématiques globales comme à celles beaucoup plus locales. Ces lieux dont les vocations peuvent être multiples (loisir, écologie, ornement, aquaponie, rétention des eaux pluviales, etc...) sont

soumis à toutes sortes de pressions particulières, qu'il s'agisse de la pollution, de l'érosion, de la survenue d'espèces invasives, de la fragilité des berges ou bien encore d'une **loi-cadre** sur l'eau très contraignante. Leur création peut être techniquement assez facile comme s'avérer un horrible cauchemar si on s'y prend mal.

Des stages existent qui ont pour objet d'améliorer la compréhension de ces milieux, et de donner des bases nécessaires avant de se lancer dans un projet de création ou pour gérer des sites existants. **Pour tout renseignement** : [www.facebook.com/ericlenoir.paysagiste.com](http://www.facebook.com/ericlenoir.paysagiste.com)

### **Le saviez-vous ? la forêt soigne**

Se promener au milieu des arbres n'est pas seulement agréable. Cela permet aussi de prendre soin de sa santé : c'est ce qu'on appelle la **sylvothérapie**. Mais d'où la forêt tire-t-elle ce pouvoir soignant ?

En fait les arbres secrètent des molécules appelées **phytoncides** pour se protéger des agressions. Ce sont ces phytoncides, riches en diverses huiles essentielles, qui recèlent un pouvoir thérapeutique que le promeneur respire lors de sa ballade. Et puis l'air y est plus pur car riche de l'oxygène produit par les arbres. En été, la température y reste fraîche et modérée, l'humidité constante. La lumière y est tamisée, filtrée par les feuilles, le vent toujours faible car arrêté par les branchages. Rien dans ce lieu n'agresse l'organisme. Bien au contraire, tout le ressourcement !

### **Dans la maison : plus de papyrus**

Pour multiplier cette plante un brin exotique (mais gourmande en eau), rien de plus facile : coupez les tiges quelques centimètres sous l'ombelle. Raccourcissez un peu les feuilles avec une paire de ciseaux ou un sécateur. Placez à l'envers dans l'eau maintenue à 20 degrés environ ou dans une terre sableuse bien humide. Une pousse apparaîtra sous peu de même que de petites racines.

### **Le bon remède : la lyde du poirier**

Plusieurs feuilles de votre poirier sont réunies par des fils soyeux ? Le coupable en est la larve d'une sorte de petite guêpe. La lutte consiste simplement à détruire les nids en les enlevant manuellement. Et surtout pas de produit insecticide. Pour ma part, je n'en ferai rien, car cet insecte s'observe de moins en moins dans les jardins et à l'état sauvage ; Si les dégâts restent ciblés et peu dommageables, laissez faire la Nature pour sauvegarder cette espèce.

### **Insolite : Un chasseur ailé**

Ces dernières années, je me suis demandé pourquoi nous n'avions plus les colonies de pucerons infestant les rosiers du parc en début de printemps. Certes, nous n'utilisons plus les produits insecticides depuis belle lurette, certes les premières coccinelles arrivent avec les premiers rayons du soleil (enfin c'est vite dit ces dernières semaines). Mais ce lundi matin 3 mai, j'ai trouvé le pourquoi de la chose : une petite mésange à tête bleue explorait les uns après les autres les groupes de boutons floraux des rosiers et en délogeait les pucerons qui s'y trouvaient. Nous savons déjà que ces oiseaux explorent les buis pour y débusquer les chenilles gloutonnes du papillon pyrale, pour les avoir vues faire à maintes reprises. Quelle joie d'observer ce précieux auxiliaire. Quand la biodiversité est respectée, et que chaque maillon est présent, Dame Nature retrouve son équilibre !

### **La photo du mois : tapis bleu**

Ce végétal couvert de petits coussins bleu est un céanothe, en pleine floraison en début mai, il s'étale paresseusement dans les massifs arbustifs, au pied de l'Hôtel d'Evreux. Au moindre rayon de soleil, une multitude d'abeilles viennent en butiner les minuscules fleurs. Cet arbuste persistant à port buissonnant quand ce n'est pas rampant, fait partie de la famille des Rhamnaceae et est originaire de Californie. Le **Céanothe thyrsifolius** est d'ailleurs appelé lilas bleu de Californie. Rustique, il possède une croissance lente mais peut à la longue former de larges buissons avec ses branches arquées. Les fleurs abondantes bleu ciel réunies en panicules apparaissent de mai à juin.