



Bulletin n° 37
mars 2013

www.jardiniersdetournefeuille.org

bullesathym@gmail.com

"Bulles à thym"

Le début du printemps, s'il laisse encore les végétaux nus, met du baume au cœur du jardinier. Car l'hiver a commencé tôt et comme les précédents, il n'a pas manqué de faire de la place dans le jardin !

C'est toujours ainsi : à la fin de l'hiver, on fait le tour des massifs et on a tendance à avoir un petit pincement au cœur en se disant que telle ou telle plante ne reviendra pas.

Il fallait peut-être la succession de quelques hivers un peu rudes pour se convaincre que si l'on veut profiter du jardin, il faut planter des végétaux aussi solides et autonomes que possible. Il ne vous reste plus qu'à les semer, les planter et les chouchouter !



Le mois de mars est bien le mois où les jardiniers retrouvent les plaisirs de la terre...

Allez-y !

VIE DE L'ASSOCIATION

Samedi 2 février, malgré une météo peu clémente, nous nous sommes rendus à St Jory chez **BOFFO frères**, anciens maraîchers, devenus producteurs d'orchidées et de fleurs coupées. Après la fermeture d'Exofleur à Cornebarrieu en 2005, les frères Boffo sont les seuls producteurs d'orchidées de la région. C'est monsieur Frédéric Villanou responsable de culture qui nous a reçu, avec passion.

Les Anthuriums



Originnaire de l'Amérique centrale cette plante a besoin d'une température constante jour/nuit de 18°. Les fleurs sont ramassées 2 fois par semaine, les feuilles 1 fois par mois pour laisser passer la lumière (on ne conserve que 2 à 3 feuilles). Elles sont alors vendues aux fleuristes au marché gare ou sur place.

Le plant ne produit pas de fleurs la 1ère année, son apogée sera la 3ème année ensuite la production va décliner pour ne plus produire de fleurs la 6ème année. Le plant sera alors détruit. Il ne se bouture pas, la réglementation est très sévère et de nouveaux plans doivent être achetés chez des semenciers. Un système de brumisation pour maintenir une hygrométrie à 90 % et d'arrosage par subirrigation avec recyclage de l'eau a été mis en place, Pour faire pousser l'anthurium, il faut chauffer la serre ce qui implique de lourds investissements et une facture conséquente de chauffage

Nous nous sommes ensuite rendus dans les serres non chauffées, à l'extérieur. Pour certaines la terre était en cours de préparation, désinfectée par de la vapeur d'eau, dans d'autres des cultures de renoncules et d'anémones. Celles-ci se déroulent du mois de novembre à avril, puis elles feront place à la culture d'alstroemerias, d'arums de couleur puis ensuite suivront les limoniums, les tournesols et les roses. Dans une autre serre plus légèrement chauffée que celle des Anthuriums, la production de lys 10 mois sur 12 notamment des alstroemères (*Lys des incas*).



Nous avons poursuivi par la serre **des orchidées** et là, Frédéric Villanou a été intarissable.

Les **orchidées** ou **orchidacées** (Orchidaceae) font partie de la grande famille des plantes **monocotylédones**. Ce sont des plantes herbacées, terrestres ou **épiphytes**, pérennes, rhizomateuses ou tubéreuses. Elles sont apparues il y a 65 millions d'années environ et ont ainsi bénéficié de toutes les avancées technologiques de familles plus anciennes. Leurs ancêtres sont les lys.



*Il y a 30 000 espèces à travers le monde
Les espèces les plus développées sont surtout en Asie du sud-est, en Amérique du sud, en Afrique (beaucoup d'espèces à Madagascar) mais elles sont aussi présentes en Europe.
Les orchidées, capable d'une très grande adaptabilité se diversifient sans cesse, leurs fleurs sont extrêmement perfectionnées. Leurs racines aériennes sont protégées par une cire qui empêche le dessèchement . Ces plantes sont sensible à la moindre variation de leur environnement .*



Il faut savoir, qu'elles tissent un lien étroit avec les insectes (parfois, chaque espèce a son insecte !). Ceux-ci sont indispensables pour leur reproduction. Tous les stratagèmes sont bons pour attirer l'insecte sur la fleur : couleur, forme, parfum, pilosité, tâches qui parsèment la robe etc.

C'est un sujet que nous développerons dans les prochains bulles à thym, avec des articles sur les orchidées d'intérieur et les orchidées que l'on peut rencontrer en France.

Mais si vous voulez aller un peu plus loin sur les stratagèmes que développe l'orchidée pour attirer l'insecte, consultez ce site : <http://www.aaofr.fr/post/2010/12/07/Les-orchid%C3%A9es%2C-leurs-parfums-et-leurs-insectes-pollinisateurs>

Vous y découvrirez l'inventivité que ces fleurs ont développée depuis des millions d'années



Celle-ci à une odeur de chocolat....

Conseil donné par Frédéric Villanou : soyez patient avec vos orchidées, elles ne reflorissent pas toutes de la même façon. Attendez que la plante rajoute 2 feuilles puis elle se décidera à reflorir ou non...

*Nous avons quitté la pépinière avec pour certain l'acquisition d'une ou plusieurs orchidées et notamment celle dont la fleur sent le chocolat *Oncidium Twinkle cinnamon**

Nous sommes partis à regret mais nous étions attendus aux pépinières **Railhet** avec ses plantes de collections d'Australie, Nouvelle Zélande, Afrique du Sud adaptées au climat méditerranéen.



Les eucalyptus sont originaires de l'Australie, il en existe environ 745 variétés. Sensible au froid peu d'entre eux peuvent résister aux températures en dessous de -15°. L'an dernier en 2012 certains ont souffert du froid d'autres sont repartis de la base, d'autres sont perdus. Ils se reproduisent par semis.

Selon les espèces, leurs tailles : 3 à 4 mètres, 30 à 50 mètres, parfois + de 100 mètres dans son milieu d'origine

Cet arbre a un très fort développement racinaire, une croissance rapide, des feuilles le plus souvent persistantes de couleur et de forme variées. Son tronc peut être spectaculaire. Il peut être odorant (citronné, camphrée,)

Nous avons pu voir un eucalyptus pauciflora dont les tiges deviennent rouges, un perriniana tortueux avec un tronc magnifique, Neglecta aux feuilles odorantes bleu/ vert pour petit jardin....

Nous nous sommes ensuite rendus dans la serre pour voir les protéacées.

*La famille des **Proteacea** est une famille de plantes [dicotylédones](#) qui comprend près de 2000 espèces réparties en presque 80 genres. Ce sont des arbres et des arbustes, (quelques plantes herbacées), généralement des zones arides, à feuilles persistantes, des régions tempérées, sub-tropicales à tropicales, principalement dans l'hémisphère sud. Beaucoup d'espèces se trouvent en Afrique du sud et en Australie.*



La fleur peut être blanche, rose des plus clair au plus intense et rouge. Comme elle a conservé en mémoire la floraison de l'hémisphère sud elle fleurit chez nous en hiver et au printemps. Elle prend son temps pour s'ouvrir 4 à 5 mois. On profite donc pendant 6 mois de la floraison. Fanée, il faut tailler l'arbuste à hauteur d'une main afin de le ramifier et de le préparer à la floraison suivante.



Conseils : Un arrosage moyen. L'hiver en pièce hors gel 1 fois tous les 15 jours. Elle ne résiste pas en dessous de -6°. Le sol doit être bien drainé dans nos sol argileux on ajoute du sable. Elle ne demande aucun engrais.

Une bien belle sortie dans cet hiver triste, elle nous a transportés dans des contrées lointaines et chaudes....

DECOUVRONS ...

LA VIOLETTE DE TOULOUSE, *modeste emblème de la ville rose*

C'est sous Napoléon III, vers 1850 que la violette est introduite en France, et cultivée à Toulouse, mais l'attachement de la violette à Toulouse est plus ancien: en 1323, les organisateurs des jeux floraux récompensait un poète auteur d'une poésie occitane par une violette d'or.

Les premières cultures de Violettes à Toulouse sont la spécialité des maraîchers dans les communes du nord de la ville (quartier Lalande, St Jory, Launaguet, Castelginest, St Alban). La culture, sous châssis vitrés, s'inscrit dans la rotation des cultures légumières et permettait un complément de revenu hivernal. Les fleurs étaient vendues sur le Marché aux Violettes des Jacobins et dans les rues du centre ville. La Violette de Toulouse a ses heures de gloire durant la première moitié du XXe siècle. Elle est exportée partout en Europe et jusqu'en Russie. Une coopérative est créée en 1908 par les maraîchers afin de garder le contrôle de la commercialisation. Au plus fort de son activité, elle compte 600 membres et la culture de la violette s'étend sur 12hectares. L'hiver de 1956, très rigoureux, cause des pertes importantes; affaiblie, la violette est victime de virus et de champignons. Au même moment on développe d'autres fleurs d'hiver par des techniques de culture sous serres. La coopérative ferme en 1983. En 1985 seuls quelques producteurs subsistent quand un ingénieur agronome, Adrien Roucolle, décide de relancer la culture de la violette à Toulouse pour éviter l'extinction de l'espèce. Confiée à l'INRA, la violette renaît in vitro et sera cultivée hors sol. Un conservatoire national de la violette est créé dans les serres municipales, il compte 80 variétés . Aujourd'hui il y a une dizaine de producteurs de Violettes de Toulouse.



*La violette de Toulouse est une plante vivace poussant en touffes sur lesquelles les fleurs dépassent de quelques centimètres. Elle est caractérisée par des feuilles cordiformes et luisantes et par **des fleurs doubles parfumées** de couleur mauve pâle. La plante ne produit pas de graines mais **se propage par stolons**. Elle est gélive et nécessite un abri l'hiver. C'est une **fleur d'hiver**, la floraison se déroule durant 7 à 8 mois et la cueillette s'effectue d'octobre à mars.*

Depuis la fin du 19^{ème} les artisans ont cherché à valoriser la violette: Violettes cristallisées, parfum, liqueur de violettes.

Associations et commerçants agissent pour la pérennité de la violette. Depuis 2003 la fête de la violette est officiellement organisée chaque année dans la première quinzaine de février.



*Naissance d'un
Flambé chez
Noëlle
Avril 2012*

Je vais voler de
mes propres ailes !



LES CONSEILS DE MARIE

Nourrir les oiseaux en hiver :

Sauter quelques étapes du nettoyage de son jardin n'est pas forcément signe de négligence ! Les oiseaux, en tout cas, ne vous en tiendront pas rigueur....

Du côté du potager : laisser monter en graines quelques laitues et quelques mauvaises herbes (chénopode, séneçon, amarante) pour les **mésanges** et les **verdiens**. Tombées au sol, les panicules feront les délices de l'**accenteur mouchet** et du **pinson**.



En fin de saison, récupérer, laver et sécher les graines de (courgettes, courges, melons, concombres) pour les **sittelles**.

dans les plantes bénéfiques on trouve : (centaurée, soucis, cosmos sulfureux, oeillets d'inde, l'aneth, persil, coriandre, aché) pour le **chardonneret** et le **verdien** (maïs, tournesol, millet et sarrasin) pour tous les **oiseaux**

Au jardin d'ornement : la plante la plus appréciée reste l'onagre dont les milliers de graines fournissent un aliment riche en huile pour les **mésanges, verdiens, serins, chardonnerets**

le fenouil pour les **mésanges bleues**

les asters pour les **serins cini**

toutes les centaurées : chardon étoilé, helianthus.



Des casse-croûte :

on peut préparer des casse-croûte en mélangeant des graines , des noix hachées ou du maïs broyé avec du saindoux.

Quelques pieds d'onagre ou de fenouil près de la maison apportent le même plaisir. Du côté des annuelles on trouve l'œillet d'inde, l'ageratum, la carthame, le cosmos bipinnatus, sulfureux, les zinnias, les tournesols et les graminées comme l'éragrostis et le millet d'ornement à feuillage pourpre.

le reste du jardin : _

la prairie est une mangeoire naturelle, les haies aussi sont des garde-manger de choix !

Quelques arbustes (l'aubépine, le troène, le pyracantha, cognassier du japon, sorbier, fusain; if, sureaux, cynorrhodons d'églantiers) feront les délices des **merles, grives, mésanges**

Au verger on leur laissera quelques (nêfles et noix abîmées) qui plaisent aux **pics** et aux **sittelles**

Un Adhérent, un jardin... voici celui de Monique...

Mon jardin connut différents revirements car les débuts furent lents et laborieux. Il est le fruit « d'expérimentations » plus ou moins réussies qui lui donnent un aspect de « nouveau-né » et de chantier permanent.



Il a été réalisé à la fois pour le plaisir des fleurs et la richesse animale : rouges-gorges, mésanges, hérissons, crapauds, abeilles. Ici, rien de compliqué. Il accueille des plantes d'aspect naturel (graminées, euphorbes), accommodantes et assemblées en tableaux aux couleurs pastels qui changent avec les saisons. Ainsi, l'hiver, le rose du camélia d'automne et du Viburnum bodnantense éclaire le jardin et, au printemps, les grandes campanules bleues et les rosiers paysagers roses prennent le relais.



Les plantes grimpantes y ont une place de choix. A ce titre, j'ai un attachement tout particulier pour le rosier « **Albéric Barbier** » grand grimpant blanc qui me rappelle le jardin de ma grand-mère ainsi que la glycine qui envahit allégrement un pan de mur.



J'aime de plus en plus privilégier les feuillages comme les différents verts des Hostas et des lierres panachés pour éclairer les coins sombres.

Pas de bassin, mais ce n'est pas une raison pour se priver de plantes aquatiques, les nénuphars peuvent fleurir dans des bassines en zinc !

Vous prendrez bien un petit café!



Mon attachement pour la côte catalane et ses plantes méditerranéennes, associé à des objets hétéroclites de récupération, constitue un joyeux bric-à-brac dans le jardin, ces plantes y ayant une place de choix. Je les apprécie tout particulièrement pour leurs couleurs, leurs parfums, leur grande résistance à la sécheresse permettant ainsi d'occuper avantageusement les zones ensoleillées et arides.

Monique

« Les odeurs, les insectes, la pluie, le vent, le froid et la terre contribuent à mon équilibre et mon jardin est devenu, au fil du temps, mon petit coin de paradis propice à la réflexion et à la méditation. »

TRAVAUX DE MARS

Le jardin a besoin de vous, en cette fin d'hiver ! Lui refaire une beauté avant qu'il sorte de sa torpeur, finir les plantations d'arbustes, commencer celles des vivaces, gratter la terre, démarrer les semis... Tout ce qui semble un peu laborieux quand l'air est encore frais et humide sera valorisé dès les premiers beaux jours.

Au potager :

C'est maintenant que la plupart des légumes doivent être mis en terre. Semez sous châssis aubergines, chicorées, choux et tomates, poivrons, concombres et céleris. Pensez à ouvrir les tunnels lors des journées ensoleillées. Tandis que vous pourrez disposer en pleine terre oignons et échalotes, pommes de terre et poireaux et petits pois.

Au jardin d'ornement :

Déterminez les parties de massif à regarnir ce printemps. Effectuez au besoin un croquis et passez sans tarder vos commandes de plantes vivaces et de graines. Griffez la terre au pied des rosiers et autres arbustes d'ornement. Laissez en place le paillage des feuilles mortes. Repérez les pousses de vivaces fragiles sortant du sol, comme celle des pivoinés et des clématites herbacées.

Pouponnez les jeunes hellébores. Il est probable que de jeunes plantules se soient installées lors de la saison précédente. Récupérez-les afin d'étoffer les massifs d'hellébores déjà en place.

N'arrachez pas tout de suite les plantes que vous pensez perdues à cause du froid hivernal.

Au verger :

N'oubliez pas de couper les branches gênantes du figuier et les rejets surnuméraires qui ont poussé au pied l'année dernière. Achevez les tailles d'hiver sur la vigne et le kiwi. Désherbez la base des tiges des framboisiers, les jeunes pousses sont freinées par un couvert herbeux dense.

Plantes d'intérieur :

Mettez au vert le poinsettia qu'on vous a offert à Noël. Lorsqu'il a perdu ses dernières feuilles colorées, taillez-le court, en ne gardant que deux feuilles à chaque tige. Taillez les plantes d'intérieur qui ont pris de l'ampleur, coupez de moitié les tiges si besoin.

La RECETTE ...

Crème de brocolis au bleu

Pour 4 personnes :

Préparation : 10mn- Cuisson : 15mn

- 800g de brocolis
- 1 grosse pomme de terre type bintje
- 1 oignon
- 1 l de bouillon de volaille
- 20g de beurre
- 20 cl de crème fluide
- 100g de bleu
- Sel, poivre

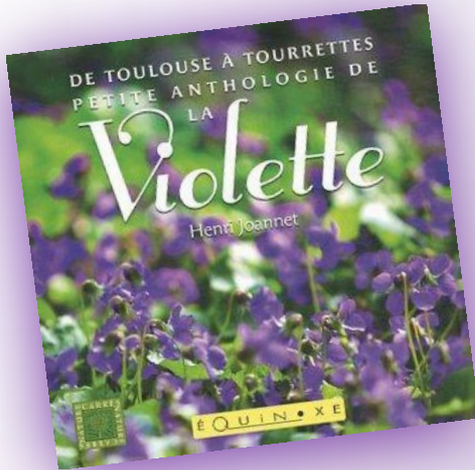
Divisez les brocolis en petits bouquets, rincez-les. Pelez la pomme de terre, rincez-la puis découpez-la en gros dés, pelez et émincez l'oignon. Faire cuire la pomme de terre coupée en petits cubes, l'oignon et les têtes de brocolis dans le bouillon jusqu'à ce qu'ils soient tendres (15 minutes environ). Mixez la soupe, transvasez-la dans une casserole, portez sur le feu, ajoutez la crème fraîche, mélangez pour obtenir une préparation onctueuse. Au moment de servir, ajoutez dans le potage très chaud le fromage découpé en très petits morceaux. Dégustez sans attendre.

Cette recette est excellente également avec du chou-fleur ou du chou romanesco.



BOUQUINONS...

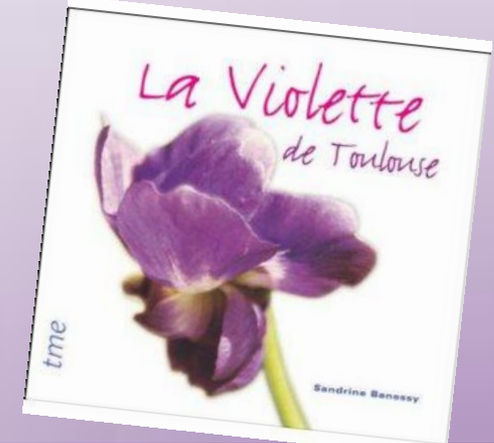
Petite anthologie de la violette : De Toulouse à Tourrettes



Douce et gracieuse, colorée et parfumée, la violette n'a pas toujours été en haut de l'affiche comme les œuvres musicales qu'elle a inspirées. Elle a désormais un avenir assuré avec Toulouse et Tourrettes-sur-Loup où ses amoureux ne cessent de bien la traiter - producteurs, décorateurs, confiseurs, parfumeurs, cuisiniers... Nous vous invitons à la découvrir dans tous ses états malgré sa modestie légendaire.

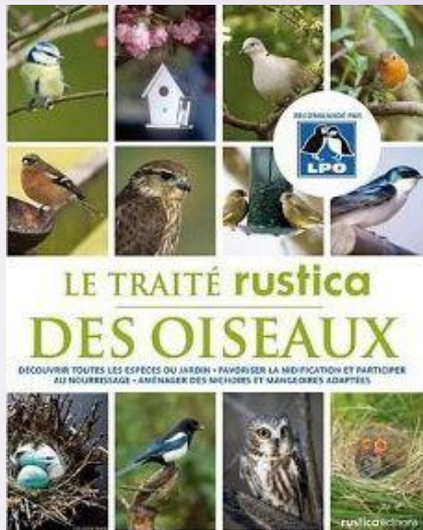
Henri Joannet
Editeur: Equinoxe 2011

Violette de Toulouse



Un livre ravissant largement illustré qui révèle les légendes et mystères d'une fleur secrète qui enchantait les grandes cours d'Europe et fit la renommée de Toulouse à la fin du XIXe Siècle

Sandrine Banessy
Editeur TEM 2004



Le traité Rustica des oiseaux du jardin

Le Traité Rustica des oiseaux du jardin est l'ouvrage de référence pour tout savoir sur les espèces qui choisissent de s'installer sur le territoire français. Magnifiquement illustrées, notamment par les dessins de François Desbordes, les pages qui leur sont consacrées permettent de les identifier. Le Traité Rustica des oiseaux du jardin est également un manuel pratique dans lequel vous pourrez puiser toutes les informations nécessaires pour installer un nichoir ou une mangeoire, mais également de nombreux conseils pour aménager au mieux votre jardin afin d'y attirer les oiseaux et contribuer ainsi à leur protection.

Guilhem Lesaffre
Edition Rustica pour la LPO
Nouvelle édition Mars 2011

Les manifestations d'ici et d'ailleurs:

Semaine alternative
aux pesticides
20 au 30 mars 2013



Jeu de piste
Samedi 23 mars
de 10h à 17h
à la découverte
des insectes
pollinisateurs



Tournefeuille

- Salle du Quai
- Résidence d'Oc
- Piscine découverte
- Clubs house rugby, foot, tennis

T-CAP

Tournefeuille - Collectif
Alternative aux Pesticides

**Comment ac-
cueillir les pol-
linisateurs ?**



T-CAP

Tournefeuille - Collectif
Alternative aux Pesticides

Prochaines rencontres AJT:

8 mars: Café botanique : Les plantes à boire. Du sirop...aux liqueurs, inspirés par Dame Nature....

20 mars : court d'art floral.

23 mars: journée d'animation dans le cadre de la semaine pour une alternative aux pesticides (**20 au 30 mars**). Sortie botanique, jeu de piste.

30 mars: cours de botanique, perfectionnement.

30 mars: Atelier Jardiniers de France : « Reconnaître les maladies au verger et au potager, solutions naturelles ».

Et, n'oubliez pas, **le 14 avril Troc'Plantes** sur les jardins familiaux: préparez vos petits pots !

Film « des abeilles et des hommes »
Cinéma Utopia
Dimanche 24 mars à 10h

Soirée –débat « Insectes pollinisateurs »
Lundi 25 mars 20h30 , au Phare

Lancement de l'opération « La nature à Tournefeuille »
Participez à son inventaire (Nous en reparlerons).

Trois fêtes des plantes près de chez nous, où nous pourrons rencontrer des pépiniéristes intéressants, éventuellement leur commander des plantes qu'ils apporteront ces jours là:

Le 17 mars: Le printemps des Plantes à Castanet Tolosan: de 10h à 18h, place de la mairie
Marché aux plantes rares et de collection : 45 producteurs. Thème : autour du Pastel
<http://www.castanet-tolosan.fr/content/le-printemps-des-plantes-à-castanet-tolosan>

Le 24 mars: Foire aux Plantes rares à Colomiers: de 9h à 18h Parc Duroch
Organisée par l'Association Plantes en folies, en partenariat avec la mairie

Les 23 et 24 mars: 19^{ème} floralys de Saint-Lys de 10h à 18h30, espace Gravette

Plus loin:

Les 16 et 17 mars ; Fête du jardin à Mirande (32) : foire au jardin, marché bio et floralies

Du 07 mars au 04 mai 2013- Mazamet (81- Tarn) Exposition « Camélia »
Historique du camélia Mazamétain.