



# Mediterranean Gardening France

www.mediterraneangardeningfrance.org

## OCTOBRE 2019

Chers membres et amis,

### PROGRAMME D'ACTIVITES EN FRANCE

#### Mardi 15 octobre Venterol, Drôme

#### Réunion de planification des activités de 2020 dans le Vaucluse, la Drôme et les Bouches-du-Rhône



Jan Morgan et David Ash, qui vivent à Venterol (entre Valréas et Nyons) nous ont aimablement invités à tenir chez eux notre réunion annuelle de planification.

Jan a écrit:

“Nous commencerons à 10h30 avec du thé et du café avant de discuter les propositions pour 2020. Notre maison, Domaine St Michel, est en restauration pour devenir un bio-domaine après plusieurs années d’abandon. Nos vignes sont à flanc de coteau. Nous avons créé des terrasses d’oliviers (la fameuse tanche de Nyons) et sommes en train de créer un jardin sec près de la maison.

Nous offrons le déjeuner et notre vin. Comme nous souhaitons planter plus de plantes, nous espérons que vous nous en apporterez. Dans l’après-midi nous ferons une visite guidée de notre vignoble et des jardins en création. Nous suivons les principes de la permaculture, aussi nous espérons que vous pourrez rentrer chez vous avec des idées à mettre en œuvre.

Pour réserver, contacter [Jan Morgan](#).

#### Vendredi 18 octobre, 10h, St Hippolyte du Fort, Gard

#### Une balade avec un botaniste pour mieux connaître les arbres



Katharine Fedden a organisé pour nous une balade avec un botaniste, Yves Maccagno, spécialiste des arbres. Il a travaillé sur le recensement des plus gros arbres du Gard pendant 12 ans et a publié deux livres sur ce sujet. Son troisième livre est disponible en téléchargement:

(<http://lestetardsarboricoles.fr/wordpress/2018/01/30/livre-arbres-remarquables-du-gard-tome-iii>).

Photo : *Quercus ilex* à St Hippolyte du Fort

Nous passerons la matinée à observer les arbres à St Hippolyte, puis nous ferons un petit bout de route jusqu’à une aire de pique-nique. Après le repas, nous ferons une nouvelle marche pour voir un arbre exceptionnel. Le terrain est plat mais de bonnes chaussures sont nécessaires.

Pour réserver, contacter [Katharine Fedden](#).

## ACTIVITES INTERNATIONALES

Pour la liste complète des événements internationaux, consultez le [site Web de MGF](#).

### 21 – 27 avril 2020, La Maremme, ITALIE



Ce circuit de marche, visant à explorer la flore sauvage et les paysages du sud de la Toscane, s'adresse aux membres qui aiment faire de la randonnée, 10 km par jour, parfois sur des sentiers escarpés et sur des terrains accidentés. Une bonne condition physique et de bonnes chaussures de marche sont essentielles aux nombreuses promenades. Les personnes accompagnant les passionnés de marche seront les bienvenues si elles en profitent pour trouver des activités alternatives et si elles se prennent en charge pour le déjeuner. Nous passerons les cinq premières nuits à Porto Santo Stefano, Monte Argentario et les deux dernières nuits à l'intérieur des terres dans une région de tuf volcanique. Les bagages seront limités à une petite valise et à un sac par personne. Veuillez envoyer vos demandes de renseignements par courrier électronique à Heather Martin [hma@clara.net](mailto:hma@clara.net). Le coût de la visite, à l'exclusion des billets d'avion, mais comprenant tous les repas sauf un déjeuner, devrait s'élever à environ 1030 £ environ par personne, avec un supplément pour les personnes seules de 190 £.

## AUTRES DATES POUR VOTRE AGENDA

### Foire aux plantes et jardins à visiter

28-29 septembre	Portes Ouvertes, la Soldanelle	Rougiers (83)
4 - 6 octobre	Orchidées à Fontfroide	Narbonne (11)
5 – 6 octobre	Gondwana, Domaine du Rayol	Le Rayol- Canadel (83)
13 octobr	Foire aux plantes, Bambouseraie d'Anduze	Généralgues (30)
20 octobre	Marché des plantations et des produits du terroir	Saint Gély-du-Fesc (34)
23 - 24 novembre	Les Journées de l'Arbre de la Plante et du Fruit	St Jean du Gard (30)

### 12 et 13 octobre Le Jardin Champêtre – Caunes-Minervois



#### Journées Portes Ouvertes d'automne

Les membres MGF Imogen Checketts and Kate Dumbleton ouvriront leur jardin et leur pépinière le weekend du 12/13 octobre avec en vedette les graminées ornementales.

19 bis avenue de la Montagne noire,  
11160 Caunes-Minervois.

<https://lejardinchampetre.com/1063-2/>

## Programme Hortus

5 octobre	Visite pépinière Quissac, jardin écologique	Valflaunès (34)
19 octobre	Bourse aux plantes	Souvignargues (30)
30 novembre	A déterminer	
7 décembre	Les orchidées de notre région, par Michel Nicole, de la Société Française d'Orchidophilie Languedoc	

Tous les membres de MGF sont invités aux activités d'Hortus. Pour plus d'information sur Hortus, visitez le [site](#). Pour réserver une place pour un événement Hortus, merci de contacter [Chantal Maurice](#).

## NOUVELLES ET INFORMATIONS

### Site web Mediterranean Gardening France

La page [QUOI DE NEUF?](#) présente un résumé des articles ajoutés récemment.



#### Garden Diaries

Un [article](#) écrit par Julia Fogg et Anny Evason sur leur expérience de création '*Le jardin qui chante*' pour le festival des jardins de Chaumont sur Loire.

Photo:

Représentation du jardin par Anny



Dans la section "Gardening", *Bringing the Mediterranean landscape into your garden* – une communication par Olivier Filippi à l'université d'Evora lors de la conférence MGi de 2019.

[Video](#) en anglais, avec l'autorisation de notre partenaire, Mediterranean Gardening Association Portugal.

### Liste des plantes qui ont supporté la canicule

Annie Nivière a rédigé une liste de plantes qui ont réussi à survivre à la canicule de l'été 2019. Les contributions à cette liste ont été faites par les membres de notre association partenaire, Hortus. Vous pouvez prendre connaissance de cette liste sur le site web de Hortus: [Une liste de plantes qui ont supporté la canicule](#).

Nous avons également dans nos archives une liste établie par les membres de MGS après la vague de chaleur de 2003. Nina Guichard s'est proposée pour fusionner ces deux listes et le résultat sera publié sur le site web MGF, illustré avec des photos de la bibliothèque d'images MGF. Prenez connaissance de la liste de Hortus et si vous avez des suggestions supplémentaires et des photos de plantes, envoyez les à Nina à [contact@nrlandscaping.fr](mailto:contact@nrlandscaping.fr).

## Le site web « confusion.com » s'enrichit

David Bracey a écrit :

“L’emballage a les mêmes couleurs, jaune et vert, le nom est le même “Roundup”, mais le produit actif est soit de l’acide pélagronique soit de l’acide acétique selon la formulation! Nous avons maintenant deux nouvelles formulations de Roundup mais sans glyphosate dont l’usage pour les jardins est banni!

La première formulation est intitulée “Roundup Speed” et contient de l’acide acétique. La seconde “Aleavi” contient de l’acide pélagronique, aussi connu comme acide nonanoïque. Les deux sont des marques déposées de Belchim Crop Protection, le fabricant. Les deux sont présentées comme des produits de biocontrôle.

Si l’on regarde chaque composition, Roundup Speed contient de l’acide acétique, un acide faible composant classique du vinaigre. Il est actif par contact. Les résultats sont visibles en moins d’une heure! Une deuxième application est recommandée pour “prolonger la durée du contrôle”. Son utilisation est recommandée dans les cours, les allées et les terrasses.

Aleavi contient de l’acide pélagronique (AP), présent naturellement chez la plupart des plantes et des animaux. On l’appelle parfois acide nonanoïque. Il a des utilisations industrielles dans les arômes, les plastifiants et les laques. AP est “rapidement inactivé dans le sol, il laisse le sol propre et permet de semer ou replanter 1 jour seulement après l’application”! Le AP a peu ou pas de toxicité pour les oiseaux, les abeilles, les poissons et se décompose rapidement dans le sol. La dérive de pulvérisation vers d’autres plantes doit être réduite au minimum. Il peut être irritant pour la peau et les yeux. Aleavi inhibe les mauvaises herbes par contact. Il est recommandé pour une utilisation dans toutes les cultures. Les premiers effets sont visibles moins de 3 heures après le traitement!

“Commentaires. Il est probable que ces deux formulations seront rapidement abandonnées par la communauté des jardiniers. Ils n’ont aucun effet sur les mauvaises herbes vivaces et seulement un effet de «brûlure» sur les annuelles. Le succès dépendra des applications précoces et des applications de suivi. Ces programmes de contrôle sont susceptibles d’être coûteux.

J’ai un échantillon d’Aleavi et je ferai un rapport sur son activité plus tard.”



## Ma plante favorite

Nous vous invitons à envoyer une photo de votre plante préférée, accompagnée d'un court texte, à publier dans ce bulletin. Les contributions doivent être envoyées à [Roland Leclercq](#). Ce mois ci, *Cneorum tricoccon* (Roland Leclercq).

### Une star pour les terrains calcaires secs : *Cneorum tricoccon*



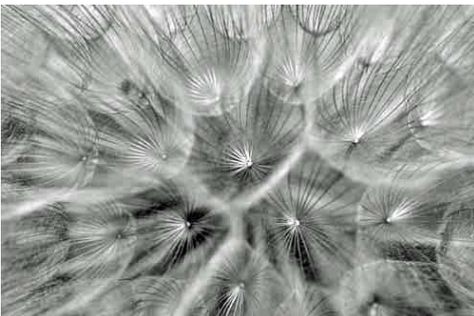
Une plante que je n'arrose jamais, même en ce moment, et qui résiste à quelques jours à -12°C. En bref, indispensable au jardin méditerranéen. Cette méditerranéenne endémique en France (Languedoc-Roussillon), aux Baléares et en Italie, avait déjà été présentée comme plante favorite par Gil Pound et Chantal Guiraud, sur le forum des membres.

Elle forme une petite boule bien dense (50 cm x 50 cm) avec des petites feuilles étroites, vert foncé, persistantes. Les fleurs jaunes n'ont pas grand intérêt mais produisent de jolis fruits rouges très décoratifs. Elle pousse, assez lentement, en sol argilo-calcaire au soleil ou à mi-ombre sans craindre la concurrence racinaire des chênes et pins. Son feuillage contraste bien avec les plantes à feuillage gris et elle est splendide sur les murets de pierre (à utiliser sans modération) (photo : à gauche, *Cneorum tricoccon*, 14 août 2019 sans arrosage).

## Qu'est-ce que c'est?

Dans ce sujet, des photographies de plantes, de fruits, de graines ou d'outils de jardin peu communs sont montrées sans leur légende et ce sera aux lecteurs de les identifier. La réponse sera donnée dans le bulletin suivant. Les photos sont aussi visibles sur le forum des membres où vous pourrez suggérer des réponses. Les contributions sont à envoyer à [Roland Leclercq](#).

Le "qu'est ce que c'est" du bulletin de mai (Roland Leclercq) était des graines de *Tragopogon porrifolius*.



*Tragopogon porrifolius* est le salsifis sauvage commun. C'est une fleur sauvage bisannuelle originaire des régions méditerranéennes, mais on peut la trouver dans le centre et le sud de l'Angleterre.

Il est cultivé pour sa fleur pourpre ornementale et sa racine comestible (après avoir été bouillie). Les fleurs sont suivies par d'énormes têtes de graines de type pissenlits.

Photo: Graines de *Tragopogon porrifolius*.

Le "qu'est ce que c'est" de ce mois est proposé ci-dessous par David Bracey. Réponse dans le prochain bulletin. Un indice est présenté dans le forum (rubrique « what is it ? »)



### Quoi de neuf dans le [Forum des membres](#)

Quelques-uns des nouveaux thèmes ouverts sur le forum des membres. Pour les voir connectez-vous à l'espace membre et cliquez sur ACCES AU FORUM.

*Pests and Diseases /Two new herbicides*

### La phrase du mois

Les visiteurs de jardins devraient toujours avoir présente à l'esprit cette citation du 17<sup>ème</sup> siècle rapportée par Louisa Jones dans son livre «l'art de visiter un jardin » 'Ed Actes Sud.

« Pat Jonas du jardin botanique de Brooklyn a découvert dans "*De florum cultura*" de 1638 un avertissement de l'auteur, Giovanni Battista Ferrari, selon lequel les jardiniers voleurs de plantes seront transformés en escargots. »

Très cordialement

Roland Leclercq  
Rédacteur du bulletin

Merci d'adresser vos contributions au bulletin à [Roland Leclercq](#)