



Mediterranean Gardening France

www.mediterraneangardeningfrance.org

JANVIER 2024



Joyeuses fêtes et bonne année

Chers adhérents et amis

PROGRAMME D'ACTIVITES EN FRANCE

Mardi 28 – jeudi 30 mai

Réunion annuelle 2024 de la MGF et programme de visites de jardins - organisé par Jacqueline Potter

Informations préliminaires



Photo: Castel St Clair

La réunion annuelle de 2024 aura lieu à Hyères, la plus ancienne station balnéaire de la Côte d'Azur. Nous commencerons par une visite guidée de la ville afin d'en apprendre davantage sur la Belle Époque et sur les personnes qui sont venues ici aux XIXe et XXe siècles et qui ont créé certains des jardins que nous visiterons.

Au cours des deux jours suivants, nous visiterons les jardins d'Edith Wharton, de Charles de Noailles et de Paul Bourget, ainsi que des jardins privés créés plus récemment.

L'assemblée générale, au cours de laquelle nous célébrerons le 10^{ème} anniversaire de Mediterranean Gardening France, se tiendra en début de soirée le mercredi 29 mai et sera suivie d'un dîner. Une journée supplémentaire facultative, le lundi 27 ou le vendredi 31 mai, est prévue pour des promenades sur l'île voisine de Porquerolles.

Nous projetons de réserver quelques chambres dans l'hôtel de Hyères où nous tiendrons l'Assemblée Générale, donc pour aider à la planification, nous aimerions savoir combien d'entre vous seraient intéressés à y participer. Si vous pensez venir, veuillez envoyer un courriel à Christine Daniels avant le 14 janvier, en indiquant le nombre de personnes et si vous êtes intéressés par la marche à Porquerolles en précisant le lundi ou le vendredi.

Lundi 29 janvier 2024, 10h30, Château Pérouse, route de Nîmes, 30800 St-Gilles (Gard)
Une conférence de Pierre Bianchi : « Acclimatation : plantes australiennes de leurs régions d'origine à nos jardins »..



Photo: Château-Pérouse

Si vous voulez vous réchauffer un peu devant des images de jardins australiens et rêver de floraisons hivernales, alors cette journée est pour vous. Pierre Bianchi abordera dès 10h 30 le thème : « Acclimatation : plantes australiennes de leurs régions d'origine à nos jardins ». Puis nous déjeunerons d'un pique-nique tiré du sac et pris sur place dans le château. Enfin le rêve deviendra réalité, puisque nous pourrons admirer les acacias en fleurs au cours d'une balade dans le jardin botanique. (En arrivant, prendre à droite le chemin indiqué Parking). Tel : 04 66 87 29 11

Afin d'organiser au mieux cette journée, vous êtes invités à vous inscrire auprès de [Chantal Guiraud](#).

*

ACTIVITES INTERNATIONALES

Vendredi 16 au vendredi 23 février, Paphos, Cyprus
Flore sauvage et sites historiques de Chypre



Un voyage organisé par MPG depuis Paphos et Latchi en bordure de la réserve naturelle d'Akamas. Le printemps est précoce dans l'est de la Méditerranée et nous pouvons nous attendre à une grande variété de fleurs printanières, y compris de nombreuses espèces endémiques d'orchidées. L'excursion sera conduite par Yiannis Christofides, auteur de deux livres sur les plantes de Chypre..

Pour plus d'informations et pour réserver, voir la page [the Forthcoming Events page](#) du site MPG.

Photo: *Mandragora officinarum*

Lundi 22 – Lundi 29 avril, Corfou, Grèce
Les fabuleux jardins de Corfou



Ce voyage de printemps organisé par MPG comprendra des visites de jardins privés exceptionnels dans la partie nord de Corfou, notamment Gastouri et le domaine Rothschild, qui possède de magnifiques cours pavées par le peintre et sculpteur Nikos Hadjikyriakos-Ghikas. Les promenades donneront l'occasion de photographier les fleurs sauvages du printemps. Il y aura du temps pour explorer la ville historique de Corfou avec son architecture vénitienne et pour visiter le vieux cimetière britannique avec ses orchidées sauvages et ses arbres de collection.

Photo: Gastouri

Pour plus d'informations et pour réserver, voir la page [the Forthcoming Events page](#) du site web du MPG.

AUTRES DATES POUR VOTRE AGENDA

Foires aux plantes et jardins ouverts en 2024

27/28 janvier	Mimosalia	Bormes-les-Mimosas (Var)
3 /4 février	Fête du Mimosa	Sainte-Maxime (Var)
4 février	Salon des Orchidées	Vergèze (Gard)
17 fév – 3 mars	Fête du Citron	Menton (Alpes-Maritimes)
17 fév – 3 mars	Festival des orchidées	Menton (Alpes-Maritimes)
3 March	La Fête de la Nature en Minervois	La Redorte (Aude)

NOUVELLES ET INFORMATIONS

Nouveau sur le site web



[Karoo Desert National Botanical Garden, Afrique du Sud](#)

“À 120 km au nord-est du Cap, dans un cadre spectaculaire près de la ville de Worcester, se trouve le Karoo Desert National Botanical Garden. Il comprend 154 hectares de végétation semi-désertique, dont 11 sont cultivés, le reste étant constitué de flancs de montagne naturels avec des affleurements rocheux, couverts d'arbustes et de plantes succulentes.”

Pour en savoir plus sur la flore fascinante de ce jardin, lisez la description de la visite de Christine Daniels..



[La Journée de la Figue](#)

Ellie a écrit un compte-rendu de notre journée de septembre consacrée à la découverte des figuiers et des figues à la Maison de la Figue, dans le village médiéval de Vézénobres, dans le Gard. Le verger compte plus de 80 variétés de figues, dont certaines sont protégées, car elles ont disparu dans leur pays d'origine.

Photo © La Maison de la Figue



[Agave bracteosa, une agave sans épines](#)

Annie Nivière recommande cet agave persistant sans épines au cœur tulipé intéressant et aux feuilles étroites, flexibles et incurvées de couleur vert clair. Il tolère la sécheresse, la chaleur et le froid, et convient donc parfaitement aux jardins méditerranéens du sud de la France. Pour en savoir plus, consultez la section Articles sur les plantes de notre site web.



Pistacia atlantica

Un autre article intéressant sur les plantes, cette fois sur un petit arbre pour les jardins méditerranéens, parfaitement adapté au changement climatique, recommandé par Pierre Bianchi.

Pierre écrit : J'ai décidé de cultiver cet arbre sur les conseils d'un rare et vrai pépiniériste occitan, il était même catalan ! Les instructions étaient simples : "Plantez-le en automne et laissez-le se débrouiller tout seul".

Nouveau dépliant MGF

Vous vous souvenez peut-être que lors de l'AG de cet été, Roseanne McNamee a suggéré de recréer notre dépliant périmé, afin qu'il puisse être distribué lors des foires aux plantes et dans les pépinières où sont vendues des plantes méditerranéennes. Un groupe de travail a été formé pour coordonner la conception et le dépliant devrait être prêt à être distribué au début de l'année prochaine.

Nous recherchons maintenant des volontaires pour apporter les dépliants dans des pépinières de qualité ou pour les remettre aux fournisseurs de plantes méditerranéennes lors de foires aux plantes. En particulier, nous serions reconnaissants à nos membres vivant dans les Alpes-Maritimes, car la MGF est sous-représentée dans cette région. Si vous souhaitez participer à cette initiative très importante, veuillez contacter Roseanne à l'adresse suivante rmcnamee@btinternet.com.

Des aiguilles de pin, encore des aiguilles de pin et toujours des aiguilles de pin



Roland Leclercq a écrit:

Dans le bulletin de novembre, je me demandais comment utiliser les aiguilles de pin qui tapissent mon jardin. L'intelligence artificielle, Chat GPT, m'a suggéré quelques solutions (voir le bulletin de novembre). J'espérais aussi que certains membres voudraient bien me faire part de leur expérience.

Voici ce que les membres m'ont écrit.

Pierre: Pour moi, l'humus c'est la vie, la richesse et l'avenir d'un sol, il me paraît donc impensable dans une région où les arbres caducs et leurs feuilles sont rares, de se débarrasser des aiguilles de pins, feuilles de chêne-verts ou d'eucalyptus qui sont les "déchets" habituels de nos arbres du Midi méditerranéen. Bien-sûr au début on hésite car on lit partout, du fait d'une cascade de compilations aveugles ou sous la plume de citadins ou de jardiniers bénéficiant de source d'humus plus riches, que ces aiguilles et feuilles sont détestables. Pourquoi? Leur utilisation est-elle vraiment nocive?

D'esprit scientifique, j'ai d'abord remarqué que les forêts de conifères ont souvent une belle couche d'humus ; si peu de plantes herbacées poussent dans la litière des pin, les champignons (comme bolets et lactaires sanguins ou délicieux), qui ont besoin d'humus y poussent en automne. De même dans les forêts d'eucalyptus géants, là où les pluies sont abondantes, le sol est humique sous la litière d'eucalyptus et il existe des végétaux de sous-bois.

Ensuite, pour me faire une idée plus précise en condition de jardin, j'ai testé sur un pomelo 'Oro Blanco' l'épandage de ces "déchets" à forte dose (4 brouettes de feuilles d'eucalyptus recouvertes de 4 autres brouettes d'aiguilles de pin) chaque année en fin d'été et début d'automne, lorsque ces aiguilles et feuilles m'encombrent. J'y ajoute deux compléments. Comme mon sol est spontanément acide, je saupoudre ces feuilles d'un demi-seau de 10 litres de cendres de bois, dès que ma cheminée fonctionne (2^e quinzaine de novembre), puis comme un agrume est gourmand et que cela active la décomposition de la matière organique, j'épands dès que les bourgeons du pomelo gonflent (2^e quinzaine de février) 5 à 6 poignées

d'engrais complet à l'aplomb du feuillage et récidive à la mi-avril au moment de la nouaison et début de grossissement des fruits.



Photo: Pomelo 'Oro blanco'

Résultat : -sur le sol, après 5 à 10 ans (oui, c'est un peu long) on obtient un sol de sous-bois, le sol est devenu noir et riche en humus, malgré l'ombre, les adventices parviennent à y pousser au printemps lorsque le mulch est un peu ancien, on peut y planter une bêche, alors que c'est quasi impossible sur le reste du terrain. Le sol retient l'humidité plus longtemps que le reste du terrain. La couche de feuilles et aiguilles limite l'évaporation et donc la fréquence des arrosages,

La couleur foncée du sol lui permet de tiédir assez rapidement au printemps.

-sur l'agrume ainsi traité, c'est le plus beau et le plus productif de mes agrumes, les feuilles sont grandes, épaisses, d'un vert très foncé, les fruits nombreux, gros et bons.

Depuis j'ai généralisé ce système au pied de toutes mes plantes en particulier des "Australiennes".

Je récupère même les aiguilles de pin sur l'espace-vert voisin.

Je conseille de placer les débris divers et parfois peu esthétiques et qui seraient dispersés par le vent, contre le sol, puis de les recouvrir des aiguilles de pin qui font une finition nette et assez résistante au vent.

A l'heure du recyclage, ne nous débarrassons pas d'un atout pour le jardin.

Monique: J'ai quelques jardinières dans lesquelles j'ai installé des fraisiers Mariguette. Les autres variétés ne survivent pas d'une année à l'autre (aiguilles de pin ou pas), et je n'ai pas d'explication.

Je recouvre la terre de 3 à 4 cm cm d'aiguilles de pin chaque printemps.

Le but est d'acidifier le sol, et d'isoler les fraises de la terre.

ChatGPT a oublié une autre utilisation : créer une piste de luge. J'ai vu ça dans une émission télé dans les Landes. Sur un terrain en pente, ça peut amuser les enfants !

Roseanne : J'utilise les miens sur les chemins. J'aime leur aspect, ils sont plus doux pour les pieds que le gravier et, bien sûr, ils sont gratuits.

DE NOS PARTENAIRES INTERNATIONAUX

Mediterranean Gardening Chile

Alfredo Unda a écrit:



Bollén - *Kogeneckia oblonga*

“Bonjour à tous les amis jardiniers méditerranéens !
Je vous envoie des nouvelles de trois espèces indigènes nouvellement décrites, très bonnes pour le jardinage, qui sont maintenant en fleurs au printemps à Aurora. Nous avons eu notre première année avec des précipitations normales après une sécheresse de 14 ans ! La végétation a repris de manière remarquable.

Les espèces décrites sont 'Huilmo', une petite herbe, un arbuste appelé 'Old Man's Beard', et un arbre appelé 'Bollén'. Toutes ces espèces peuvent être vues sur notre site web, medgardenchile, en espagnol et en anglais.

Les demandes de renseignements et les commentaires sont les bienvenus.”

QU'EST-CE QUE C'EST?

Dans cette rubrique, 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 contributions sont à envoyer à Roland Leclercq.



La photo du "Qu'est-ce que c'est ?" de novembre (Pierre Bianchi) montrait des boutons de *Hakea petiolaris*. Cet arbuste ou petit arbre est endémique au sud-ouest de l'Australie.

ET POUR FINIR

“Il vaut mieux planter une plante de 50 cents dans un trou de 5 dollars, qu'une plante de 5 dollars dans un trou de 50 cents.”

(Ralph Snodsmith, 1939-2010, Écrivain américain, expert en jardinage, chroniqueur radio).

Très cordialement

Roland Leclercq

Rédacteur du bulletin

Merci d'adresser vos contributions au bulletin à Roland Leclercq