



Mediterranean Gardening France

www.mediterraneangardeningfrance.org

NOVEMBRE 2023

Chers adhérents et amis

PROGRAMME D'ACTIVITES EN FRANCE

Vendredi 27 octobre, 11h, Montpellier

Réunion de planification 2024 pour l'Occitanie et épluchage des graines



Chantal Guiraud organise une réunion à son domicile de Montpellier pour discuter des idées d'activités pour 2024, dans l'Aude, l'Aveyron, le Gard, l'Hérault et les Pyrénées-Orientales. Venez avec vos idées et un pique-nique. Ceux qui pourront rester pour l'après-midi participeront au nettoyage annuel des graines envoyées par les membres pour être incluses dans notre collection de graines. Merci de faire savoir à Chantal si vous souhaitez participer le matin, l'après-midi ou les deux.. chantal.gouverner@gmail.com.

Photo: grains de *Gladiolus italicus* (John Fielding)

Jeudi 9 novembre, 11h, Le Barroux, Vaucluse

Réunion de planification 2024 pour le Vaucluse, Drôme et Bouches du Rhône

Hedwige Lauwaert et Nanouk Pelen, coordinatrices d'événements, organisent une réunion pour discuter des activités MGF de l'année prochaine dans le Vaucluse, la Drôme et les Bouches du Rhône. La réunion se tiendra chez Hedwige au Barroux. Merci d'apporter vos idées et un pique-nique. Hedwige et Nanouk offriront du café, du thé, des rafraîchissements et des gâteaux. Si vous ne pouvez pas être présent, envoyez vos suggestions de visites ou d'activités dans ces départements à l'adresse suivante hlauwaert@gmail.com or noux@mac.com. Si vous souhaitez participer en personne, veuillez envoyer un courriel à Hedwige.

ACTIVITES INTERNATIONALES

Vendredi 16 au vendredi 23 février 2024, Paphos, Chypre

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*

AUTRES DATES POUR VOTRE AGENDA

Foires aux plantes et jardins ouverts en 2023

10 novembre	Atelier - Découverte des concepts de Gilles Clement	Domaine du Rayol Rayol-Canadel-sur-Mer (Var)
18 novembre	Atelier - La taille au jardin	Domaine du Rayol Rayol-Canadel-sur-Mer (Var)
de juillet à décembre	Visites botaniques à la Villa Thuret See program here	Villa Thuret, Antibes-Juan-les-Pins (Alpes Maritimes)
Jusqu'au 12 novembre	Bambouseraie : Exhibition Art et Nature	Bambouseraie, G�n�rargues (Gard)
18/19 novembre	Les Journées de l'Arbre de la Plante et du Fruit	Quissac (Gard)

NOUVELLES ET INFORMATIONS

Nouveau sur le site web



Visite au Château La Coste

“Par une magnifique journée ensoleillée et chaude de septembre, douze membres se sont retrouvés pour un pique-nique sur la colline du Domaine de La Quille, surplombant les vastes vignobles du Château La Coste.....”

Lisez le compte-rendu illustré de Nanouk Pelen sur cette visite [Visite au Château La Coste](#).

Pépinières recommandées

Ceux d'entre vous qui ont assisté à l'AG de cette année se souviendront que Roseanne Mcnamee avait suggéré que la MGF relance son dépliant publicitaire. Elle s'est portée volontaire pour diriger un petit groupe de membres afin de faire une proposition pour un nouveau design et pour des modalités de distribution dans des endroits où les jardiniers intéressés pourraient prendre connaissance de ce dépliant. Il pourrait s'agir de stands dans des foires aux plantes et d'un présentoir dans des pépinières de renom.



Le groupe a noté que la liste des pépinières recommandées par la MGF, publiée sur notre site Internet, n'a pas été mise à jour depuis un certain temps. Cette liste compte environ 60 pépinières, toutes recommandées par des membres, mais certaines ont peut-être changé de mains ou ont fermé leurs portes. De même, il se peut que vous ayez trouvé de nouvelles pépinières qui fournissent des plantes de bonne qualité convenant aux jardins de climat méditerranéen.

Veillez consulter la page [liste des pépinières recommandées](#) et envoyez vos idées de changements à la rédactrice du site web, [Christine Daniels](#).

Nous aimerions connaître celles que vous continuez à recommander, celles que nous devrions retirer de la liste et toute nouvelle idée d'inclusion.

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



Roland Leclercq a écrit:

Comment puis je utiliser toutes ce aiguilles de pin qui tapissent mon jardin? Une promenade sur internet ne me permet pas d'en savoir plus car les avis sont contradictoires, certains considérant que ces déchets végétaux sont nocifs et d'autres qu'ils sont utiles. Désespéré, je fais appel à l'intelligence artificielle, Chat GPT, qui me propose des solutions (voir ci-dessous). Mais cela ne vaut pas l'expertise de nos expérimentés adhérents. Aussi, merci de me faire part de votre expérience ([Roland Leclercq](#)). S'il y a suffisamment de réponses, peut-être pourrons nous faire un article pour le site web.

La question à Chat GPT était "Comment puis-je utiliser les aiguilles de pin dans mon Jardin?"

La réponse: "Les aiguilles de pin, également connues sous le nom de paille de pin, peuvent constituer une ressource précieuse pour votre jardin. Elles ont plusieurs usages pratiques qui peuvent profiter à vos plantes et à votre aménagement paysager. Voici quelques façons d'utiliser les aiguilles de pin dans votre jardin :

1. **Paillis** : Les aiguilles de pin constituent un excellent paillis pour les plates-bandes de votre jardin. Elles aident à retenir l'humidité, à supprimer la croissance des mauvaises herbes et à réguler la température du sol. Étendez une couche d'aiguilles de pin autour de vos plantes, en laissant un espace de quelques centimètres autour de la base de chaque plante pour éviter les problèmes liés à l'humidité.
2. **Acidifier le sol** : Les aiguilles de pin sont légèrement acides, ce qui les rend idéales pour les plantes qui se développent dans des conditions de sol acide, comme les azalées, les rhododendrons, les myrtilles et les camélias. En se décomposant, les aiguilles de pin abaissent progressivement le pH du sol, ce qui peut être bénéfique pour ces plantes qui aiment l'acidité.
3. **Contrôle de l'érosion** : La paille de pin peut être utilisée sur les pentes ou dans les zones sujettes à l'érosion. Elle aide à stabiliser le sol et à prévenir l'érosion en ralentissant l'écoulement de l'eau et en protégeant le sol contre le lessivage en cas de fortes pluies.
4. **Le compost** : Bien que les aiguilles de pin se décomposent plus lentement que d'autres matières organiques, elles peuvent tout de même être ajoutées à votre tas de compost. Elles ajoutent du carbone au mélange et améliorent l'aération.
5. **Allées et sentiers** : Les aiguilles de pin peuvent être utilisées comme revêtement naturel et attrayant pour les sentiers et les allées du jardin. Elles créent une surface douce sous les pieds et ajoutent une touche rustique à votre jardin.
6. **Matériau de nidification** : Laissez des tas d'aiguilles de pin dans un coin de votre jardin pour que les oiseaux et autres animaux sauvages puissent s'en servir comme matériau de nidification. Cela peut attirer une variété d'oiseaux bénéfiques dans votre jardin.

7. **Thé d'aiguilles de pin** : Vous pouvez préparer un thé d'aiguilles de pin ou les infuser dans de l'eau pour créer une solution acide pour les plantes acidophiles. Cette solution peut être utilisée en pulvérisation foliaire ou pour arroser les plantes qui ont besoin de conditions acides.
8. **Artisanat et décoration** : Les aiguilles de pin peuvent être utilisées à des fins artisanales et décoratives. Vous pouvez les tresser pour en faire des paniers, des couronnes, ou les utiliser comme élément naturel dans les arrangements floraux et les décorations.

Lorsque vous utilisez des aiguilles de pin dans votre jardin, il est essentiel de savoir qu'elles se décomposent plus lentement que d'autres matériaux organiques, et qu'il n'est donc pas nécessaire de les remplacer aussi souvent. En outre, assurez-vous que les aiguilles de pin sont exemptes de tout produit chimique ou contaminant et qu'elles ne proviennent pas d'arbres malades.

Plantez en automne

David Bracey a écrit

Voici un extrait de "[Water, use it wisely](#)", Sept 2023, qui est approprié pour MGF.

" Pourquoi planter en automne ? De septembre à début décembre, les températures du sol sont encore chaudes, ce qui favorise la croissance des racines [...]. Planter maintenant permet aux plantes de s'établir avant les chaleurs de l'été prochain. En outre, les températures plus fraîches font que les plantes ont besoin de moins d'eau. C'est une période de l'année plus clémente que l'été. De l'automne au printemps, arrosez les plantes nouvellement plantées une fois tous les 3-4 jours, en augmentant progressivement le nombre de jours entre les arrosages au fur et à mesure que les nouvelles plantes s'établissent".

DE NOS PARTENAIRES INTERNATIONAUX

Visite de la région du Cap (Afrique du Sud)

Il y a quelques semaines, deux adhérents Christine et Anthony Daniels ont eu l'occasion de passer quelques jours au Cap, où ils ont déjeuné avec Glenda Thorpe, secrétaire de la Cape Horticultural Society, et son mari Andrew. Christine a déclaré qu'il était très intéressant de comparer les informations de nos deux associations de jardinage et les défis auxquels sont confrontés les jardiniers dans un climat changeant.

Quelques jours avant la visite, le Cap-Occidental avait affronté de très graves inondations et un certain nombre de routes étaient impraticables, ce qui rendait impossible la visite de certains des jardins qu'Anthony et Christine espéraient voir. Cependant, Leon Kluge et Tristan Woudberg, concepteurs de jardins et botanistes locaux, ont trouvé une alternative assez spéciale dans le Karoo Desert National Botanical Garden, à Worcester. Christine a rédigé un rapport sur ce jardin semi-désertique coloré qui sera bientôt disponible sur le site web.



Christine with Glenda Thorpe



Mesembryanthemums in the Karoo Desert Botanical Garden

Si vous prévoyez de visiter le Cap en Afrique du Sud et souhaitez obtenir des conseils sur les jardins à visiter, les membres de la MGF peuvent contacter Glenda à l'adresse info@capehorticulturalsociety.co.za.

California Horticultural Society

Dave Tivol a écrit :

Les vidéos de la [Presentation](#) de Gerhard Bock (ainsi que d'importantes annonces générales) et du [Plant Forum](#) de la réunion du 16 octobre sont désormais disponibles sur notre chaîne YouTube, [YouTube channel](#). Nous avons ajouté des liens vers les chapitres dans les descriptions afin de faciliter la relecture des parties présentant un intérêt particulier. Vous pouvez également visionner ou télécharger un PDF des diapositives du forum sur les plantes [visionner ou télécharger un pdf du forum](#) à partir de notre site web.



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](#).



Juin 2023 (en pot)



Septembre 2023

Le "Qu'est-ce que c'est ?" de septembre (Roland Leclercq), montrait la fleur et les fruits de *Nicandra physalodes*, (Pomme du Pérou).

C'est une plante annuelle, à croissance rapide, qui peut atteindre 1 m en tout sens. Son port est dressé buissonnant et ramifié. Les fleurs, éphémères, s'épanouissent à partir de juin, jusqu'en octobre. Elles sont bleutées au cœur blanc, en coupes évasées, Elles se ferment en fin de journée. Les fruits qui suivent sont protégés par de grandes bractées, formant des capsules en forme de lanternes renflées, comme le physalis.

ATTENTION : *Nicandra*, *Datura* et *Belladone* sont de la même famille et sont toutes les trois des plantes très toxiques ! Ne pas consommer les graines, ni le feuillage.



Le nouveau "Qu'est-ce que c'est ?
Pierre Bianchi écrit : "Ma plante mystère sent l'automne et forme des
bourgeons. Qu'est-ce que c'est ?
Réponse dans le prochain bulletin.

ET POUR FINIR

C'est le moment de ramasser les champignons.

"Les champignons poussent dans les endroits humides. C'est pourquoi ils ont la forme d'un parapluie."
(Alphonse Allais, humoriste et écrivain français, 1854-1905).

Très cordialement

Roland Leclercq
Rédacteur du bulletin

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