



Mediterranean Gardening France

www.mediterraneangardeningfrance.org

NOVEMBRE 2022

Chers membres et amis,

PROGRAMME D'ACTIVITES EN FRANCE

Jeudi 2 mars 2023, Château Pérouse, Saint-Gilles, Gard

Un atelier de semis avec Chantal Guiraud et les botanistes du Château Pérouse



Si vous souhaitez venir et si vous avez des préférences quant au type de plantes qui pourraient être présentées à l'atelier, veuillez écrire à Chantal.

Par exemple, un type particulier de plantes, comme les bulbes, les annuelles ou les bisannuelles, ou un genre spécifique.

Pour réserver, merci de contacter [Chantal Guiraud](#)

Photo: Graines de *Gladiolus italicus* © John Fielding

ACTIVITES INTERNATIONALES

Samedi 22 au samedi 29 avril et dimanche 30 avril au dimanche 7 mai 2023 – Chasse aux plantes en Croatie



Photo: *Euphorbia characias* au-dessus de Trogir

MPG propose deux circuits principalement botaniques en Croatie en minibus, commençant à Dubrovnik et se terminant à Zagreb, en commençant par une petite visite du vieux Dubrovnik. Le deuxième circuit sera une répétition du premier, avec des variations pour tenir compte des changements saisonniers entre les deux dates. Certains jours seront passés dans des régions au climat méditerranéen, près de la mer, et d'autres à l'intérieur des terres, dans les hautes terres plus fraîches du Velebit et dans le parc national de Plitvice. Le guide botanique est Chris Gardner. Contactez [Heather Martin](#) pour manifester votre intérêt en mentionnant la semaine que vous préférez.

**Lundi 8 au lundi 15 mai 2023
Jardins de l'ouest de la Sicile**



Ce voyage de MPG en Sicile occidentale comprendra des visites de jardins publics et privés à Palerme, y compris le jardin botanique de Palerme, une visite de Racalia, un jardin familial historique restauré par un membre de MPG, Alison Richards, et des visites des sites de la Grèce antique de Ségeste et de Sélinonte. Le voyage sera dirigé par un horticulteur local, Sergio Cumitini. L'hébergement pour les quatre premières nuits sera à Palerme, suivi de trois nuits à Trapani.

Quelques places sont disponibles. Plus d'informations et formulaire à: [Gardens of western Sicily May 2023 – Mediterranean Plants and Gardens \(medpag.org\)](#). Contact: [Heather Martin](#)

Samedi 27 mai au mardi 6 juin – Epirus, Nord de la Grèce

MPG prévoit une excursion dans le nord-ouest de la Grèce continentale à partir de la fin mai, sous la direction de Graham Kendall. De plus amples informations seront disponibles en janvier.

AUTRES DATES POUR VOTRE AGENDA

Programme Hortus

10 décembre	Visite de la pépinière de Tillandsia Prod	Le Cailar, Gard
-------------	---	-----------------

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

NOUVELLES ET INFORMATIONS

Changements au sein du conseil d'administration de MGF

Lors d'une réunion du comité le 28 septembre 2022, il a été décidé à l'unanimité d'accueillir Jacqueline Potter et Frances Horne en tant que membres du conseil d'administration de la MGF, respectivement dans les rôles de secrétaire et de secrétaire des adhésions.

Christine Daniels, qui avait assumé le rôle de secrétaire sur une base temporaire, a exprimé son intention de se retirer officiellement du rôle lors de la prochaine AG, et entre-temps, Jacqueline se chargera des tâches de secrétariat. Ces nominations seront soumises à l'ensemble des membres pour ratification lors de la prochaine AG.

L'AG 2023 se tiendra au Château Pérouse le jeudi 1er juin.

Nous espérons qu'une journée d'activités pourra être organisée le vendredi 2, afin d'en faire un événement de deux jours.

Vous trouverez le procès-verbal de la réunion du comité de septembre dans la section "Membres" du site web de la MGF, sous "Visualiser les documents administratifs".

Alerte au charançon noir de l'agave



Roland Leclercq a écrit:

Le charançon noir qui s'attaque aux agaves mais aussi aux Yuccas, Dracaenas, Dasylires etc... a fait l'objet d'un article sur le [site](#) web. Au cours des 2 derniers mois, j'ai reçu plusieurs rapports d'attaques d'agaves dans les jardins de nos adhérents, ce qui me fait craindre une augmentation de ces cas..

Signes d'une attaque :

- nécroses circulaires sur les feuilles
- décoloration brune de la base du feuillage
- flétrissement du feuillage
- odeur de pourriture
- inclinaison excessive de la tête de la plante
- présence de charançons adultes à l'aisselle des feuilles. Lorsque la plante est retirée, présence de larves dans le cœur.

Photo: larves de *Scyphophorus acupunctatus*

De nombreuses inconnues subsistent sur ce charançon. Recueillir l'expérience des jardiniers de MGF pourrait être utile à une meilleure compréhension et limiter l'extension de ce charançon. **Envoyez votre expérience par mail à Roland Leclercq, rolandlec@wanadoo.fr.** En particulier : quelle plante a été attaquée, quelles espèces d'agaves semblent être épargnées, avez-vous essayé un traitement?

J'ai récemment eu une attaque sur un grand *Agava americana* et un *Beschorneria yuccoides* dans mon jardin que j'ai arrachés et brûlés (Photo des larves). Les jeunes plantes ne semblent pas être attaquées.

Chelsea Flower Show 2022

Parmi les 20 nouvelles plantes primées au Chelsea Flower Show 2022, nous en avons identifié 8 qui méritent d'être essayées sous un climat méditerranéen. Certaines sont déjà disponibles en France.



N°1 Plante de l'année

x *Semponium* 'Destiny'. Un hybride intergénique, le premier croisement au monde entre *Aeonium* et *Sempervivum*. Cette plante succulente - dont les couleurs vont du vert vif au violet profond en plein soleil - est tolérante à la sécheresse, plus rustique que l'*Aeonium* mais pas vraiment très résistante (-2°C). Son signe distinctif est une rosette atteignant jusqu'à 60 cm de diamètre. Elle a tendance à se ramifier dès que la rosette principale peut supporter une nouvelle croissance, généralement après un an ou deux.

SURREAL SUCCULENTS /RHS



STONEBARN LANDSCAPES/RHS

N°2 *Armeria pseudarmeria* 'Dreamland' Floraison pendant sept à huit mois, capable de supporter la sécheresse, le gel et le vent.



SARAH CUTTLE/RHS

N°3 *Salvia* PINK AMISTAD Développée par Rolando Uria, d'Argentine, c'est une version rose de *S.* 'Amistad'.



OTTERSHAW CACTI / RHS

N°8 *Aeonium 'Jubilee'* Ainsi nommé pour célébrer le jubilé de platine de la Reine, croissance vigoureuse et coloration sombre et brillante. Rusticité similaire à celle des autres aeoniums.



ALSTROEMERIA SELECT / RHS

N°9 *Alstroemeria 'June Ferelyth' (Little Miss Series)* Une plante fiable et rustique, facile à cultiver. Fournit un bon couvre-sol par rapport aux cultivars plus anciens.



SPARSHOLT COLLEGE / RHS

N° 13 *Geranium pratense 'Storm Cloud'* Géranium rustique formant un petit buisson de feuillage vert foncé finement découpé, avec des tiges de fleurs bleu violet vibrant. Il fleurit de juin à octobre.



SURREAL SUCCULENTS / RHS

N°17 × *Semponium 'Diamond'* Nommé ainsi en raison de la forme parfaite et des feuilles pointues en forme de bijoux de cette variété. Peut atteindre 35 cm de diamètre. Résistant jusqu'à -2°C.



N°18 *Geranium x cantabrigiense* 'Intense'. Une variété compacte, semi-verte, aux fleurs rose vif. La plantation en masse fait un excellent couvre-sol.

MOORE & MOORE PLANTS / RHS

Nouveau sur le site web



[Le Jardin Botanique de la Flore des Alpes-Maritimes](#)

Deux jeunes horticulteurs britanniques ont décidé de créer un jardin botanique dans le village de Gréolières. Le Jardin Botanique de la Flore des Alpes-Maritimes sera consacré à la sensibilisation à l'incroyable diversité de la flore, des habitats et de la biodiversité des montagnes, forêts et vallées environnantes, y compris les espèces rares et menacées. Le jardin hébergera une pépinière où les visiteurs pourront choisir des plantes à cultiver dans leur jardin.

Photo: *Veronica austriaca* subsp. *Teucrium*



[La vigne et du vin à Marseillan](#)

Patricia Prévot, Roland et Liliane Leclercq, Jock Shearer et Chantal Guiraud ont réalisé un article illustré sur la sortie de début septembre sur le thème de la vigne et du vin. Vous y découvrirez le lien entre la collection de vignes de l'INRAE et la Réserve nationale des Bagnas, ainsi que la fabrication du Noilly Prat.

Photo: La réserve du Bagnas après la canicule



[Jardins à Puget Ville et Giens](#)

En octobre, Gill Clarke a organisé des visites de deux jardins dans le Var. Le Jardin du Réal, décrit comme un havre de paix, est ouvert au public sur rendez-vous. Le Jardin exotique du Château Noir est un jardin privé où le propriétaire a créé une forêt de cycas et de dracaena.

Sandy Graham et Kevin Creed ont écrit un récit de cette journée.

Photo: Graminées au jardin du Réal



[Mucem - Le Jardin des Migrations](#)

"Situé à l'entrée du port de Marseille, dans l'enceinte du Fort Saint-Jean, le Jardin des Migrations propose un parcours de découverte de l'histoire de la végétation méditerranéenne et de ses usages."

Retrouvez la suite de cet article illustré d'Erwan Jehanno dans la rubrique Jardins à visiter.

NOUVELLES DE NOS PARTENAIRES INTERNATIONAUX

Mediterranean Gardening Chile



Alfredo Unda a écrit:

"Avec les pluies printanières, les plantes vivaces à fleurs voyantes et les géophytes originaires de La Aurora sont réapparues, ainsi que les fougères et les arbustes indigènes couvrant de larges étendues avec des fleurs visibles de loin, surtout dans les terrains ensoleillés et exposés au nord. Parmi les fleurs blanches qui forment des prairies, on distingue les huilles et les "lágrima de la virgin", qui alternent avec une oseille jaune, le petit vinaigre, qui couvre de nombreux versants de montagne."

Pour en savoir plus et voir des photos des fleurs de printemps, consultez le [site MGChile](#).

Photo: *Tropaeolum brachyceras* (capucine tubéreuse)

California Horticultural Society

La vidéo de notre meeting [October 17 all-plant-forum meeting](#) est désormais visible sur [YouTube](#). C'est l'une de nos réunions entièrement consacrée aux adhérents qui partagent et discutent de leurs plantes et de leurs jardins.

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](#).

Le "Qu'est-ce que c'est ?" proposé par David Bracey en septembre était une "mauvaise herbe" : *Rubia tinctorum* (à droite) ou *R. pelegrina* (à gauche), la garance. David écrit : "Les deux plantes produisent une teinture rouge connue sous le nom de rouge garance ou rouge turc. Elle était utilisée pour teindre les képis français, les fezzes turcs et les tuniques rouges britanniques.

La garance était commercialisée sur le marché de Rouen au VI^e siècle et allait devenir une précieuse "culture de rente" dans l'économie française. Louis XV décide que la garance doit être cultivée en France plutôt que d'être importée de Turquie et des tests sont effectués pour trouver le meilleur emplacement. C'était une culture difficile. Les racines qui contenaient la teinture devaient être récoltées, séchées, pelées pour récupérer l'écorce, pulvérisées, tamisées pour récupérer le bois (l'écorce ?), fermentées avec de l'acide sulfurique et laissées à sécher.

L'Althen des Paluds, près d'Avignon, fut le lieu choisi. Au 19ème siècle, au moins 10 moulins à eau sur la Sorgue broyaient les racines et ce nombre était passé à 50 usines en 1839. C'était le bon temps dans le Vaucluse. Malheureusement, l'industrie chimique a inventé un colorant synthétique, l'alizarine, qui a effectivement tué la production de garance. En 1884, les statistiques agricoles de la région ne mentionnent plus la garance rouge".



Le nouveau "Qu'est-ce que c'est" corrige une erreur commise dans le "Qu'est-ce que c'est" de juillet qui était censé être *Hardenbergia violacea* (merci à Jacqueline qui a repéré l'erreur). La photo de droite était correcte mais la photo de gauche montrait une plante différente. Quelle est cette plante (maintenant les deux photos montrent la même plante) ?



ET POUR FINIR

Communiqué par David Bracey



Très cordialement

Roland Leclercq
Rédacteur du bulletin

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