



Editorial

J'ai le plaisir de vous présenter mes vœux de bonne et heureuse année. Que 2023 vous apporte Joie, Bonheur et surtout Santé. Cet éditorial est le dernier que je rédige. Voilà 26 ans que j'anime le Conseil d'Administration et j'ai décidé de passer le relai de la présidence à Alicia LE GUYADER qui a l'entière confiance du Conseil d'Administration. Je reste au service de notre belle association et continuerai à œuvrer pour la défense de la biodiversité.

Notre assemblée générale se déroulera le 14 janvier dans la salle Michel DINET de la ferme du Charmois à Vandœuvre-lès-Nancy. J'en profite pour remercier la municipalité de cette commune pour la mise à disposition gratuite des salles de réunion, tout au long de l'année.

N'hésitez pas à faire candidature pour rejoindre la sympathique équipe du Conseil d'Administration.

Vous pouvez d'ores et déjà noter les dates de séjours botaniques que nous proposons :

- en Belgique où nos amis de l'Association pour l'Étude de la Floristique (AEF) nous accueilleront du 10 au 12 juin,
- dans la région de Bitche pour l'étude des ronces (*Rubus*) en compagnie de nos amis alsaciens du 1^{er} au 3 septembre.
- à Montpellier pour les Convergences botaniques les 7 et 8 octobre.

A très bientôt, le plaisir de nous retrouver pour partager de beaux moments de partage et d'échanges conviviaux.

Bien amicalement

François VERNIER

Nos prochaines animations

RAPPEL AG de Floraine le 14 janvier 14 h 30
Ferme du Charmois Salle Michel DINET allée Jean LEGRAS à VANDOEUVRELES-NANCY

Inscription obligatoire auprès de l'animateur.
Prévoir chaussures de marche ou bottes, et pique-nique pour les sorties de journée.

Samedi 04 février 2023 - Arnaville (54)
Ecorces et bourgeons : Initiation à la botanique en hiver
Pré-RDV (covoiturage) : Villers-lès-Nancy (54), parking du jardin botanique Jean-Marie Pelt à 12h30
RDV : Arnaville (54), devant l'église à **13h30**
Animateurs : Claire et Pierre Montpied - pierre.montpied@wanadoo.fr

Samedi 18 mars 2023 – Champigneulles (54)
Découverte du vallon froid de Bellefontaine
Pré-RDV (covoiturage) : Villers-lès-Nancy (54), parking du jardin botanique Jean-Marie Pelt à 13h30
RDV : Parking entrée ENS rue de Roncevaux - Champigneulles) à **14h00**
Animateur : François Vernier - vernier-francois@bbox.fr

Samedi 22 avril 2023 – Fains-Véel (55)
Prospection floraine de la maille E19 (55)
Pré-RDV (covoiturage) : Villers-lès-Nancy (54), parking du jardin botanique Jean-Marie Pelt à 08h00
RDV : Mairie de Fains-Véel (55) à **9h30**
Animateur : Loïc Arnould - loic57fr@neuf.fr

Dimanche 14 mai 2023 – Circourt (88)
La flore des haies et des lisières autour de la côte de Virine à Circourt
Pré-RDV (covoiturage) : Villers-lès-Nancy (54), parking du jardin botanique Jean-Marie Pelt à 13h30
RDV : Parking en bas de la côte de Virine à Circourt (88) à **14H30**
Animateur : Maryse Louis, Claire et Pierre Montpied - pierre.montpied@wanadoo.fr

Pour toute information prendre contact avec François VERNIER : 06 11 14 51 83

Textes d'auteurs

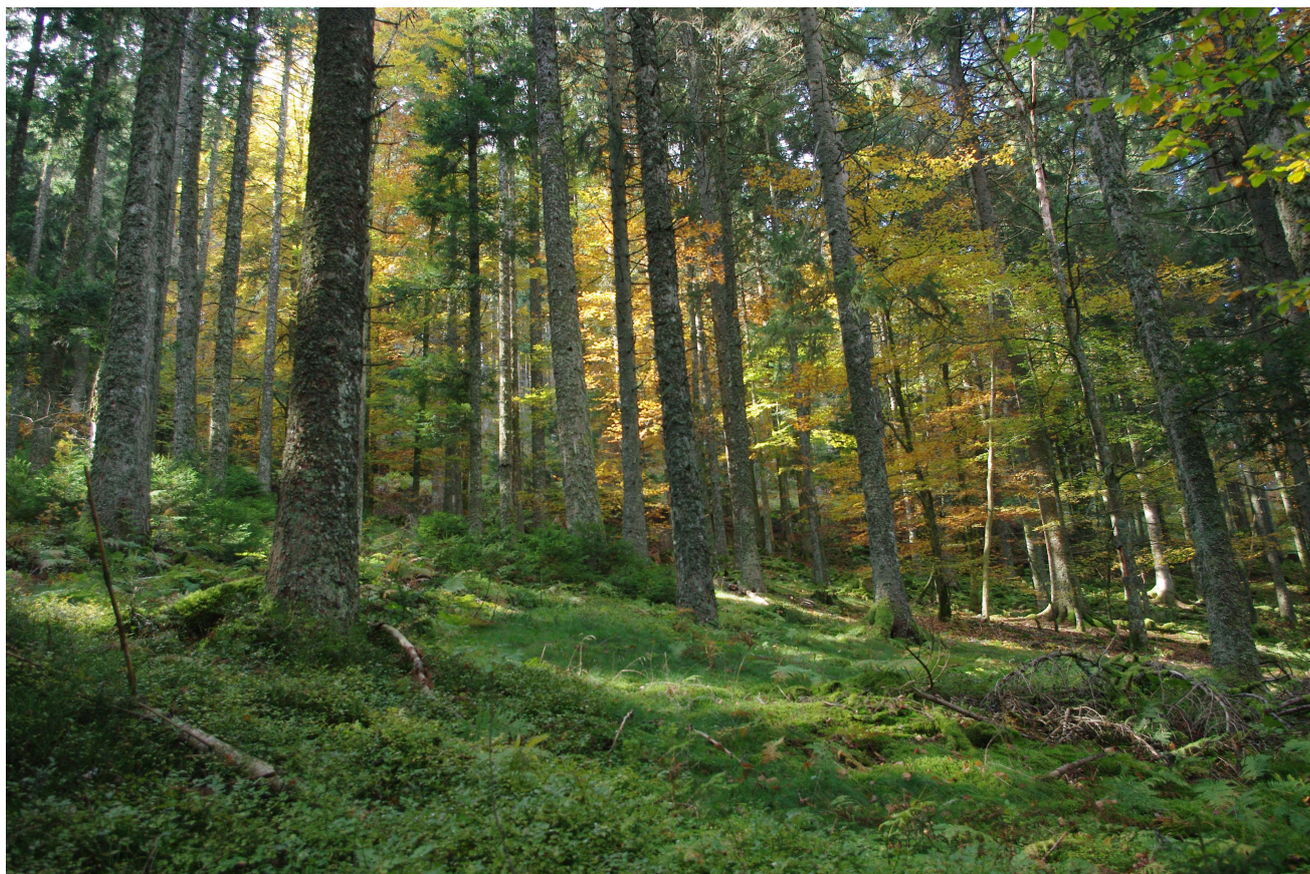
LES ARBRES DONATEURS

Les champignons puisent dans la pierre des minéraux pour leurs arbres. Ils chassent les podures*, qu'ils servent à leurs hôtes. Les arbres, de leur côté, stockent un supplément de sucre dans les synapses de leurs champignons, à administrer aux malades, aux ombragés, aux blessés. Une forêt prend soin d'elle-même, tout en construisant le microclimat dont elle a besoin pour survivre.

Avant de mourir, un sapin de Douglas vieux de cinq cents ans renvoie son stock de composés chimiques dans ses racines et, *via* ses partenaires fongiques, lègue en testament sa fortune au pot commun. Nous pourrions appeler ces vénérables bienfaiteurs des *arbres donateurs*.

*Podure : genre de collemboles.; les collemboles contribuent à la dissémination et à la régulation de la microflore (bactéries, champignons) et jouent un rôle majeur dans la circulation des nutriments (azote, phosphore, potassium), assurant ainsi la disponibilité de nutriments essentiels aux végétaux.

De Richard POWERS dans « L'Arbre-Monde » aux Éditions du Cherche midi - 2018.



Forêt vosgienne © F. Vernier

LE COIN DES DÉCOUVERTES

2022 : quelques plantes rares trouvées ou retrouvées par Chantal Billiotte, Suzanne Bonmarchand, Amandine Chazalet Patrick Bournac, Brigitte Diethelm, Adam Jalby, Bruno Petrement, Jean-Marie Weiss

Leucojum vernum : la nivéole de printemps à 55 St Maurice ss les Côtes ; 55 Dompierre aus Bois

Hippuris vulgaris : la pesse d'eau à 55 Sommedieue

Myosurus minimus : la ratoncule naine à 55 Consenvoye

Holosteum umbellatum : l'holostée en ombelle, estimée à plus de 1000 pieds à 55 Baudrémont

Veronica filiformis : la véronique filiforme à 55 Lissey, à 55 Ire le Sec

Thlaspi alliaceum : la petite monnoyère à 55 Delut

Draba muralis : la drave des murailles à 55 Vauquois ; à 55 Lachalade ; à 55 Remoiville

Linaria simplex : la linaire simple à 54 Villerupt

Sisyrinchium montanum : la bermudienne des montagnes à 55 Lachalade

Asplenium ceterach : l'asplénie cétérac à 55 Bantheville

Legousia hybrida : la spéculaire hybride (plus de 100pieds) à 55 Reville aux Bois

Bromus diandrus : le brome à deux étamines à 55 Epinonville

Carex strigosa : le carex maigre à 55 Bantheville ; à 55 Lachalade

Agrostemma githago : la nielle des blés à 55 Reville aux Bois

Minuartia hybrida subsp. *tenuifolia* : la sabuline intermédiaire à 55 Sivry sur Meuse

Iris foetidissima : l'iris fetide à 55 Sivry sur Meuse (dejà repéré en 2020 et 2021 confirmé cette année par la floraison).

Trifolium ochroleucon : le trèfle jaunâtre à 55 Bethincourt

Ervum gracilis : l'ers à petites fleurs à 55 Bethincourt

Trifolium alpestre : le trèfle alpestre à 57 Gorze

Glebionis segetum : l'agyranthème des moissons à 55 Bannoncourt

Galium parisiense var. *leiocarpum* : le gaillet parisien à fruits glabres à 55 Bannoncourt

Galega orientalis à 55 Villotte sur Aire

Galega orientalis – Herbar J.M. WEISS



Monotropa hypopitys subsp. *hypopitys* : le sucepin poilu à 55 Labeuville

Astragalus cicer : l'astragale pois-chiche à 55 Sivry sur Meuse, à 55 Pouilly sur Meuse

Blackstonia perfoliata : la chlorette perfoliée à 55 Haudiomont

Euphorbia humifusa : l'euphorbe couchée à 55 Louppy sur Loison

Campanula cervicaria : la campanule cervicaria à 55 Beaulieu en Argonne

Euphorbia prostrata : l'euphorbe prostrée à 54 Labry, à 54 Longuyon à 54 Fillières

Physalis alkekengi var. *franchetii* : le coqueret de Franchet à 55 Watronville

Senecio vernalis : le seneçon printanier à 54 Doncourt les Conflans

Guizotia abyssinica : la Guizotie et *Coriandrum sativum* : la coriandre à 55 Marville avec Marie Duval

Rapistrum rugosum : le rapistre rugueux à 54 Puxe

Nasturtium microphyllum : le cresson à petites feuilles à 55 Iré le Sec

LE COIN DES DÉCOUVERTES

Nicolas Convard nous fait part de ses découvertes 2022 :

à PONT-A-MOUSSON (54)

- dans les allées du cimetière, sur une parcelle expérimentale sans phytocides, le 10 septembre : Euphorbe couchée (*Euphorbia prostrata* Aiton), Euphorbe tachetée (*Euphorbia maculata* L.), Chiendent pied-de-poule (*Cynodon dactylon* (L.) Pers.)
- sur un trottoir, Rue Etroite, le 25 juin : Polycarpe à quatre feuilles (*Polycarpon tetraphyllum* (L.) L., déjà mentionné dans un précédent Willemetia
- sur la parcelle d'un bâtiment récemment démoli, rue de l'Imagerie : Amarante blanche (*Amaranthus albus* L.), Chardon aux ânes (*Onopordum acanthium* L.)
- dans un jardin en friche, rue du 26ème BPC : Clématite droite (*Clematis recta* L.)

à FLORANGE (57), sur une friche industrielle, les 22 avril et 20 juin :

- Holostée en ombelle (*Holosteum umbellatum* L.), Vulpie ciliée (*Vulpia ciliata* Dumort), Luzerne naine (*Medicago minima* (L.) L.), Céraiste nain (*Cerastium pumilum* Curtis), Géranium pourpre (*Geranium purpureum* Vill.) sur des pelouses annuelles xérophiles (*Thero-Airion*)
- Chardon aux ânes (*Onopordum acanthium* L.) sur des friches vivaces thermophiles
- Cerfeuil des dunes (*Anthriscus caucalis* M.Bieb), dans un ourlet nitrophile
- Potentille couchée (*Potentilla supina* L.), Agrostide géante (*Agrostis gigantea* Roth) dans une petite dépression asséchée
- Chondrilla joncée (*Chondrilla juncea* L.), Crépide fétide (*Crepis foetida* L.), sur une voie ferrée à l'abandon

à METZ (57)

- sur la voie ferrée côté tour de l'Octroi, le 18 septembre : Epilobe à feuilles de Romarin (*Epilobium dodonaei* Vill.)
- sur un terrain en friche, Rue des Messageries, les 16 juillet et 18 septembre : Inule fétide (*Dittrichia graveolens* (L.) Greuter), Buglosse officinale (*Anchusa officinalis* L.), Fléole fausse-Fléole (*Phleum phleoides* (L.) H. Karst), Linaire simple (*Linaria simplex* (Willd.) DC), Centaurée diffuse (*Centaurea diffusa* Lam.)
- dans le Parc de la Seille, le 6 mai : Euphorbe des marais (*Euphorbia palustris* L.), Filipendule vulgaire (*Filipendula vulgaris* Moench.), Pigamon jaune (*Thalictrum flavum* L.)

à MAXEVILLE (54)

- dans des fourrés, rue Henry Brun, le 6 septembre : Aulne à feuilles en coeur (*Alnus cordata* (Loisel.) Duby)
- sur une friche industrielle, rue André Fruchard, le 4 juin : Crépide de Nîmes (*Crepis sancta* subsp. *nemausensis* (Vill.) Babç.)

à SAINT-AVOLD (57)

- dans une clairière de Hêtraie acidiphile, le 13 mai : Conopode dénudé (*Conopodium majus* (Gouan) Loret)

à THIONVILLE (57)

- sur la voie ferrée : Centranthe chausse-trappe (*Centanthus calcitrapae* (L.) Dufr.)

à BEAUZEE-SUR-AIRE (55)

- en marge d'un champ de colza, le 18 avril : Peigne-de-Vénus (*Scandix pecten-veneris* L.)

à BRIEY (54)

- Dans les jardins en terrasse : Luzerne polymorphe (*Medicago polymorpha* L.)

à hauteur de ZOUFFTGEN (57)

- sur le terre-plein central de l'A31, le 5 avril : Cochléaire du Danemark (*Cochlearia danica* L.)

à NOVEANT-SUR-MOSELLE (57)

- Dans un canal latéral à la Moselle, le 27 août : Utriculaire (*Utricularia australis* R. Br. ?)