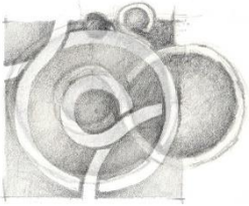


Bambou de Bois
Journée du 2 Novembre



Samedi 2 Novembre 2024

Chez Jean au 622 impasse de Gerbole 38160 les Cotes d'Arex

9h00 - 10h00 **Accueil** - Petit déj

Le mot du Président - Manu GEORGET -Présentation de la Saison 2024-2025

10h00 -12h00 **Conférence**

« le Bambou Polymorphe » par Loïc CHAYLARD

12h00 - 13h30 **Repas Partagé** chacun apporte un peu de glouglou et de miam-miam ...

14h00 - 18h00 **Activité au choix**

Activité « Gros bras & Petites mains » « Un Cocon dans la Prairie »

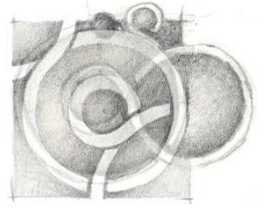
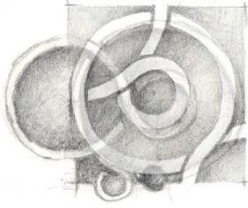
Explication d'utilisation de la machette, et du fendoir pour la fabrication de laisses, suivi d'un tissage collectif pour réaliser une installation éphémère ...

Activité « Doigts de fées » « Objectif Tisan »

Tri des feuilles de diverses espèces de Bambous, dégustation, mise en distribution...



Présentoir Rhizomiques



Vienne

Ces Isérois qui veulent développer l'utilisation du bambou, matériau d'avenir

Les utilisations du bambou sont nombreuses, depuis la construction 100 % écologique jusqu'à l'alimentation. Pour mettre en avant ces qualités, l'association Bambou de bois vient d'être créée. Elle propose diverses animations pour utiliser le bambou, mais aussi pour entretenir les terrains où prolifère cette plante.

Les vertus du bambou sont multiples. C'est un matériau écologique inépuisable qui se reproduit très vite, particulièrement fiable pour les constructions, avec des qualités antisismiques, des qualités thermiques comme le bois, un bilan carbone quasi nul et une résistance en matière d'incendie. On peut aussi l'utiliser pour réaliser des objets, comme aliment, comme boisson et comme épurateur d'eau.

Si dans plusieurs pays, des bâtiments en bambou, même contemporains, existent, en France, la législation ne permet pas d'assurer de telles structures, mais en autorise quand même la construction. C'est ainsi que certaines personnes, dans l'Hexagone, ont décidé de faire construire des maisons en bambou ou à ossature bambou avec terre et paille, une solution idéale en termes énergétiques.

Néanmoins, on peut sans problème construire des infrastructures démontables et des entreprises se sont spécialisées dans cette niche avec des carports, des ombrières, des chapi-

teaux, des abris ou des structures de type tonnelles. À Vienne, un architecte-designer, ayant reçu une certification qualité développement durable et qualité environnementale, est devenu un spécialiste de ces réalisations.

Fort de ces atouts, Loïc Chaylard a inspiré certains de ses amis qui viennent de monter l'association Bambou de bois, présidée par Emmanuel Georget. Lui-même, qui travaille chez Voies navigables de France, est très intéressé par les solutions innovantes dans le domaine de l'écologie.

Des ateliers et une ouverture vers les propriétaires de jardins

« Notre but, c'est de promouvoir les activités utilisant le bambou, depuis la graine jusqu'à la cime, dans toutes ses variétés et ses différents usages et de promouvoir toutes les productions à partir du bambou », expliquent les deux hommes. Bien sûr, pour mener de telles actions, il faut de la matière première. L'association peut compter sur la propre plantation de bambou de Loïc Chaylard (1 000 m² dans la Drôme voisine), mais aussi en pays viennois, voire au-delà, sur les propriétaires de terrains et de jardins dans lesquels poussent du bambou, on le sait très invasif. À ce titre, l'association propose d'ailleurs d'assurer l'entre-



Devant la maison de Loïc Chaylard et son balcon (démontable), l'architecte, à droite, et Emmanuel Georget, président de Bambou de bois. Photo Le DL/Georges Aubry

tien des jardins privés, voire des lieux publics, en contrepartie de pouvoir récupérer les chaumes, qui sont en réalité les tiges.

Toujours est-il que Bambou de bois va proposer plusieurs rendez-vous tout au long des mois à venir pour faire découvrir ce qu'il est possible de réaliser avec le bambou, la première date étant le samedi 2 novembre (lire par ailleurs). Lors de ces rencontres qui se veulent aussi festives, théorie et pratique se-

ront au programme avec des ateliers. L'association souhaite aussi proposer des actions culturelles, participer à des événements et permettre la mise en commun de compétences pour les décliner sur le volet agricole, horticole, artisanal et architectural.

● Georges Aubry

Contact Bambou de bois :
26 rue Teste-du-Bailler, 38200 Vienne. Mail : bamboudebois38@gmail.com

Les rendez-vous proposés

► Samedi 2 novembre

De 9 h à 18 h : présentation de la saison et conférence sur le bambou ; repas partagé, puis ateliers divers au choix : fabrication de lamelles, tissage collectif, réalisation d'une installation éphémère ou tri des feuilles, dégustation et mise en pot.

Aux Côtes-d'Are, 622 impasse de Gerbole.

► Samedi 18 janvier 2025

De 9 h à 18 h : récolte des chaumes (tiges), coupe, séchage sur site, extraction de la bamboueraie et repas partagé ; conférence et film sur le retour d'expérience de Loïc Chaylard, puis transport pour le lieu de séchage couvert.

Sur l'un des sites du pays viennois (à déterminer).

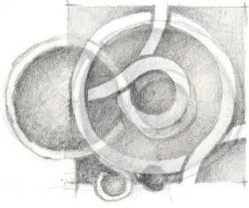
► Samedi 14 et dimanche 15 juin 2025

Le samedi de 9 h à 22 h : récolte des turions (jeunes pousses), préparation du biochar (charbon de bambou servant d'épurateur d'eau), fabrication de pickles pour un repas bambou, fabrication d'instruments de musique. Le soir : barbecue, danse, concert folklorique. Le lendemain de 9 h à 19 h : alimentation du feu pour fabriquer le biochar, puis extraction.

Sur l'un des sites du pays viennois (à déterminer).

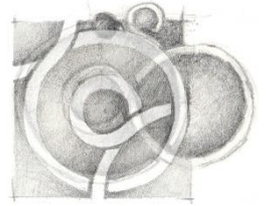
Grâce à cet article de presse, nous avons accueilli 7 visiteurs curieux, dont la majorité a adhéré à l'association. Nous avons également reçu 8 mails pour des visites de petites bamboueraies, allant des plus modestes aux plus intéressantes, dont un probable futur site de récolte.

Ce premier événement a réuni 23 participants le matin, rejoints par 7 autres l'après-midi.



Bambou de Bois

Journée du 2 Novembre



La journée a débuté par la présentation des origines et des objectifs de l'association par son président, Emmanuel. Loïc a poursuivi en donnant une **conférence** passionnante d'1h15 sur le bambou. Le public, adhérent ou non, a pu ainsi un aperçu rapide des possibilités du bambou dans ses usages si divers.



Conférence

L'assiduité de tous à la conférence a fini par ouvrir les appétits !

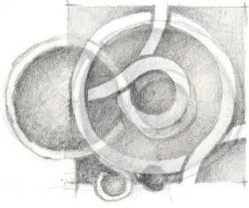
- Le **repas partagé** a été un moment convivial où chacun a pu déguster des pickles de bambou (préparés cet été à partir de *viridiglaucescens*, l'une des nombreuses variétés de bambou) et se rassasier à force de quiches, charcuteries, fromages et gâteaux maison. Ce moment d'échange a permis à tous de faire connaissance dans une ambiance chaleureuse malgré le froid hivernal !

L'après-midi, les participants ont activement pris part aux deux activités proposées :

- la **Confection de tisanes**

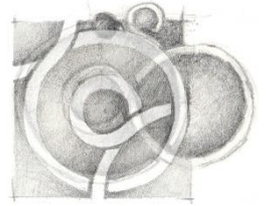


Tri des feuilles



Bambou de Bois

Journée du 2 Novembre



Après s'être répartis par équipes autour de 3 variétés de *Phyllostachys* (genre botanique de bambou) : *viridiglaucescens*, *auréa* et *nigra*, les feuilles ont été soigneusement détachées des branches avec nos petites mains et coupées aux ciseaux pour remplir des bocaux de tisane. Chaque adhérent partant avec le fruit de son travail. Nous avons opté pour une récolte en lune montante, pour enrichir le goût des feuilles, au mois en septembre, deux mois après l'apparition des feuilles.



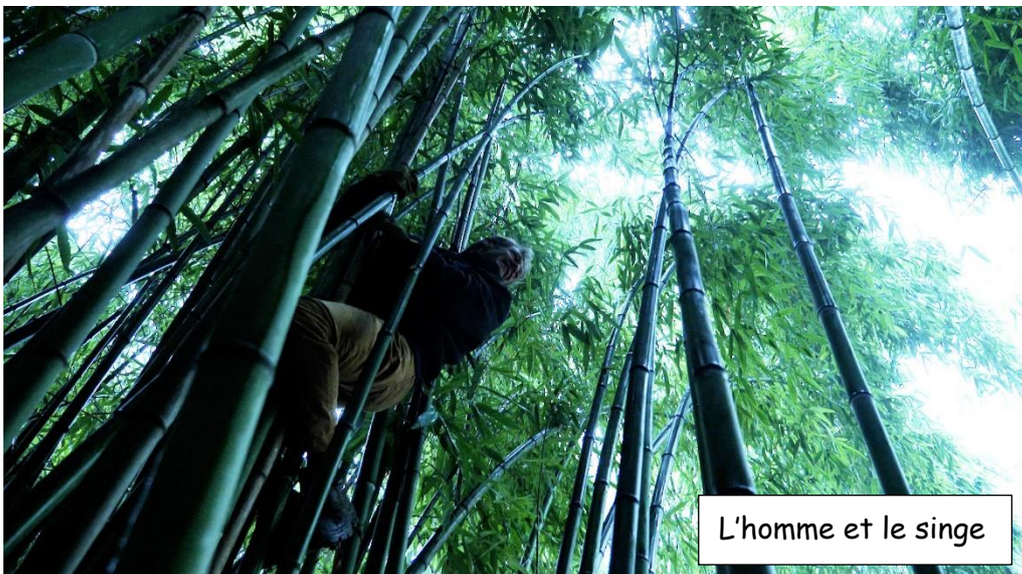
Mise en pots

- Anarchitecture :

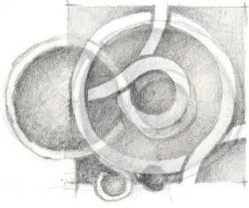
Concept artistique et architectural expérimental

La seconde activité a commencé par la découverte du bosquet de Jean, ponctuée d'explications sommaires sur la composition d'une touffe de bambou.

Les participants ont appris à distinguer les différentes parties : rhizomes, turions d'automne, pousses de l'année (reconnaissables à leur pruine, cette poudre blanche en collerette qui facilite le glissement des chaumes sous leur gaine protectrice), chaumes mûrs, vieillards et avortons.

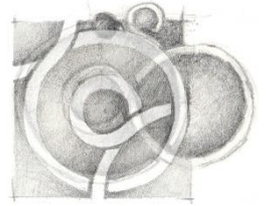


L'homme et le singe



Bambou de Bois

Journée du 2 Novembre



La récolte de quelques bambous a servi à initier les participants au maniement des scies.
Les cannes fraîchement coupées ont été utilisées comme support pour ceux qui souhaitaient apprendre à les découper en lamelles à l'aide de fendoirs.
Ces lamelles ont ensuite été employées pour réaliser des tressages simples et l'Anarchitecture !

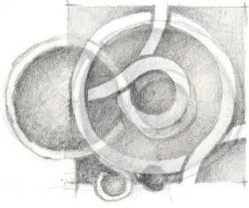


Fendoir / bambou fraîchement coupé

2 petites constructions provisoires ont donc été montées avec les lamelles et les chaumes préalablement préparés : un torii (portique ornemental des temples japonais shintoïstes) et une structure en forme de dôme. Cette dernière activité a été possible grâce à des assemblages rudimentaires fabriqués au préalable pour réaliser les « pieds » de la structure. Et pour les curieux, voici le détail de la fabrication des assemblages : disques de frein récupérés, soudés à des tubes et reliés par des tiges filetées et des colliers. Une fois les pieds positionnés, il ne restait qu'à organiser les lamelles au mieux pour donner forme au dôme !

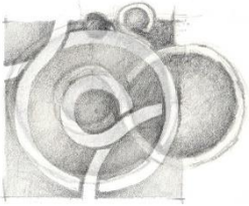


Le collectif à l'œuvre !



Bambou de Bois

Journée du 2 Novembre



Torii et tressage de bambou frais



Le dôme anarchitectural !