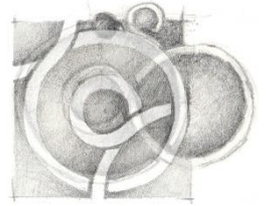


Bambou de Bois

Journée du 18 Janvier



RECOLTES de CHAUMES et PAILLAGES

Samedi 18 Janvier 2025

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

9h00 - 13h00 **Petit déj & Activités**

Activité « Gros bras » « Récolte des chaumes »

Repérages des chaumes et marquage, coupe, séchage sur site pour évapotranspiration, et extraction de la bamboueraie pour séchage

Activité « Doigts de fées » « Objectif paillage »

Ebranchages et effeuillages à destination du paillage hivernal des jardins et vergers.

13h30 - 14h30 **Repas Partagé** chacun apporte à boire et à manger

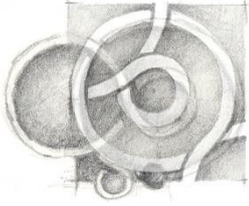
14h30 - 15h30 **Conférence et/ou Fabrication surprise**

« Retour de formations -récit de voyage « Stage à Bambou Parque + Visite au domaine de la Bouchet

16h00 - 17h30 **Préparation au séchage** dans un lieu couvert et ventilé

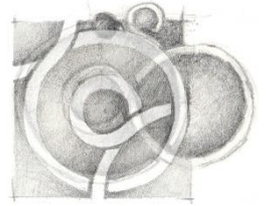
Résumé de la 2^e Journée Bamboutesque





Bambou de Bois

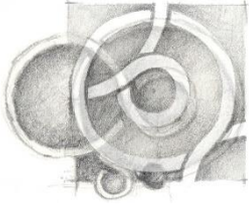
Journée du 18 Janvier



Un jour de givre par une température de 0° Celsius cette journée à réuni 11 ténéraires pour contribuer à un beau nettoyage du bosquet. La journée a commencée par la préparation des feux pour laisser le terrain propre après la scéance de récolte. La fraicheur nous a invité à faire des activités physiques toute la journée.

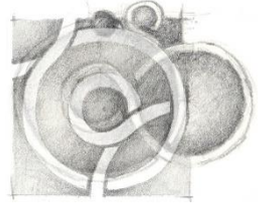


Bosquet de *Phyllostachys Viridiglaucens* - Jour de Givre



Bambou de Bois

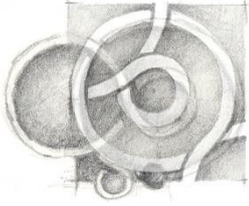
Journée du 18 Janvier



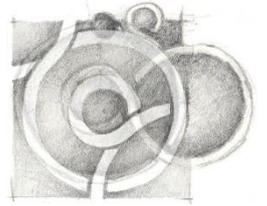
Préparatif pour écobuage



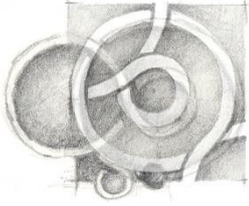
Massif - Vue générale



Bambou de Bois
Journée du 18 Janvier

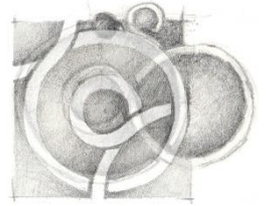


Le bosquet après le nettoyage



Bambou de Bois

Journée du 18 Janvier



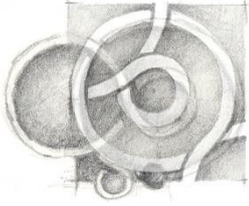
Les branches ploient sous le poids du givre accumulé sur le feuillage



Coupé et laissé sur place
Séchage in situ

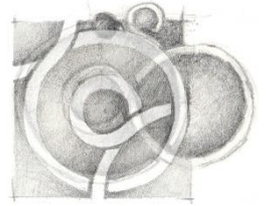


Traitement par évapotranspiration
Borax (teinté) pour test de capillarité



Bambou de Bois

Journée du 18 Janvier



Une récolte de 20 cannes va nous permettre de tester plusieurs méthodes de traitement de cannes juste après la récolte. Les diamètres des chaumes varient entre 3 et 6 cm.

- Certaines seront ébranchées et taillées entre 5 et 6 mètre de long, nous avons percé les entrenœuds sur toute la longueur avant un séchage vertical dans une grange ouverte aux vents. Les pieds sont coupés sur un mètre de haut maximum, cela dépend du diamètre qui est légèrement inférieur à la base et qui comprend une partie souvent courbée, ainsi nous conservons des chaumes rectilignes.
- D'autres sont laissées dans le bosquet pendant un mois afin de favoriser l'évapotranspiration. L'ébranchage se fait dans un second temps, ainsi que le perçage des entrenœuds.

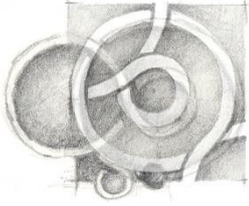
Les bienfaits de l'entretien se verront dès le printemps avec l'arrivée des turions, les chaumes pousseront d'autant plus droit et les diamètres devraient augmenter. En effet cette opération de nettoyage favorise la distribution de sève aux nouveaux venus, et à l'énergie des rhizomes d'être concentrée sur la régénération du bosquet.



Cannes de 6 ml percée
50 % en séchage naturel - 50 % Borax

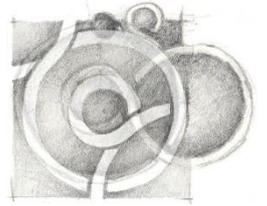


Pied de Chaumes
pour la fabrication de biochar cet été



Bambou de Bois

Journée du 18 Janvier



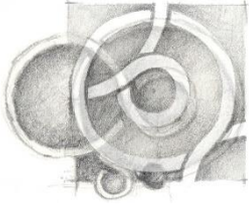
Bidon non percé foyer dessous et dedans



Bidon servant de foyer avec grille soudée

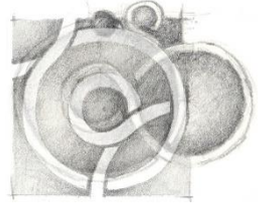


Charbon issu de l'amas de bambous brulés au fond du tonneau non percé



Bambou de Bois

Journée du 18 Janvier



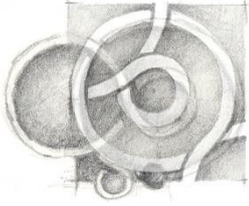
On se fend le Bambou



Lamelles de 5ml

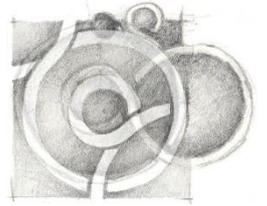


Cercle pour Houla Hop - Taille sur demande



Bambou de Bois

Journée du 18 Janvier



Essai de brulage sur la flamme du feu - Méthode à explorer



Turbo Réacteur pour chauffage le temps du repas ;-) Comme dans un avion
Appareil à tester pour cintrer les lamelles - In the future ...
La potée del Présidente a elle réchauffé les cueilleurs et cueilleuses.