



Ateliers Forma'festifs

Le bambou

Lieu :
Association Au Ras
Du Sol
1 rue de l'amourette
24230 VELINES

Date :
17 Octobre 2015
14h-18h

Nombre de
participants : 24

Intervenant(s) :
Jerry Bouin,
Bamboutier passionné
qui se professionnalise

Le tour de table introductif permet de constater que la plupart des participants ont des bambous ou souhaiteraient avoir des bambous chez eux. Certains des participants connaissent des difficultés dans la gestion de leur bambousaie qui a tendance à s'étendre au delà de l'espace prédéfini. Heureusement Jerry est là pour partager son expérience et donner des conseils avisés en matière de gestion des bambousaies.



Point théorique sur le bambou

Histoire de bambous :

Le bambou est très utilisé au cours de l'histoire en tant que plante ornementale, pour la construction, la décoration et la nourriture.

Aujourd'hui encore, 1 milliard de constructions diverses sont réalisées en bambou dans le monde, pas ou peu en Europe. Le bambou est, en effet, 4 à 5 fois plus résistant que le fer à l'étirement.

Le bambou est une des plantes les plus anciennes sur terre. Il en existe environ 1500 types qui peuvent pousser jusqu'à 3000m d'altitude.

Très répandue en Inde, au Japon ainsi qu'en Amérique du Sud, il existe néanmoins peu de bambousaie en Europe.

Petit point de vocabulaire :

En français on dit
« bambousaie » ou encore
« bambusaie » et non
« bamboueraie » qui est un
nom déposé.

Du côté du rhizome :

Tous les bambous ont des racines souterraines appelées rhizomes qui permettent à la plante de croître.

Il existe 2 grands types de rhizome :

Le pachymorphe : court et épais, non traçant (qui permet de réaliser une haie sans envahir les voisins) pour le bambou cespiteux ou sympodial.

Le leptomorphe : long et mince et très traçant, bambou monopodial traçant envahissant.

Le turion est la jeune pousse de bambou qui est la seule partie comestible de la plante.



Le bambou

Le saviez-vous ?

Le bambou se mange. Il est concentré en silice, qui est excellent pour les os. Pour cela, il faut couper bien à la base les jeunes pousses d'un an qui sont encore souples, comme on le ferait pour des asperges.



Le bambou : une plante majestueuse

Comment entretenir sa plantation :

Supprimer les tiges pour garder 3 à 4 tiges par m² pour de gros bambous et 15 tiges par m² pour de petites tiges.

Couper au ras du sol et surtout **pas en biseau** (le bambou sec est très dur et très coupant).

Si on ne veut plus de bambousaie :

Il vaut mieux commencer l'éradication en hiver en arrachant les rhizomes.

Supprimer totalement une plantation de bambou traçant est une œuvre de longue haleine. Il faut 3 ans à une racine coupée pour mourir, en supprimant sans relâche les jeunes pousses.

Atouts écologiques de bambou :

Il absorbe 30% de plus de CO₂ que les arbres feuillus,

Il stabilise les terrains humides (une bambousaie atteint 200 km de réseau par hectare),

Il permet une meilleure infiltration de l'eau dans le sol,

Il ne puise pas d'eau dans les nappes phréatiques (les racines du bambou ne vont pas à plus de 80 cm de profondeur),

Il ne casse pas en cas de tempête

Il a une croissance rapide 1 à 2 m par hiver,

Il sert de nourriture fourragère et broyé, de paillis (excellent pour éloigner limaces et escargots),

Il se cultive sans traitement (ni pesticide, ni fongicide...)



Taille du bambou

En conclusion l'intérêt écologique de cette plante est important. Toutefois, pour installer ou gérer une plantation de bambous, les conseils d'un spécialiste peuvent s'avérer nécessaires.

Prochain Atelier :
Les lasagnes et après ?

Date : 21 novembre
2015

Intervenant :
Eric PREDINE

Toutes les informations sur
le programme !

Contact :
Au Ras du Sol,
Université Populaire
du Jardinage

05 53 73 29 50
upoj@aurasduisol.org