



PÉPINIÈRES DE LA
BAMBOUSERAIE

LES FLEURS DU MAL



Depuis l'an dernier, le *Phyllostachys bambusoides* « Castillonis » est en pleine floraison grégaire.

Ce phénomène très rare entraîne la floraison de tous les chaumes de cette variété dans le monde.

Il n'est pas rare que les bambous fleurissent de manière spontanée et sporadique. Dans ce cas seuls quelques chaumes émettent des fleurs sans que cela porte à conséquence pour la viabilité de l'espèce ou de la variété.

Dans le cas présent, l'effet d'une telle floraison va entraîner un appauvrissement inéluctable du massif. C'est-à-dire que chaque chaume va remplacer ses feuilles par des fleurs. De ce fait, la photosynthèse ne pourra plus opérer correctement et les sujets vont puiser dans les rhizomes toutes les réserves nutritives sans être capable de les reconstituer.

À travers nos 150 années d'expérience, nous avons constaté que le genre *Phyllostachys* a la capacité de se régénérer une fois cette floraison terminée. Voici quelques conseils :

- Il est nécessaire de couper dès présent les chaumes à la base.
- Fertilisez l'ensemble avec un engrais complet fortement azote.
- Suite a cela des nouvelles pousses vont sortir et se développer, conservez les !
- En septembre fertilisez à nouveau.
- Renouveler ces opérations l'année suivante si la floraison persiste.

Attention ! Malgré ces actions, nous ne pouvons pas vous garantir que vos bambous survivront.

La durée d'une floraison est imprévisible, de plus, elle peut être stérile, c'est-à-dire qu'elle ne donnera pas de graines. Il arrive parfois que lors du processus de régénération la variété fasse un retour au type de l'espèce. Vous aurez alors du *Phyllostachys bambusoides*.

Si cette floraison fructifie, vous pouvez faire un semis au printemps, soyez très patient, car la croissance de ces jeunes plants de bambous va être longue. Cependant, la multiplication par semis étant source de variabilité génétique, nous ne pouvons pas prédire le résultat de ces semis.

Vous pourriez obtenir:

- Un *Phyllostachys bambusoides* (chaume vert),
- Un *Phyllostachys bambusoides* Castillonis (chaume jaune à sillon vert).
- Un *Phyllostachys bambusoides* Castillonis Variégata (le feuillage plus ou moins blanc/vert ou jaune/vert).
- Un *Phyllostachys bambusoides* Castillonis Inversa (le chaume vert à sillon jaune).

ou alors une toute nouvelle variété qui n'a pas encore été identifiée par les botanistes et dendrologues.

Nous avons également constaté la floraison de quelques chaumes de la variété *Phyllostachys dulcis*. A ce stade, c'est encore sporadique.

