



1 2



FOU DE JARDIN

Simon Crouzet répond à l'appel des bambous

IL A GRANDI À LA BAMBOUSERAIE DE PRAFRANCE,
PUIS IL A TRACÉ SON CHEMIN DANS DES PÉPINIÈRES RENOMMÉES,
JUSQU'EN AUSTRALIE. ITINÉRAIRE D'UN HOMME COMBLÉ.

REPORTAGE ET PHOTOS BÉATRICE PICHON

Simon n'avait pas trente ans quand Yves Crouzet son père, lui a confié la responsabilité des Pépinières de la Bambouseraie, entreprise de renommée internationale à la fois pour la diversité de sa gamme – pas moins de cent espèces et variétés disponibles – et l'étendue de ses marchés en Europe, du Portugal où une partie de la production s'effectue dans l'Alentejo, à l'Angleterre, le Benelux, l'Allemagne pour lesquels on recherche en permanence des variétés de meilleure rusticité. Il a aménagé ses bureaux sur les terres de Prafrance, au milieu des carrés d'essais et de belles réserves de grands sujets qui dressent des allées monumentales. « Nous testons ici

les découvertes de nos voyages et de notre réseau de connaisseurs dans le monde. Les observations durent au moins dix années et les élus sont peu nombreux. » Le catalogue en ligne depuis l'automne dernier présente un nouveau cru de 14 variétés, dont le petit 'Tip-Top' ou *Phyllostachys kwangsiensis* dont la pousse tardive garantit une meilleure résistance au froid que le très semblable *P. edulis*. Ce dernier est une espèce populaire par sa forte présence à la Bambouseraie, souvent demandée y compris dans des régions où il ne peut pas s'acclimater ! Aujourd'hui la pépinière et la Bambouseraie ont pris des envergures telles que leurs gestions sont complète- ●●●

Simon Crouzet dans les chaumes de *Phyllostachys bambusoides* 'Holo-chrysa'. Ce bambou présente les mêmes caractères que le type vert, hormis la couleur dorée de son épiderme et sa taille plus réduite (8 à 15 m). Il pousse très vite avec de bonnes conditions d'irrigation, sans gel inférieur à - 18 °C.

1. Alignements de *Phyllostachys* en grands conteneurs, au centre d'essai d'Anduze.

2. Chaumes des *Phyllostachys edulis* d'un vert intense aux beaux reflets glauques.

3. Dans les feuillages des *Pseudosasa*, les gaines rousses persistent parfois au-delà de l'été. Ces bambous moyens (6 à 8 m) tracent moins que les *Sasa*. Rusticité jusqu'à -20 °C.

... ment séparées, mais elles restent liées par le passé et par la plante. On ne s'étonne donc pas de retrouver dans les alignements de conteneurs géants de la première, l'élégante prestance et le doux exotisme des allées de la seconde. Simon porte cet héritage au travers des milliers de jeunes pousses qui naissent au pied des Cévennes et en Anjou. Dans cette région, sont produits les jeunes plants destinés aux jardinerie. Et s'y ajoute l'immense apport de l'exploitation portugaise. Entre les chaumes où chacun perd son latin en quelques rangs, il navigue avec aisance... pas forcément zen. Simon semble même avoir du mal à rester en place depuis l'école qu'il n'a eu de cesse de quitter pour voyager et travailler. Il a appris son métier dans des pépinières d'Italie, du Var, d'Angleterre, d'Australie, bien sûr à Anduze comme au Portugal. Parlez-lui de conteneur, de pleine terre, de multiplication, il vous répondra que c'est simple, à condition de réunir les bonnes conditions de sol et de température, de prélever au bon moment... des choses qui ne se comprennent que sur le terrain. Il s'est mis à la production d'érables du Japon et bientôt des arbres en nuages, et a lancé une gamme de constructions et objets en bambou qu'il fait réaliser en Indonésie et qu'il expose sur les manifestations du jardin... Mais c'est un autre sujet que nous vous avons déjà présenté l'été dernier.

En pratique

- Le siège des Pépinières de la Bamboueraie n'est pas un point de vente, l'accueil y est plutôt réservé aux professionnels. Tél. 04 66 61 78 80. Il est situé à 2 km de la Bamboueraie de Prafrance, ouverte au public tous les jours du 1^{er} mars au 15 novembre. <www.bamboueraie.fr>.
- Les productions des pépinières sont disponibles par correspondance sur catalogue et sur <www.pepiniere-bamboueraie.com>. On les trouve également en jardinerie avec leur étiquette de provenance, et sur le site <www.plantes-et-jardins.com>.



1. Les chaumes sont très attrayants, variant selon les espèces, les expositions et la maturité. Ci-contre, trois *Phyllostachys* : *nigra*, *viridiglaucescens* et '*Holochrysa*'.

2. Une bonne alimentation est essentielle, d'autant plus en pot. On pratique à la pépinière deux apports annuels d'engrais gazon à diffusion lente, au printemps et en fin d'été.

3. Les *Pseudosasa amabilis* 'Tenuis', à port colonnaire, font de bons brise-vent peu encombrants à la base et fournis en feuillage.

4. 'Tip top' est un *Phyllostachys* compact (3 m) et touffu, peu traçant, qui a résisté à - 24 °C. Il peut se cultiver en pot.

5. Inoubliables allées de la Bamboueraie de Prafrance : *Trachycarpus fortunei*, les *Phyllostachys viridis* et *P. bambusoides*.

6. Les chaumes de *Fargesia*, non traçant très rustique, parfois sensible à la chaleur. Ce groupe intéresse beaucoup les spécialistes, mais n'est pas encore très connu du public.

7. Pourpres puis jaunes, parfois striés de vert, les chaumes de *Phyllostachys praecox* '*Sulcata*' sont vraiment superbes. Bien que fleurissant depuis quelques années, ce bambou ne disparaît pas. Précoce, il est sensible au gel.

8. *Phyllostachys bambusoides* 'Castillonii' aux couleurs vives remarquables, est un géant gourmand rustique jusqu'à - 18 °C.

9. La couleur des chaumes de *Phyllostachys bambusoides* '*Violascens*' est remarquable. De taille moyenne (12-15 m), pas trop traçant et à grandes feuilles. Jusqu'à - 18 °C.