

NYMPHÉA



UNE COLLECTION SUBLIMÉE

LA PRÉSENTATION DES «PLANTES D'ORANGERIE» SERA REMODELÉE ET REBAPTISÉE «PLANTES SUBTROPICALES UTILES»

Quelles graines étaient utilisées comme unité de mesure en joaillerie? Pourquoi le poivre rose n'en est-il pas vraiment? Ou quel impact la surexploitation de certaines espèces a-t-elle parfois sur leur écosystème? Le remodelage de la collection des «plantes d'orangerie», prévu dès cet été au Jardin botanique de l'Université de Fribourg, permettra au visiteur de découvrir la mise en valeur des utilisations de ces espèces par les hommes. Que ce soit pour leur usage alimentaire, pour les teintures, la médecine ou leurs fibres, ces végétaux, pour certains méconnus, ont grandement contribué au développement des civilisations humaines. Le visiteur aura également la chance de les connaître à travers leur histoire ou des anecdotes intéressantes. Rebaptisée «plantes subtropicales utiles», cette nouvelle présentation contribuera à rendre cette collection encore plus captivante et fera écho à la serre des plantes tropicales utiles.

UNE DÉNOMINATION DISCUTÉE

Le terme subtropical, bien que plus adéquat que l'ancienne dénomination «Kübelpflanzen» ou «plantes d'orangerie», peut prêter à discussion. Ces quelques lignes ne suffiraient pas à étayer une argumentation exhaustive. En effet, même parmi l'armée de scientifiques les plus chevronnés, un débat persiste. Pour simplifier, par subtropicale est entendu ici la zone située au-dessus des tropiques, qui regroupe différents climats allant du climat méditerranéen en passant par les climats orientaux,

steppiques ou désertiques subtropicaux. Ces plantes peuvent donc présenter des besoins hydriques et hygrométriques très variables, mais ont en commun de ne pas supporter les hivers helvétiques.

Ces espèces passent pour l'instant l'hiver dans une serre hors-gel. Avec les années et le réchauffement climatique, probablement qu'une partie de ces plantes viendrait à supporter les températures minimales de plus en plus clémentes même en territoire fribourgeois. De là à dire que Fribourg présentera bientôt un climat subtropical, il n'y a qu'un pas que nous ne franchirons pas. *AMi*



La nouvelle présentation des plantes subtropicales utiles sous la forme de cubes à tourner a été créée par l'agence de communication wapico SA

SOMMAIRE

ESPÈCES MENACÉES

A VOUS DE JOUER!

Dans le cadre de l'exposition «Trésor végétal» à voir jusqu'au 31 octobre, le Jardin botanique de Fribourg propose quatre jeux interactifs pour aider à saisir les enjeux de la conservation des espèces.

Page 3



RENCONTRE UN APICULTEUR MILLIONNAIRE

La chronique «Rendez-vous au Jardin» donne la parole à Eric Dorthe, apiculteur du rucher du Jardin botanique de l'Université. Goût et texture du miel, diversité des végétaux: l'ami des abeilles dévoile les faces cachées de sa passion.

Page 4