

Adoptez un arbre aux quarante écus

Originaire d'Asie, le ginkgo biloba est un conifère (mais si, malgré ses feuilles) qui date de la nuit des temps botaniques. Et il y a des modèles de poche, format jardin.

JEAN-LUC PASQUIER*

Petit déjà, Mariken était petit. Et pas qu'un peu. Vraiment du genre tout, mais alors tout petit. Le pauvre. Pourtant, Mariken ne s'en faisait pas, en tout cas moins que ses parents. Imaginez, des sumos gigantesques qui mettent au monde un nabot lilliputien, une ébauche microscopique de bonsaï... Tcheu la honte! Un ch'ti riquiqui pour des parents maousse costauds. Bien sûr, ils l'aimaient aussi fort que ses frères et sœurs sumotoris, là n'était pas la question. Toutefois, ses géniteurs avaient l'espoir qu'il allait devenir mastard sur le tard et il leur tardait d'attendre l'adolescence du minus. Vint ladite période boutonneuse où la mue aurait dû se produire, et là, ô miracle divin, il ne se passa rien. Que nenni et que dalle. Rien de chez rien. La guigne! Le mini-gringalet resta court sur pattes. Impossible de l'imaginer monter un jour sur un ring de lutte flasque. Il risquerait de passer inaperçu, ou pire de se faire éclaffer comme une crêpe par un de ces mastodontes adipeux nourris au riz. Bref, le nain resta nain et ses parents le regardaient de haut parce qu'ils ne pouvaient pas faire autrement. Un amour de gringalet qui fit soupirer ses parents qui se sont fait une raison. Mariken ne sera pas sumo, tant pis.

Des conifères sans cônes...

Le ginkgo est une forme ancestrale de conifère. Ça vous en bouche un coin, hein? Car oui, le ginkgo ne possède visiblement pas d'aiguilles, de cônes ou de pives comme tous les conifères. Alors regardez-y de plus près. Allez, encore plus près. Aïe, non là, vous êtes trop près, reculez. Voalààà: vous voyez, ses jeunes feuilles sont bizarres. Les nervures partent toutes de la base du pétiole et finissent au bout de la feuille en s'écartant en deux lobes distincts d'où le nom de l'espèce: biloba. Ce sont en fait des aiguilles soudées entre elles et cet agglomérat forme un organe qui ressemble effectivement à une feuille. Celle-ci se rapproche morphologiquement de celles des feuillus de nos forêts mais botaniquement, on en est loin. Sceptique? On vous comprend. D'autant plus que les ginkgos perdent leurs feuilles en automne. Les barbus botanistes à lunettes vous rétorqueront «que les mélèzes et les cyprès chauves sont aussi des conifères perdant leurs feuilles et qu'il faut bien



Les ginkgos sont de grands arbres increvables. Pour votre jardin, adoptez un Mariken ou un Troll. JLP

des exceptions qui confirment la règle, alors nom de bleu, oui, les ginkgos sont des arbres préhistoriques qui étaient là bien avant vous et tous les dinosaures, et pis...» Arrêtez de vous battre!

Survécu à la bombe atomique

Fantastiques ginkgos biloba. Ces arbres sont une pure merveille de la création: leur silhouette est aérée, élégante, leur habit se couvre d'or l'automne venu, leur robustesse est capable de défier la sécheresse, la pollution urbaine et même les inventions destructrices de l'homme. En effet, les ginkgos se sont fait souffler par la folie humaine à Hiroshima et Nagasaki. Mais, contrairement à tous les autres végétaux, les ginkgos ont survécu et furent les premiers à remettre des feuilles parmi les cendres malgré l'air malsain qui régnait dans la région. Pas rancuniers pour un sou (ou quarante écus, prix exorbitant payé pour 5 minus par un collectionneur de l'époque), les ginkgos continuent de nourrir et de guérir par les vertus de leurs feuilles ou de leurs fruits. Tiens, parlons-en de leurs fruits. Commentons par le côté positif: les petites

boules jaunes ressemblent à de jolis petits abricots ou des mirabelles. Les graines qui en sont issues sont servies dans les mariages en Chine. Aphrodisiaques, dit-on. Alors on se met à rêver un mirabellier de 30 mètres de haut: ça en ferait des confitures et des desserts au goût de miel. Détrompez-vous et n'y touchez pas! Ces machins puent la charogne! Une infection pestilentielle qui rappelle le vomit mêlé à de la fiente canine en décomposition... Bon, vu la taille des sumos, mieux vaut aller les observer dans les grands parcs, au moins vous ne risquez pas de voir ses «jolis petits fruits» jaunes sur votre beau gazon. En plus, botaniquement parlant, ce ne sont pas des fruits mais des ovules. Passons. Donc, si vous voulez profiter de tous les avantages du ginkgo sans les dimensions XXL, vous pouvez vous tourner vers Mariken. C'est une variété naine que vous pouvez vous procurer sous forme d'arbres-tiges greffés ou sous forme d'arbustes. Il existe aussi une version super-bonsaï: le G. biloba Troll idéal pour la plantation en bac au balcon. Élégants et increvables, les ginkgos vous aiment. I

* horticulteur, maîtrise fédérale