

*Strelitzia reginae*

Comme un oiseau

Le *strelitzia* est une plante qui dégage une grande exotisme. Plus précisément, c'est sa fleur qui, par sa forme, sa couleur et sa taille spectaculaires, attire tous les regards au point de briller majestueusement même en solitaire. Ses feuilles rappellent à s'y méprendre celles du bananier.

TEXTE **Regula Lienin** ILLUSTRATION **Jasmin Hofmann**

Un bec élané surmonté d'une crête orange et bleue. De quelle fleur peut-il bien s'agir? Pour les connaisseurs, la description ne laisse guère de doute: il est question de la fleur *Strelitzia reginae*. Son nom allemand «Paradiesvogelblume» (oiseaux de paradis) fait référence à l'allure exotique et aviaire de son inflorescence. Elle présente d'ailleurs une certaine ressemblance avec l'oiseau du même nom originaire (les Paradisaeidae) de Nouvelle-Guinée. Chez ce dernier, toutefois, ce n'est pas la crête qui attire l'attention, mais son plumage spectaculaire qu'il déploie en éventail lors de la parade nuptiale.

Le *strelitzia* est naturellement originaire d'Afrique australe. Depuis longtemps, cependant, il a conquis d'autres régions. À Madère et aux îles Canaries, il est devenu incontournable, y trouvant des conditions climatiques idéales. C'est surtout à Tenerife qu'il est cultivé à des fins commerciales. Les jeunes plants sont principalement commercialisés sur le marché intérieur espagnol, tandis que l'exportation concerne presque exclusivement les fleurs coupées. Après la plantation d'un jeune sujet, il faut compter environ quatre ans avant d'obtenir des fleurs grandes et suffisamment nombreuses. Le rendement

maximal – jusqu'à 30 fleurs – n'est atteint qu'à maturité. La patience est toutefois récompensée sur le long terme: le *strelitzia* est une plante vivace qui peut produire des fleurs pendant près de 50 ans.

En Europe centrale, il est cultivé sous serre, où il nécessite toute l'année des températures comprises entre 15 et 22 °C. Le froid lui est préjudiciable, sauf si l'on place une plante adulte en pot en période de repos hivernal, ce qui peut d'ailleurs stimuler la floraison. Plus la température est élevée durant la floraison, mieux c'est. Pour la conservation en fleur coupée, une température modérée est recommandée; c'est pourquoi, dans le commerce de gros, elle n'est généralement pas stockée en chambre froide.

Nom faisant référence à l'Allemagne

Lorsqu'on parle des *strelitzias*, il faut aussi considérer la plante dans son ensemble. Persistante et herbacée, *Strelitzia reginae* atteint 80 à 200 cm et développe dans le sol des rhizomes très ramifiés. Ses feuilles, semblables à celles du bananier, peuvent atteindre un mètre de long. En raison de cette ressemblance et de leur proximité taxonomique, elle est souvent, à tort, classée parmi les Musacées. Pourtant, la *strelitzia* forme sa propre famille, les Strelit-

ziacées. Outre la *strelitzia* royale, le genre comprend la *strelitzia* blanche, la *strelitzia* de montagne, la *strelitzia* jonciforme et la *strelitzia* arborescente. Cette dernière, *Strelitzia nicolai*, est également prisée comme plante en pot: elle pousse comme un arbre et porte des fleurs blanc, bleu foncé et noir, rappelant elles aussi un oiseau. Dans son habitat, la pollinisation n'est pas assurée par un insecte, mais par le souimanga: lorsqu'il se pose sur la spathe en forme de flèche pour atteindre le nectar, les pétales s'ouvrent et le pollen aggloméré est libéré.

Aussi exotique que paraisse la plante et sa floraison, l'origine de son nom est très européenne. Elle remonte à 1773, lorsque le directeur des Royal Botanic Gardens, Kew, près de Londres, reçut un spécimen. La plante fut nommée en l'honneur de la reine britannique Sophie Charlotte, née princesse de Mecklembourg-Strelitz. ♣

TRADUCTION AUTOMATIQUE

Cette traduction de l'article «Eine Blume wie ein Vogel» de Fleuriste 3/2026 a été réalisée avec l'aide de ChatGPT.