

QR  
1  
B429  
Bot

283

LA

# BELGIQUE HORTICOLE

ANNALES

DE BOTANIQUE ET D'HORTICULTURE

PAR

ÉDOUARD MORREN,

Docteur en sciences naturelles, professeur ordinaire de botanique à l'Université de Liège,  
Directeur du Jardin botanique,  
Secrétaire de la Fédération des Sociétés d'horticulture de Belgique  
et de la Société royale d'horticulture de Liège; Membre de l'Académie royale des sciences, des lettres  
et des beaux-arts de Belgique, etc., etc.

1882.



LIÈGE,

À LA DIRECTION GÉNÉRALE, BOVERIE 1

macules inégales et irrégulières de couleur rose foncé et tout hérissé de poils mous, épars et assez abondants, blancs ou rose-foncé suivant que l'épiderme dont ils procèdent est de l'une ou de l'autre couleur. Les lobes sont dirigés l'un vers le haut, les deux autres vers le bas ; tous trois sont en forme de coin et quelque peu contournés surtout celui du haut ; ils se prolongent tous en une longue corne (0<sup>m</sup>08-10) lisse et rose foncé, droite ou un peu arquée. Les deux pétales sont très minimes (0<sup>m</sup>003), dressés contre la colonne, renflés, étalés à la partie supérieure qui est colorée en rouge brun, sauf une étroite bordure blanche. Le labelle est relativement grand (0<sup>m</sup>014), articulé à sa base amincie, d'un blanc rosé : il porte deux crêtes convergentes à sa partie moyenne : son limbe ou épichyle a la forme d'une conque marine à bords relevés, courbés en dedans et découpés en dents de loup, l'extrémité large, obtuse et relevée en sabot, le fond parcouru par 3 crêtes saillantes. Colonne très courte, arquée, jaune pâle. Ovaire coudé sur le pédoncule, épais, lisse, brun.

---

**ÉNUMÉRATION MÉTHODIQUE DES PLANTES ORNEMENTALES OU  
INTÉRESSANTES QUI ONT ÉTÉ SIGNALÉES EN 1881,**

PAR M. ANDRÉ DE VOS.

Dans le travail que nous avons l'honneur de présenter depuis plusieurs années aux lecteurs de la *Belgique horticole*, — et où ils peuvent aisément et sans devoir feuilleter toutes les publications spéciales sur la matière, s'assurer du mouvement horticole des diverses contrées de l'Europe, — nous nous efforçons de donner en quelques lignes une description sommaire de toutes les plantes qui font l'objet de notre revue, en l'accompagnant de l'historique de leur découverte et de leur introduction, de la date de leur entrée dans nos serres ou nos jardins, du nom des botanistes qui les premiers les ont étudiées, de la publication où s'est faite cette description, avec la page exacte et la planche noire ou colorée qui pourrait y être jointe, le nom des voyageurs qui les ont trouvées, celui des horticulteurs ou amateurs qui les ont introduites dans les cultures, avec la date de leur arrivée.

Relativement aux renseignements statistiques qui vont suivre, nous ne pouvons donner comme certains que les chiffres qui nous ont été fournis par les publications que nous avons compulsées, mais bien qu'incomplètes, nos indications donneront une idée à peu près exacte

×\**Calanthe Barberiana*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 136. — Hyb. entre *C. vestita* et *C. Turneri* obtenu par M. J. T. Barber, de Old Hall, Spondon, Derby. Ses pseudobulbes sont peu nombreuses et ses fleurs offrent les caractères du *C. vestita* : elles sont d'un blanc pur avec du jaune à la base du labelle et à la face inf. de la colonne.

×\**C. bella*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 234. — Hyb. obtenu chez MM. Veitch, entre *C. Veitchi* (mâle) et *C. Turneri* (femelle). Ses fleurs sont lilas, sauf la plus grande partie de la colonne et la base du labelle qui sont carmin foncé : ce dernier est bordé de blanc ; l'éperon est jaune blanchâtre.

\**Paradisanthus Moseni*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 298. — Plante recueillie par le Dr Mosen ; ses pseudobulbes sont oblongues, comprimées ; les feuilles sont oblongues, aiguës et la grappe de fleurs est allongée ; les sépales ne sont pas blancs, mais ont des lignes pourpres et quelques barres brunes ; le labelle est blanc avec des barres mauves à la base.

*Spiranthes Romanzoviana*, CH. et SCHLECHT., *Gard. Chr.*, XVI, p. 465, fig. 86. — Voisin de *S. autumnalis*, à fleurs blanches, odorantes, remarquable par sa distribution géographique, se trouvant à la fois en Europe et en Amérique.

\**Anæctochilus Boylei*, B. S. WILLIAMS, *Cat.* 1881, p. 30. — Très belle espèce du groupe des *setaceus* ; ses feuilles sont ovales, acuminées, vert olive, à réseaux jaune d'or. Dédiée à M. H. Boyle, d'Ambleside, amateur de ce genre de plantes.

\**A. Herioti*, B. S. WILLIAMS, *Cat.* 1881, p. 30. — Espèce du groupe des *setaceus*, mais de croissance plus vigoureuse que le type. Ses feuilles sont de couleur acajou foncé, avec des réticulations jaune d'or. Dédiée à M. G. Heriot, de Highgate, grand amateur de ces sortes de plantes.

*Cypripedium Bullenianum*, RCHB., var. *oculatum*, *Gard. Chr.*, XV, p. 563. — Var. très curieuse d'une espèce rare ; les pétales ont un disque mauve au sommet ; les bords sont ondulés et portent quelques taches brun sépia foncé ; le pied du labelle est couleur d'ocre avec d'innombrables taches et barres brun foncé. Récente introduction du Bornéo chez M. W. Bull.

\**C. Burbidgei*, RCHB., *Gard. Chr.*, XVI, p. 38. — Feuilles semblables à celles du *C. javanicum* ; le sépale supérieur est très court et triangulaire, les latéraux sont connés ; les pétales sont ligulés, aigus, verts et garnis de petites verrues ; le labelle est bordé de mauve. Trouvé à l'île de Bornéo par M. Burbidge.

×\**C. calophyllum*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 169. — Hyb. entre *C. barbatum* et *C. venustum*, obtenu chez M. B. S. Williams et portant les caractères de ses parents.

\*×*C. calurum*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 41. — Hyb. obtenu à l'établissement de MM. Veitch par M. Seden, entre *C. longifolium* et *C. Sedeni*. Ses pétales ressemblent à ceux du premier, mais sont plus longs et tordus ; les sépales sont vert olive jaunâtre, avec les nervures pourpre brunâtre ; le labelle ressemble à

celui du *C. Sedeni* et les feuilles sont plus courtes et plus étroites que dans cette dernière espèce.

×\**C. conchiferum*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 330. — Hyb. élégant, obtenu chez M. Bowring, entre *C. Pearci* et *C. Roezli*. Ses feuilles sont étroites, linéaires; le pédoncule est dressé et porte une douzaine de fleurs; le sépale dorsal est triangulaire, ondulé, à 11 ou 15 nervures, coloré en vert à la base et brun ailleurs. Les sépales latéraux sont connés, de la même couleur que l'impair, larges, oblongs, émoussés; les pétales sont tordus, verts à la base, bordés de pourpre et pourpre brunâtre au sommet et couverts de quelques poils courts; le labelle est très curieux, ocre vert olivâtre, blanc dans ses parties prédominantes.

×\**C. gemmiferum*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 814. — Hyb. entre *C. Hookerae* et *C. purpuratum*, obtenu chez M. John C. Bowring. Il a les feuilles du premier; le pédoncule est brun rougeâtre foncé; le sépale sup. est largement elliptique, avec un petit appendice au sommet, sa couleur est blanche avec une teinte rose sur les bords; les sépales inf. sont étroits, plus aigus; les pétales sont larges, ligulés, émoussés, verts à la base, pourpres au milieu et blancs au sommet; le labelle est brun sépia.

×\**C. grande*, RCHB., *Gard. Chr.*, XV, p. 462. — Pl. obtenue par M. Seden à l'établissement de MM. Veitch, entre *C. Roezli* et *C. caudatum*.

*C. laevigatum*, BAT., *Rev. hort. belge*, p. 121, avec pl. col. — Espèce découverte en 1862 par J. G. Veitch, aux îles Philippines. Ses feuilles sont longues et épaisses, très luisantes; le pédoncule est pubescent et porte 3-4 fleurs; les sépales d'un blanc jaunâtre, sont ornés de rayures longitudinales pourpres; les pétales longs de 15 cent., tordus en spirale, sont également rayés de pourpre et ornés de taches marginales violacées; le labelle est jaune canari rayé de vert.

*C. occidentale*, ELWES., *Gtf.*, p. 35, pl. 1036. — Tige haute d'environ 35 cent., portant des feuilles ovales, embrassantes, couvertes, ainsi que la tige, d'un duvet mou, à fortes nervures longitudinales, d'un vert gai; une ou plusieurs fleurs odorantes, à sépales et pétales brun rouge, ceux-ci linéaires et tordus en spirale, tandis que le labelle est blanc, veiné de rose et que la colonne est jaune. De la Californie; il supporté bien le plein air.

*C. tessellatum*, RCHB., var. \**porphyreum*, *Gard. Chr.*, XV, p. 41. — Fleurs splendides, colorées du plus riche brun pourpre foncé sur les sépales, les pétales et les bords du labelle. La plante est plus robuste que dans le type et le dessin des feuilles est plus finement fait. Obtenue chez M. Veitch par M. Seden.

\**Thrixspermum muriculatum*, RCHB., *Gard. Chr.*, XVI, p. 198. — Pl. curieuse, dans le genre de quelques *Angraecum*, à feuilles coriaces, ligulées, inégalement bilobées; les pédoncules sont hérissés, brun noirâtre et terminés par des fleurs ocre blanchâtre, avec des barres pourpres; le labelle est conique, blanc, avec quelques taches brunes et pourpres. Introduit des Indes orientales chez M. W. Bull.