

LINDENIA  
ICONOGRAPHIE  
DES ORCHIDÉES

---

DÉDIÉE A LA MÉMOIRE DE J. LINDEN

---

DIRIGÉE PAR LUCIEN LINDEN

---

14<sup>me</sup> VOLUME  
4<sup>me</sup> DE LA SECONDE SÉRIE

---

1898

GAND

IMPRIMERIE EUG. VANDER HAEGHEN, RUE DES CHAMPS.



CYPRIPEDIUM BELLATULUM RCHB. F. var. CHOTEKAE L. LIND.

PL. DCLXV

CYPRIPEDIUM BELLATULUM RCHB. F. var. CHOTEKAE L. LIND.

## VARIÉTÉ DE MADAME LA COMTESSE CHOTEK

CYPRIPEDIUM. Vide *Lindenia*, I, p. 17.*Cypripedium bellatulum*. Vide *Lindenia*, IV, t. 149.Var. *Chotekae* L. LIND., infra.

**P**armi les formes connues jusqu'ici du *Cypripedium bellatulum*, les plus recherchées étaient celles qui avaient les fleurs très grandes et les plus maculées; c'est-à-dire celles sur lesquelles les macules étaient nombreuses, grandes et foncées. Une variété qui a fait son apparition il y a quelques années, et qui a reçu le nom de *leucochilum*, avait le labelle blanc, mais le reste de la fleur conforme au type; une variété entièrement blanche s'est révélée plus récemment, mais c'est une exception unique. Il en est de même de la variété *luteo-purpureum*, dans laquelle la fleur a le fond jaune orangé clair.

La variété dont nous publions le portrait ci-contre, dédiée à Madame la Comtesse CHOTEK, offre une particularité tout à fait nouvelle, c'est que les macules, d'ailleurs très nombreuses, qui ornent tous les segments floraux sont rose brunâtre clair, au lieu d'être brun pourpré foncé. Le sabot est nuancé de jaune pâle; les macules sont très petites sur cet organe, comme on l'observe généralement, et réduites à des points. La fleur est grande et bien conformée, et les pétales notamment sont très larges.

Cette charmante variété fournira aux semeurs un élément nouveau dont ils pourront tirer grand parti. Le *Cypripedium bellatulum* est une des espèces qui ont donné les plus beaux résultats par la fécondation artificielle. Un certain nombre d'hybrides de tout premier ordre en sont issus. Voici d'ailleurs la liste à peu près complète de sa descendance :

- C.* × *Charles Richman* (ou *Richmani*). Issu du *C. barbatum superbum*.
- C.* × *Arnoldiae*. Issu du *C. superciliare*.
- C.* × *Annie Measures*. Issu du *C. ciliolare* ou du *C. Dayanum*.
- C.* × *Gertrude Hollington*. Issu du *C. ciliolare*.
- C.* × *Gratrixianum*. Issu du *C.* × *enfieldense*.
- C.* × *Haynaldo-bellatulum*. Issu du *C. Haynaldianum*.
- C.* × *Lucienianum*. Issu du *C. villosum*.
- C.* × *Measuresae*. Issu du *C. superbiens*.
- C.* × *Olenus*. Issu du *C. ciliolare*.
- C.* × *Paris*. Issu du *C. Stonei*.

- C. × southgatense*. Issu du *C. × Harrisianum*.  
*C. × William Lloyd*. Issu du *C. × Swanianum*.  
*C. × Wottoni*. Issu du *C. callosum*.  
*C. × allertonense*. Issu du *C. villosum*.  
*C. × bellatulo-vexillarium*.  
*C. × bellatulum-barbato-Veitchi*.  
*C. × Chapmani*. Issu du *C. Curtisi*.  
*C. × Enid*. Issu du *C. Spicerianum*.

Cette liste, on le voit, est assez longue, et ne tardera pas à s'enrichir. Elle renferme quelques plantes hors lignes, telles que les *C. × Gertrude Hollington* et *Olenus*, *C. × Lucienianum*, *C. × Chapmani*, *C. × Charles Richman*, etc.

La variété dont nous publions le portrait a fleuri pour la première fois au printemps dernier dans les serres de Moortebeek.