

LINDENIA
ICONOGRAPHIE
DES ORCHIDÉES

DÉDIÉE A LA MÉMOIRE DE J. LINDEN

FONDÉE, DIRIGÉE ET PUBLIÉE
PAR
LUCIEN LINDEN

16^{me} VOLUME
6^{me} DE LA SECONDE SÉRIE

1900

GAND
IMPRIMERIE EUG. VANDER HAEGHEN, RUE DES CHAMPS.



PL. DCCXXIV

CYPRIPIEDIUM × DRAPSIANUM L. LIND.

CYPRIPIEDIUM DE M. DRAPS-DOM

CYPRIPIEDIUM. Vide *Lindenia*, I, p. 17.*Cypripedium* × *Drapsianum*. Hybridum novum inter *C.* × *Leeanum* var. *Burford Lodge* et *C. villosum* artificiosa fecundatione creatum.*Cypripedium* × *Drapsianum* L. LIND., infra.

'il n'appartient pas à une catégorie absolument nouvelle, cet hybride constitue du moins l'un des types les plus parfaits d'un groupe déjà important. C'est à ce titre que nous l'avons jugé digne d'être figuré ici.

Il a été obtenu par M. DRAPS-DOM, au moyen de la fécondation du *C.* × *Leeanum*, variété de BURFORD LODGE, par le *C. villosum*. Le résultat a été tout à fait heureux. Peut-être l'influence du *C. villosum* a-t-elle un peu rétréci la base du pavillon, mais cet effet est heureusement peu sensible et cela tient probablement au choix du porte-graines, car la variété de BURFORD LODGE est, comme on sait, une des plus belles formes du *C.* × *Leeanum*, probablement celle qui a le pavillon le plus étalé.

La fleur est très grande et d'une excellente tenue. Le pavillon rappelle bien le *C.* × *Leeanum* et même le *C. insigne*, il est très élargi à la partie supérieure, vert jaunâtre vif à la base, et blanc à partir de la moitié, avec de nombreuses lignes de macules brun violacé; ces macules deviennent rose violacé sur le fond blanc. Les pétales à peu près horizontaux, bien étalés, assez régulièrement oblongs, d'une bonne largeur au sommet, sont d'un brun très clair, un peu bordés de jaune; le sépale inférieur est vert, largement bordé de blanc, et le petit sabot brun rougeâtre clair. Le staminode est jaune, légèrement verdâtre, avec la pointe centrale orangée.

Cet hybride est très différent des *C.* × *Adrastus* et *Euryades*, tous deux issus du croisement *Leeanum* × *Boxalli*, et qui, tout en étant extrêmement variables, n'offrent rien, à notre connaissance, de comparable à celui-ci.

Le croisement *Leeanum* × *villosum*, d'autre part, a déjà donné le *C.* × *Borchgraeveanum*, que nous avons décrit dans notre volume précédent, et auquel nos lecteurs pourront aisément le comparer.