

***EPIDENDRUM* L.**  
**SUBGRUPO DENSIFLORUM DE BRASIL**

Hágsater, E. & E. Santiago Ayala. 2013. O subgrupo *Epidendrum densiflorum* no Brasil.  
Orquidário 27(3): 87-92.

Apresentamos a seguir a chave ilustrada das espécies do sub-grupo  
densiflorum na América do Sul:

Grupo Pseudepidendrum

Subgrupo densiflorum

1a Labelo inteiro ou incipientemente  
trilobado; quando trilobado, com o lóbulo  
médio separado por fendas largas,  
formando um par de lóbulos  
opostos.....2



Fig. 2 - Flor de *E. densiflorum*. (Foto: D.H.Baptista)

1b Labelo claramente trilobado; lóbulo  
médio separado por um istmo evidente,  
formando um par de lóbulos divergente  
.....5



Fig. 3 - Inflorescência de  
*E. hassleri*. (Foto: J.A. Radins) Fig. 4 - *E. hassleri*.  
(Foto: M.A. Campacci)



2a Inflorescência muito curta (mais curta que a folha apical), ca. 4.3-5 cm de comprimento..... *E. brachythrysus* Kraenzl.

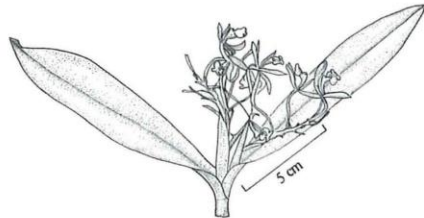


Fig. 5. *E. brachythrysus*.



Fig. 6. *E. brachythrysus*. (Foto: D. Scherberich)

3a Inflorescência frouxa, pauciflora; 40-50 flores; talos finos, menores que 10 mm de espessura .... *E. andres-johnsonii* Hágsater & E.Santiago



Fig. 9. *E. andres-johnsonii*. (Foto: E. Gandola)

2b Inflorescência longa, (mais longa que a folha apical), [7]20-45 cm de comprimento..... 3



Fig. 7. *E. densiflorum*.

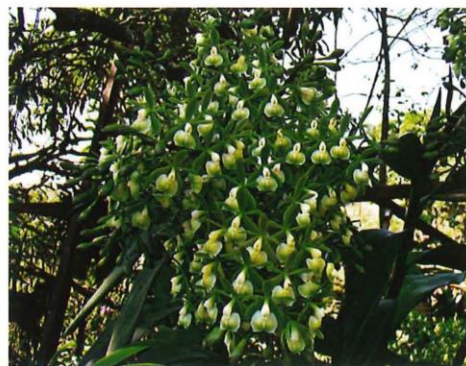


Fig. 8. Floração de *E. densiflorum*. (Foto: M.R. Cabral)

3b Inflorescência densa, pluriflora; 115-250 flores; talos grossos, maiores que 10 mm de espessura..... 4

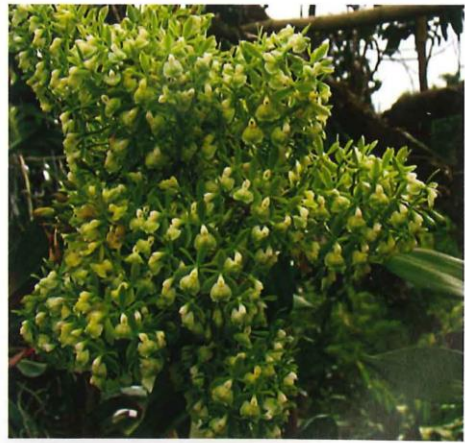


Fig. 10. *E. densiflorum*. (Foto: M.R. Cabral)

4a Base da inflorescência com uma bráctea espatácea tubular, aguda, 3.5-4 cm de largo; labelo inteiro de cor branca com a margem verde; pétalas oblanceoladas, 2-3.2 mm de largura, com o ápice obtuso ..... *E. lindbergii* Rchb.f.



Fig. 11. *E. lindbergii*. (Ilustração original do Isotipo, Herbário Reinichenbach, Viena)



Fig. 12. *E. lindbergii*. (Foto: E. Hágsater)

5a Base da inflorescência com 1 ou 2 espatas proeminentes; pétalas de 2.5 mm de largura; flores de cor pardo verdosas com o labelo branco..... *E. dipus* Lindl.

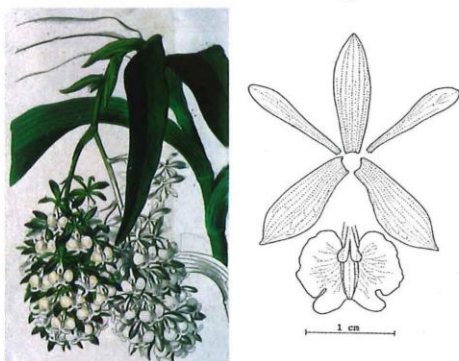


Fig. 16 e 17. Inflorescência e detalhe da flor de *E. dipus*.

4b Base da inflorescência desprovida de bráctea espatácea; labelo incipientemente trilobado de cor branca; pétalas linearoblanceoladas de 1.0-1.5 mm de largura, como ápice arredondado.. *E. densiflorum* Hook.

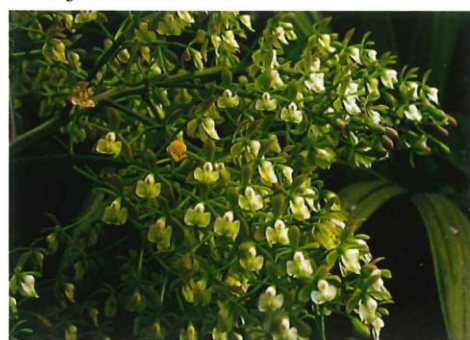


Fig. 13. *E. densiflorum*. (Foto: D.H. Baptista)..

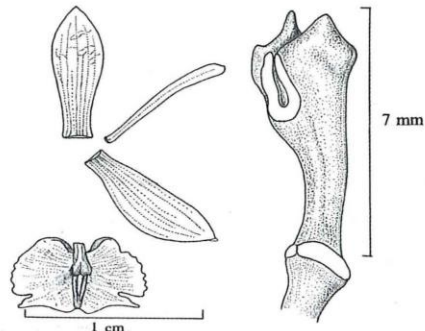


Fig. 14 e 15. Detalhe da flor e coluna de *E. densiflorum*.

5b Base da inflorescência sem espatas (às vezes com apenas um par de brácteas); pétalas 1.0-1.5 mm de largura; flores de cor verde com o labelo branco..... 6



Fig. 18. *E. hassleri*. (Foto: I.C. Miguel)

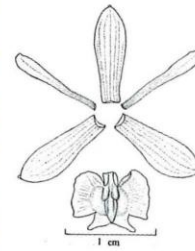


Fig. 19. Detalhe da flor de *E. hassleri*.

6a Folhas largas e longas de 12-22 x 2.2-4 cm; talos grossos, 10-15 mm de grossura; inflorescência geralmente paniculada e pluriflora; flores às vezes com o calo e o disco purpúreo; lóbulo médio do labelo não mucronado  
.....*E. hassleri* Cogn.



Fig. 20. *E. hassleri*. (Foto: J.A. Radins)



Fig. 21. Inflorescência de *E. hassleri*.  
(Foto: M.A. Campacci)

6b Folhas estreitas relativamente curtas, de 8-14 x 1.5-2.2 cm; talos delgados, 5 mm de grossura; inflorescência geralmente racemosa e pauciflora; flores com o disco e o calo imaculado; lóbulo médio do labelo geralmente mucronado  
.....*E. noackii* Cogn.



Fig. 22. *E. noackii*. (Foto: J.A. Radins)



Fig. 23. Detalhe da flor de *E. noackii*.  
(Foto: D.H. Baptista)

(todo os ícones podem ser consultaods em [www.herbarioamo.org](http://www.herbarioamo.org))