Notas sobre o gênero ONCIDIUM · 2

CARLOS E. PEREIRA¹

Como já foi citado no número anterior, as espécies do gênero Oncidium são agrupadas em secções, de acordo com características comuns a elas. Aqui trataremos da secção Paucituberculata que, embora tenha como características flores bastante pequenas estas são de uma leveza e delicadeza de detalhes e em alguns ca sos formando uma inflorescência tão ramificada e densa que, se usadas em ornamentação, podem próduzir um efeito comparável ao de orquídeas de flores maiores.

É bom lembrar que, com algumas poucas exceções, as características aproveitadas pelos taxonomistas para a separação das diversas secções do gênero *Oncidium* são próprias da flor, não se levando em consideração o hábito vegetativo da planta. Por exem plo, nesta secção existem dois grupos de plantas com aspecto to talmente diferente em morfologia vegetativa.

- GRUPO 1 0. aberrans Schltr.
 - O. edwallii Cogn.
 - O. hians Lindl.
 - O. kraenzlinianum Cogn.
- GRUPO 2 0. hookeri Rolfe
 - O. loefgrenii Cogn.
 - O. paranaense Kraenzl.
 - O. raniferum Lindl.

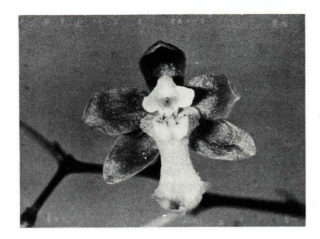
As espécies da secção Paucituberculata possuem pseudobulbos agregados ao longo do rizoma, de tamanho proporcional ao tamanho da planta, com uma ou mais folhas em seu ápice.

Um grupo de espécies, composto 0. edwallii e afins (grupo 1 acima), possui pseudobulbos achatados com uma folha no ápice de cor verde-acinzentada e fôsca, bastante carnosa e rija e em forma de lâmina achatada.

O segundo grupo, com 0. hookeri e afins, apresenta pseudo -bulbos cônicos com duas ou tres folhas no ápice de cor verde viva e brilhante, macias e delgadas, lineares afiladas no ápice.

O primeiro grupo produz inflorescências não ramificadas com poucas flores, enquanto que o segundo as produz bastante ramificadas e consequentemente com muitas flores.

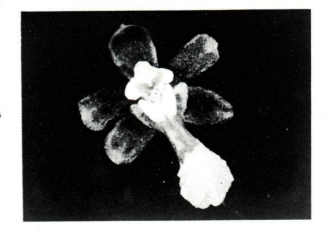
¹R. São Clemente, 398/907, Humaitá, Rio de Janeiro.



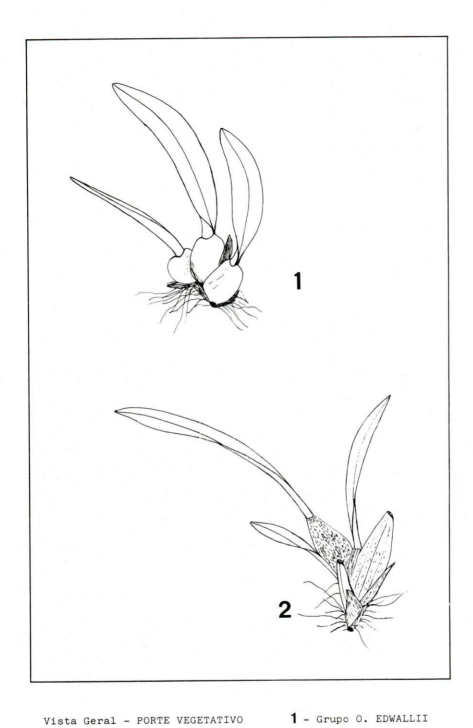
Oncidium edwallii

As flores possuem sépalas e pétalas minúsculas com aproxima damente 0.5 cm de comprimento e labelo trilobado apresentando em seu disco um número par de calos em forma de pequenos dentes no caso das espécies do primeiro grupo, ou pequenas protuberâncias formando diferentes configurações como nas espécies do segundo grupo. A separação das espécies é feita principalmente le vando-se em consideração o aspecto morfológico do labelo e de suas calosidades e também o formato e disposição das sépalas e pétalas. Uma descrição detalhada destes segmentos florais é enfadonha e de difícil visualização e portanto será omitida. Abaixo daremos algumas poucas informações sobre as espécies da secção que, embora incompletas, ajudarão no seu reconhecimento.

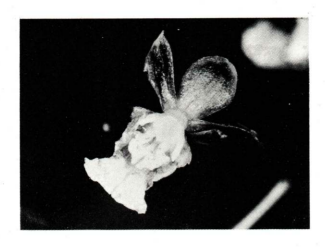
O.edwallii - Pseudobulbos pequenos e folhas compridas em relação a eles. Sépalas e pétalas largas amarelo-esverdeadas voltadas para frente. Labelo amarelo pálido com a calosidade branca pintalgada de vermelho. Habitat: serras do Espírito-Santo até o Rio Grande do Sul e Minas Gerais.



Oncidium hians



2 - Grupo O. HOOKERI



Oncidium kraenzlinianum

O.hians - Pseudobulbos pequenos com folha proporcional ao seu tamanho. Sépalas e pétalas largas avermelhadas e marginadas de amarelo, eretas. Labelo metade avermelhado e metade amarelo com a calosidade branca. Habitat: serras do Espírito-Santo ao Paraná e Minas Gerais.

O.kraenzlinianum - Pseudobulbos pequenos com folha comprida em relação a eles. Sépalas e pétalas largas esverdeadas manchadas de marrom, voltadas para trás. Labelo branco com linhas violáce as com a calosidade branca sobre fundo violáceo. Habitat: serras do Espírito-Santo e Rio de Janeiro.

O.hookeri – Sépalas e pétalas amarelo-esverdeadas manchadas de marrom, as sépalas laterais escondidas atrás do labelo. Labelo amarelo com disco alaranjado e lobos laterais triangulares, agu dos. Habitat: serras do Rio de Janeiro ao Rio Grande do Sul e Minas Gerais.



O. loefgrenii - Sépalas e pétalas amarelo-esverdeadas manchadas de marrom, as sépalas laterais escondidas atrás do labelo. Labelo amarelo com disco alaranjado e lobos laterais retangulares, arredondados. Habitat: serras do Espírito-Santo ao Rio Grande do Sul e Minas Gerais.

O.paranaense - Sépalas e pétalas largas amareladas, as sépalas laterais escondidas atrás do labelo. Labelo amarelo com lobos laterais largos dando a impressão de serem dobrados sobre si. Habitat: serras do Rio de Janeiro ao Rio Grande do Sul e Minas Gerais.

O. raniferum - Sépalas e pétalas amarelo-esverdeadas manchadas de marrom, as sépalas laterais escondidas atrás do labelo. Labelo amarelo com disco alaranjado com lobos laterais largos e afilados. Habitat: serras de Pernambuco, Rio de Janeiro e São Paulo.

As espécies 0.hookeri, 0.loe/grenii e 0.raniferum, possuem as calosidades do labelo dispostas formando configurações próprias a cada uma delas, e de fato esta é a característica diferencial mais importante entre elas.

Quanto ao 0.aberrans, não foi abordado pois muito pouco se sabe a seu respeito, além do fato de pertencer ao grupo onde es tá colocado.



Laelia bradei: Habitat.