As Leis da "Implicância Natural das Coisas" aplicáveis à Orquidofilia

ÁLVARO PESSÔA¹

liustre amigo e leitor certamente já se defrontou com aquele acontecimento imprevisível, ou algum evento inexplicável, que diminui a alegria de vi ver. Sobre este tipo de situação já se escreveu até mesmo um livro: O Princípio de Peter. Costumo porém considerar tais eventos como aqueles regidos pela "lei da implicância natural das coisas". Esta lei explica, por exemplo, que seu carro 50 enguiça qua. Jo você passeia com a sogra, ou que faltem vasos ou substrato no domingo que você planejou a reforma das plantas. A tentativa abaixo busca adaptar esta lei as nossas plantações, e o autor aguarda contribuições dos leitores para corrigir eventuais esquecimentos.

- 1 A probabilidade de sobrevivência de qualquer traseiro é inversamente proporcional ao custo e a raridade da planta; a da quebra do broto dianteiro é diretamente proporcional;
- 2 Quando a orquídea tem duas frentes e a exposição está próxima, a planta nunca permitirá que todas as flores sejam expostas para o mesmo lado, nem vão abrir todas no mesmo dia;
- 3 Não havendo nenhuma exposição próxima, todas as florações das plantas campeãs ocorrem de maneira maravilhosa;
- 4 Quando o visitante desastrado faz a planta despencar da bancada, certamente quem quebra é o broto frontal, nunca o traseiro;
- 5 A probabilidade do ataque por fungo, ou outra praga qualquer, é diretamente proporcional à raridade da planta e disponibilidade de corte dela entre os amigos;
- 6 Não adianta prender a respiração e morder a língua quando se arrumam flores para a exposição. Você certamente quebrará alguma;
- 7 Quanto mais desejarem cortes "daquela sua planta", maior é a probabilidade dela fungar. Como dizem os espanhóis: "Yo no creo en las brujas, pero que las hay, las hay";
- 8 No transporte para a exposição, se alguma flor quebrar, pode estar certo que é a da melhor planta do lote;
- 9 A probabilidade da boa floração de uma planta rara é inversamente proporcional ao seu desejo de mostrá-la aos amigos;
- 10 Todas as plantas realmente extraordinárias, a despeito de seus esfor cos e da boa época escolhida, sofrerão choque devido ao transplante.

¹ Rua Álvaro Alvim, 31/1402 - 20031 Rio de Janeiro.