

FLORES PARA TODOS OS GOSTOS E OLFATOS

Quando passamos por algum momento ruim, sempre vem alguém e nos diz: “pois é, nem tudo são flores!” Isso é dito porque, quando pensamos em flores, sempre vem à nossa mente flores lindas, coloridas, cheirosas. Elas nos levam a pensar em momentos bons, não é?

Mas, acredite, nem sempre isso é verdade! Certos pesquisadores do Instituto de Ciências Biológicas da UFMG estudam espécies de orquídeas que não são nada vistosas e exalam cheiros bem desagradáveis. Esses odores lembram peixe em decomposição, queijo rançoso, chulé e outros aromas desconfortáveis para nós, humanos.

Você deve estar se perguntando: “Mas por que eles estudam essas flores?”

Estudar a biologia de qualquer flor é importante para conhecer como ela é fertilizada, qual é seu papel no ecossistema e como se processa a evolução daquele grupo de plantas. Além disso, existem aplicações práticas desse conhecimento.

Como geralmente não gostamos da presença de moscas em casa, podemos usar o mau cheiro da flor como uma armadilha que vai atraí-las. Basta colocar a flor num espaço fora da casa, afastando, assim, esses “bichinhos” inconvenientes. Isso acontece porque ao contrário de nós - que repugnamos cheiros fortes como os de carne podre e chulé - algumas moscas são atraídas por cheiros repulsivos! A flor usa esse odor para atrair os insetos que ajudam em sua reprodução, distribuindo o pólen.

Agora já podemos dizer que tudo são flores, apesar de nem todas serem lindas e perfumadas. É a natureza nos oferecendo flores para todos os gostos e olfatos!

Texto originalmente escrito por Solange Ribeiro para o programa Na Onda da Vida, da **Rádio UFMG Educativa**, e adaptado por Michelle de Melo.

