

Se alcançar o céu é utópico, alcancemos as aves

Jennyfer dos Santos Ribeiro
Instituto Federal Fluminense campus Campos Centro
jennyfer.ribeiro@gmail.com

Raquel Gomes de Souza
Instituto Federal Fluminense campus Campos Centro
raquelgms401@gmail.com

Desiely Silva Gusmão Taouil
Instituto Federal Fluminense campus Campos Centro
gusmaods@iff.edu.br

Resumo:

O ensino de Biologia vem sendo reformulado ao longo dos anos, mas ainda hoje é perceptível a falta de interesse dos alunos pelo conteúdo. Vem à cabeça a pergunta: como uma área de estudo tão presente no dia a dia e tão bem ilustrada pela natureza pode ser desinteressante? Talvez seja porque tenhamos trocado o ar livre pelo ar condicionado. A observação da natureza não é contemplada nas aulas. Trocamos exemplos de espécies próximas dos alunos por espécies sem nenhuma relação com os mesmos. O resultado não poderia ser diferente. Partindo dessa constatação, este minicurso foi pensado. Os elementos centrais do curso são as aves e o meio onde vivemos (meio urbano). A ocupação do meio por organismos que vêm se adaptando às condições criadas pelo homem. Quais são essas espécies? Estão tão próximas e ao mesmo tempo tão distantes. Basta olhar ao nosso redor, olhar para o céu. Como foram introduzidas, como se reproduzem, interagem com o meio e com as demais espécies, as relações de competição por espaço e recursos alimentares, etc. serão aspectos analisados durante a explanação. Também será abordada a importância das árvores frutíferas para abrigo, alimentação e reprodução das aves urbanas. Podemos tê-las junto a nós, basta uma árvore com frutos. Todo o minicurso será ilustrado com fotos obtidas durante a realização de duas monografias do Curso de Licenciatura em Biologia. Este minicurso incentivará os futuros professores a utilizarem elementos do convívio dos alunos para motivação do interesse por conteúdos da Biologia, proporcionando reflexão sobre a direção que devemos dar ao trabalho como professor para tornar a aprendizagem mais prazerosa e eficaz.

Palavras-chave: Ensino de Biologia. Observação da natureza. Aves