

Exercícios de dinâmica de comunidades

O roteiro deste módulo é a simulação do modelo de dinâmica neutra proposto por Stephen Hubbell. As simulações são feitas com o pacote **EcoVirtual** do R, desenvolvido pelos professores da disciplina.

O ambiente R e o pacote já estão instalados nos computadores do Centro Didático. Se você vai usar computador próprio, siga [as instruções de instalação](#).

Antes de começar

Este exercício tem 3 roteiros, como indicado no link da próxima seção.

Não faça o último item ("*Populações virtuais*") do primeiro roteiro ("*Caminhada aleatória*").

Agora pode começar

Os roteiros estão no portal **EcoVirtual** de práticas em computador para ensino de ecologia, desenvolvido pelos professores da disciplina.

Clique [aqui](#) para começar.

Poste seus resultados no Moodle

Salve imagens dos gráficos e resultados das simulações que você achou interessante ou queira discutir. Suba estes arquivos no Moodle.

From:

<http://labtrop.ib.usp.br/> - Laboratório de Ecologia de Florestas Tropicais

Permanent link:

<http://labtrop.ib.usp.br/doku.php?id=cursos:popcom:2019:roteiros:dc>

Last update: **2021/07/20 15:43**

