

## Plantas exóticas invasoras ameaçam biodiversidade

**CONFERÊNCIA** As plantas exóticas invasoras são maior ameaça à biodiversidade do que a emissão de gases com efeito de estufa, alertou a investigadora Cristina Máguas, exemplificando com a acácia australiana, uma praga em Portugal.

A acácia, como a hakea (planta invasora), «gosta do fogo». «Duas acácias dão origem após um incêndio a um acacial. A elevada temperatura é um factor primordial para quebrar a dormência das sementes», diz a investigadora da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, que organiza a partir de amanhã a maior conferência internacional sobre plantas exóticas invasoras.

A conferência, Ecology and Management of Alien Plant Invasions (EMAPI), com organização coordenada por Cristina Máguas, vai decorrer até 9 deste mês e junta quase duas centenas de especialistas de todos os continentes, entre investigadores, gestores e decisores políticos, que vão debater formas de enfrentar os desafios globais e regionais suscitados pelas plantas exóticas invasoras.

Sucedendo à 13.<sup>a</sup> conferência, realizada no Hawaii, a reunião acontece pela primeira vez em Portugal, salienta Cristina Máguas em entrevista à Lusa, frisando que as plantas exóticas invasoras são um problema global que tem de ser resolvido à escala regional e local.

A investigadora explica que nem todas as espécies exóticas

são invasoras e diz que em Portugal abundam as espécies exóticas, sendo apenas uma pequena parte invasoras, que se caracterizam pela expansão, desenvolvimento e capacidade física de ocupação de espaço.

A acácia australiana é um bom exemplo. Na zona das praias da costa da Caparica as acácias não deixam crescer mais nada, diz. E lembra que foram trazidas para Portugal pelo Estado Novo, sendo de resto comum a introdução deliberada das espécies invasoras. «Em todas as partes do globo as invasoras são introduzidas, mesmo que não deliberadamente», esclarece.

Independentemente da forma como chegam as espécies exóticas invasoras (não só as plantas) são uma preocupação e quer Portugal quer a Comissão Europeia têm produzido legislação.

O projecto “Invasoras”, que tem financiamento da União Europeia, estima que existam em Portugal continental 670 espécies de plantas exóticas (18% da flora registada), com 15% a ter um comportamento invasor.

Um decreto lei de 1999 regula a introdução de plantas exóticas e proíbe as plantas invasoras, estabelecendo uma lista de 28 plantas invasoras, como a acácia, a mimosa, o chorão, a erva-canária ou o jacinco-de-água.

Em 2015 entrou em vigor um regulamento europeu sobre espécies invasoras, que estima serem entre 10% e 15% das 12.000 espécies exóticas que existem na Europa. ◀

