



Clipping de notícias



Recife, 10 de julho de 2021.



IPA elabora plano para erradicar planta invasora em Fernando de Noronha

Publicado em 9 de julho de 2021 por Wagner Gil

O Instituto Agrônomo de Pernambuco (IPA) elaborou um plano de manejo para erradicação da Leucena, no arquipélago de Fernando de Noronha. A planta foi incorporada à flora da ilha na década de 40 com o intuito de reforçar a alimentação animal. “Por tratar-se de uma espécie invasora, sua população saiu do controle dos ilhéus tornando-se uma ameaça ao meio Ambiente”, explica o engenheiro agrônomo e supervisor do IPA, Otacílio Monteiro, que avaliou o problema e elaborou o plano junto com João Santana e Guilherme Almeida, extensionistas do Instituto.

A proposta de execução será apresentada aos órgãos ambientais – ICMBio e Superintendência de Meio Ambiente. “A ideia é implantar uma área experimental para avaliação de tratamento de supressão e, em sequência, executar as ações de manejo em toda a ilha, contribuindo para regeneração da flora nativa”, diz Otacílio. O IPA instalou recentemente um escritório em Fernando de Noronha a fim de desenvolver atividades de Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER).



IPA elabora plano para erradicar planta invasora em Fernando de Noronha

By João Paulo in Sem categoria on 9 de julho de 2021.



O Instituto Agrônomo de Pernambuco (IPA) elaborou um plano de manejo para erradicação da Leucena, no arquipélago de Fernando de Noronha. A planta foi incorporada à flora da ilha na década de 40 com o intuito de reforçar a alimentação animal. “Por tratar-se de uma espécie invasora, sua população saiu do controle dos ilhéus tornando-se uma ameaça ao meio Ambiente”, explica o engenheiro agrônomo e supervisor do IPA, Otacílio Monteiro, que avaliou o problema e elaborou o plano junto com João Santana e Guilherme Almeida, extensionistas do Instituto.

A proposta de execução será apresentada aos órgãos ambientais – ICMBio e Superintendência de Meio Ambiente. “A ideia é implantar uma área experimental para avaliação de tratamento de supressão e, em sequência, executar as ações de manejo em toda a ilha, contribuindo para regeneração da flora nativa”, diz Otacílio. O IPA instalou recentemente um escritório em Fernando de Noronha a fim de desenvolver atividades de Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER).