



ATIVIDADE REALIZADA NO DIA 12/10/2022 E DINAMIZADA PELO CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE PROTEÇÃO CIVIL, NO ÂMBITO DA DISCIPLINA DE AMBIENTE E PROTEÇÃO CIVIL E E DE UMA PROVA DE APTIDÃO PROFISSIONAL

Plantas invasoras removidas do jardim da Escola:

Arundo donax (Cana comum)

Acacia mimosa (Acácia)

Carpobrotus edulis (Chorão)

Cortadeira selloana (Pampas)

Pinnesetum setaceum (Plumas)

PLANTAS INVASORAS SÃO PARA ELIMINAR, SEMPRE QUE DESCOBRIRES UMA PLANTA INVASORA NÃO A DEIXES REINAR

Webgrafia:
invasoras.pt
florestas.pt
apambiente.pt

Autor: Fábio Dias

A atividade decorreu em várias fases:
1. Identificação das espécies invasoras existentes no jardim da Escola em parceria com a Universidade do Algarve



2. Mapeamento das espécies invasoras.
3. Remoção das espécies invasoras em parceria com os serviços de jardinagem da Câmara Municipal de Faro.



4. Acondicionamento e destruição da espécie Cortadeira selloana (Erva das Pampas) de acordo com orientações da Agência Portuguesa do Ambiente.



As espécies nvasoras competem com espécies autóctones dos habitats naturais. As populações das espécies invasoras crescem mais do que as populações nativas, pela ausência de competição. Estas espécies exploram os recursos disponíveis e alteram o funcionamento dos ecossistemas.

Esta ação vai permitir que as plantas autóctones do jardim da Escola possam ter um melhor desenvolvimento restaurando desta forma o ecossistema.