

# #AquiNãóEstásBem!

## À caça das invasoras no nosso bairro

**ESTAÇÃO:** Árvore-do-incenso – *Erigeron karvinskianus*

**LOCAL:** Jardim da Estrela

**AUTORES:** Beatriz Santos, Dérik Silva, Martim Pereira, Rúben Costa (8.ºB)  
Daniela Santos, Matilde Alves, Sara Santos (12.ºA)

### CONHECER

Arbusto ou árvore perene, com folhas verde-escuro, flores brancas e frutos cor-de-laranja.

Nome científico: *Erigeron karvinskianus*

Nome vulgar: Árvore-do-incenso

Nível de risco: 25 | Valor obtido de acordo com um protocolo adaptado do Australian Weed

Área de distribuição nativa: Sudoeste da Austrália.

### OBSERVAR

#### Como reconhecer:

- Arbusto ou pequena árvore, pode crescer até 15 metros, com casca cinzenta.  
Folhas:
  - Verdes o ano todo (perenes), de forma oval alongada, com bordos ondulados.
  - Têm entre 5 a 15 cm de comprimento e aparecem sozinhas ou em grupos nas pontas dos ramos.Flores:
  - Brancas, com aroma agradável, agrupadas em forma parecida a um guarda-chuva (umbela).Frutos:
  - Cápsulas de forma oval ou arredondada, cor-de-laranja quando maduras, com duas partes.
  - As sementes também são cor-de-laranja e estão cobertas por uma substância pegajosa.Floração:
  - Entre março e junho.

## Características que facilitam a invasão:

Reproduz-se vegetativamente formando vigorosos rebentos de touça raiz após o corte.

Também se reproduz por via seminal produzindo muitas sementes (até 37500 sementes/árvore), que são dispersas por animais, sobretudo por aves.

## FAZER

As metodologias de controlo usadas em *Erigeron karvinskianus* incluem:

### Controlo físico (sem químicos)

- Arranque manual (preferido): ideal para plantas pequenas ou jovens.  
Fazer durante as chuvas para facilitar a remoção das raízes.  
Garantir que nenhuma raiz grande fica no solo.
- Descasque: usado em plantas adultas com casca lisa.  
Fazer um corte em anel à volta do tronco e retirar a casca até à raiz, se possível.  
Funciona melhor quando há temperaturas amenas e alguma humidade.

### Controlo químico (com herbicida)

- Injeção no tronco:  
Usado em plantas adultas.  
Fazer furos à volta do tronco (3–4 cm de profundidade, inclinados) e aplicar herbicida (glifosato) logo de seguida.  
Evitar o uso perto de água ou plantações, pois é tóxico para outras espécies.

### Controlo físico + químico (combinado)

- Corte com aplicação de herbicida:  
Cortar o tronco o mais rente ao solo possível.  
Aplicar herbicida imediatamente na base cortada.

## PARTILHAR

Veja o nosso cartaz e descubra mais!

[https://www.canva.com/design/DAGmq7zrpVw/550QUo8hj9mBl-erVcB1ZA/view?utm\\_content=DAGmq7zrpVw&utm\\_campaign=designshare&utm\\_medium=link2&utm\\_source=uniqueLinks&utm\\_id=hd767c2c649](https://www.canva.com/design/DAGmq7zrpVw/550QUo8hj9mBl-erVcB1ZA/view?utm_content=DAGmq7zrpVw&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=uniqueLinks&utm_id=hd767c2c649)

## FONTES

<https://invasoras.pt/pt/planta-invasora/pittosporum-undulatum>