

#AquiNãóEstásBem!

À caça das invasoras no nosso bairro

ESTAÇÃO: Azedas - *Oxalis pes-caprae*

LOCAL: Amoreiras

AUTORES: Lisandro Ascensão, Marcelo Vaz, Ricardo Paulino, Wagner Furtado (8.ºB)
Emílio Ferreira, Pedro Silva (12.ºA)

CONHECER

É uma erva com bolbinhos, de caules azedos, folhas de 2trevo2 e flores amarelas.

Nome científico: *Oxalis pes-caprae*

Nome vulgar: Azedas

Nível de risco: 24 | Valor obtido de acordo com um protocolo adaptado do Australian Weed

Área de distribuição nativa: África do Sul (Região do Cabo).

OBSERVAR

Como reconhecer:

- Erva perene com até 40 cm de altura.
- Não tem caules visíveis; cresce a partir de um bolbo fundo no solo, que forma um caule subterrâneo com pequenos bolbilhos e folhas à superfície.
- As folhas têm 3 folíolos em forma de coração invertido, com sabor azedo.
- As flores são amarelas, agrupadas em pequenos conjuntos (4 a 19 flores).
- Os frutos raramente amadurecem.
- Floração: de janeiro a abril.

Características que facilitam a invasão:

- Reproduz-se por bolbilhos (pequenas estruturas parecidas com bolbos).
- Produz muitos bolbilhos, que se quebram facilmente e ajudam a espalhar a planta.
- Espalha-se rapidamente, formando grandes áreas onde é dominante.

FAZER

As metodologias de controlo usadas em *Oxalis pes-caprae* incluem:

Controlo físico (preferencial):

- Arranque manual é o método mais eficaz.
 - Usar ferramentas para remover também os bolbilhos (não só as partes visíveis).
 - Fazer o arranque durante as chuvas para facilitar.
 - Repetir o arranque antes da planta formar novos bolbilhos.
- Solarização (cobrir o solo com plástico transparente ao sol) pode ser usada em grandes áreas, se não afetar espécies nativas.

Controlo químico:

- Aplicar herbicida (glifosato) antes da floração.
- Nem sempre funciona, pois os bolbilhos podem sobreviver e gerar novas plantas.
- Evitar o uso perto de água, culturas alimentares ou zonas sensíveis.
- Usar produtos autorizados e seguir as regras da UE e Portugal.

PARTILHAR

Saiba mais sobre esta planta no nosso [cartaz](#)

FONTES

<https://invasoras.pt/pt/planta-invasora/oxalis-pes-caprae>