

## Tarefa 2

# Identifica o espaço



### Porquê?

Agora que não estás só, está na altura de **avaliar o espaço para a minifloresta**. Qualquer espaço com o mínimo de **100 m<sup>2</sup>** (para minimizar o efeito de borda) pode ser transformado numa minifloresta. Neste processo é importante ter em atenção **cinco aspetos**: i) fonte de água ([Tarefa 5](#)), ii) vegetação, iii) orografia, iv) solo e v) setores do sol e vento.

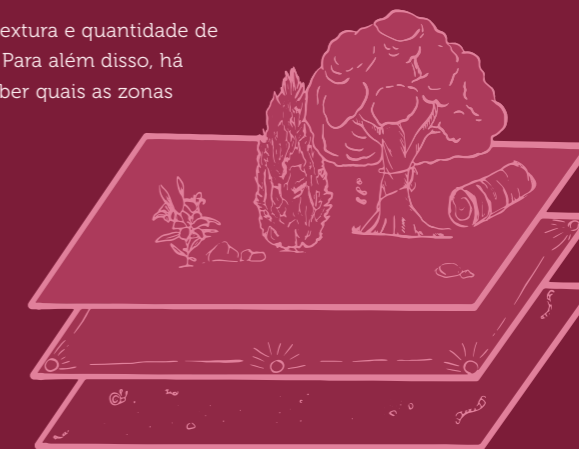
A **presença de vegetação** pode condicionar alguns trabalhos. Retira e faz compostagem das plantas com **comportamento invasor** (ex.: relva, canas, acácias). No caso de árvores e arbustos autóctones, devemos conservar e cuidar.

A **orografia** (nuances do terreno) é relevantes para o *design* da minifloresta - analisa a **inclinação** e a presença de elevações ao longo do mesmo. Estas influenciam o *design* para a **retenção de água**, por exemplo, levando à criação de charcos ou valas de infiltração.

É importante analisar as **características do solo**, como a textura e quantidade de matéria orgânica, para perceber qual o corretivo a aplicar. Para além disso, há que ter em conta os **setores do sol e do vento** para perceber quais as zonas mais quentes ou frias e secas ou húmidas do terreno ao longo do ano.

### Como?

- 1) Procura locais subaproveitados com potencial para a coesão social em torno da minifloresta;
- 2) Pesquisa uma imagem de satélite do espaço (ex.: Google Maps), imprime e leva contigo para o local;
- 3) Calcula a área do espaço;
- 4) Assinala no mapa as depressões ou elevações que existam no espaço e a presença de relva, árvores ou arbustos;
- 5) Identifica o ponto de água;
- 6) Analisa o solo com o "teste da jarra";
- 7) Identifica o sul/norte e analisa o setor do sol (tem em conta o ângulo de verão e inverno) e do vento predominante. Podes utilizar [ferramentas online](#).



Cada espaço é único e conhecê-lo é fundamental, tanto quanto à sua história, como quanto às suas características que podem ser potenciadas. Tenta conhecer "quem" é este terreno que se transformará numa minifloresta.

### Recursos

- Fita métrica
- Máq. fotográfica
- Lápis
- Borracha
- Telemóvel
- Mapa
- Frasco de vidro
- Pá
- Marcador perm.
- Peneira
- Colher detergente

