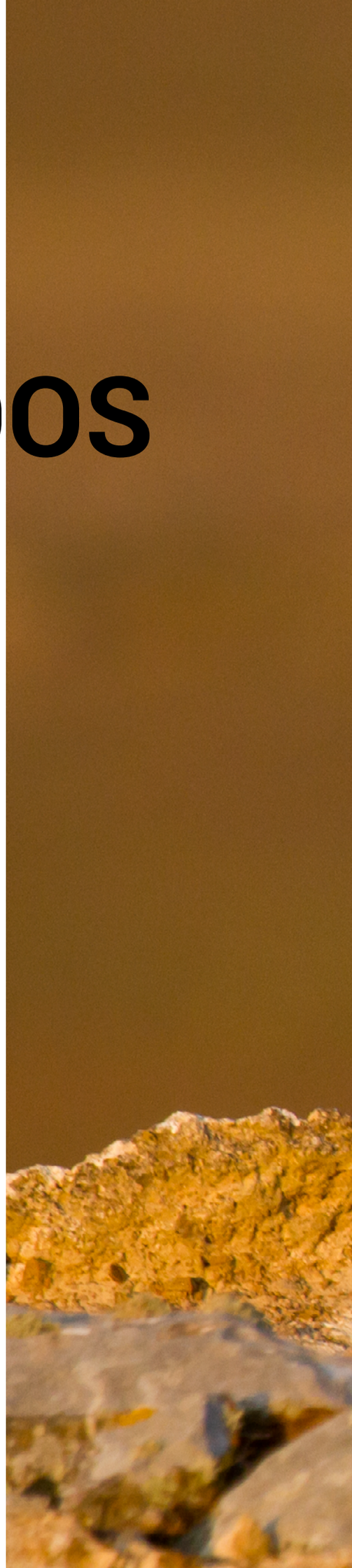


# AGLOMERADOS DE PEDRA E LENHA



# AGLOMERADOS DE PEDRA E LENHA

Fotografia: Ivan Vasquez





## Definição

---

*São pequenos amontoados de pedra e/ou lenha, com cavidades de diferentes tamanhos, propícias à utilização de várias espécies, que são dispostos no meio ou nas margens dos campos.*

# Vantagens

---

- Estes abrigos criam condições para o aumento da abundância de uma grande diversidade de espécies como répteis, anfíbios e mamíferos, que são normalmente insectívoros, auxiliando por isso no controlo de pragas agrícolas e insectos vetores de doenças. Pelas vantagens que estas infraestruturas ecológicas trazem à biodiversidade (conectividade entre habitats) devem ser conjugadas com a plantação de novas sebes multifuncionais.



Fotografias: LPN - Liga para a Protecção da Natureza

# Como instalar

---

- A escolha do local deve restringir-se a zonas bem drenadas ou com uma ligeira inclinação, para não haver o perigo de encharcamento dos aglomerados. Deve-se optar por uma localização com boa exposição solar e evitar zonas com muita sombra;
- A orientação deve ser sobre o eixo Este-Oeste, para que uma face fique virada a Sul. Os aglomerados poderão ser instalados nos cantos das parcelas ou vedações, onde a perturbação será menor;
- As dimensões do aglomerado devem ser de 1 m de altura por 1,5 m de comprimento;
- Pode-se recobrir com terra, sem tapar as reentrâncias entre as pedras e semear ou deixar crescer plantas espontâneas.

Terra, turfa, composto  
ou musgo

Ramos, troncos velhos, pedras,  
preenchidos com terra



Construído em terreno ligeiramente  
inclinado para evitar encharcamento

Ilustração de um aglomerado

# Como gerir e manter em bom estado de conservação

---

Os aglomerados de pau e pedra praticamente não necessitam de manutenção, são fáceis de fazer e baratos.

Alguns cuidados a ter:

- Construir o do aglomerado com altura inferior à sua largura (ex. 1 m x 1,5 m);
- Colocar a madeira junto ao solo e a pedra por cima, mantendo o ensombramento e a humidade da madeira;
- Para reduzir o risco de incêndio, desbastar o excesso de matéria vegetal seca e deixar uma área em redor limpa e sem muita matéria vegetal.



Fotografia: LPN - Liga para a Protecção da Natureza

## CAP - Confederação dos Agricultores de Portugal

 217 100 000

 cap@cap.pt

## ADVID - Cluster da Vinha e do Vinho e CoLAB VINES&WINES

 259 308 207

 advid@advid.pt

## Gabinete de Planeamento, Políticas e Administração Geral

 213 234 600

 gpp@gpp.pt

## LPN - Liga para a Protecção da Natureza

 217 780 097 | 217 740 176

 geral@lpn.pt

## SPEA - Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves

 919 382 722

 spea@spea.pt

Coordenado por:



Cofinanciado por:

