# Caixas ninho para aves





## O que são, e para que servem?

Um ninho artificial para aves é uma caixa feita de madeira que se assemelha a uma cavidade natural, podendo colocar-se em árvores, postes ou edifícios e que vai proporcionar uma zona de nidificação às aves que utilizem a zona para se alimentar.

Propõe-se a construção de dois tipos de caixa ninho: com abertura circular para chapins, ou com meia frente aberta para pequenos turdídeos.

## Espécies alvo

Pretende-se favorecer 2 grupos de aves:

- os chapins e trepadeiras que utilizam cavidades naturais em árvores para nidificarem e que apreciam bastante as caixas ninho;
- os pequenos turdídeos—tordos, melros, rabirruivos ou piscos ou outras espécies como os papa-moscas, as carriças ou as alvéolas que preferem as caixas ninho que lhes proporcionem uma boa visibilidade durante a incubação.

# Vantagens para a agricultura

As aves que se beneficiam com esta medida são insectívoras, alimentam-se de invertebrados e por isso podem ajudar no combate a possíveis pragas, o que permite evitar ou reduzir o uso de inseticidas, com vantagens económicas e ambientais para as explorações agrícolas.

#### Como fazer?

#### Material - caixa ninho para chapins:

- 1 tábua de madeira não tratada de pinho ou outra madeira resistente para exterior, com 130 cm x 15 cm x 1,5 cm;
- 18 parafusos para madeira com cabeça de embutir com 4 a 5 cm de comprimento;
- 2 dobradiças e respetivos parafusos para madeira com 1,5 cm de comprimento, ou uma membrana de borracha grossa, com 15 cm x 6 cm;
- 1 fecho para a tampa (pequena aldraba)



Caixa ninho para chapins



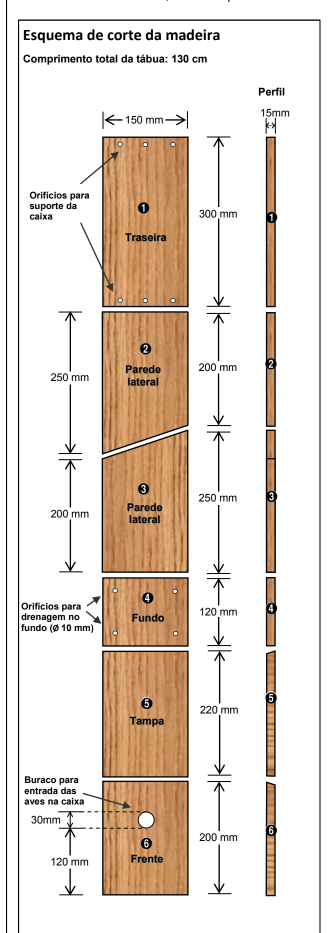
Caixa ninho para turdídeos

#### Material - caixa ninho para turdídeos

- 1 tábua de madeira não tratada de pinho ou outra madeira resistente para exterior, com 120 cm x 15 cm x 1,5 cm;
- 20 parafusos para madeira com cabeça de embutir com 4 a 5 cm de comprimento;

# Caixa ninho para chapins

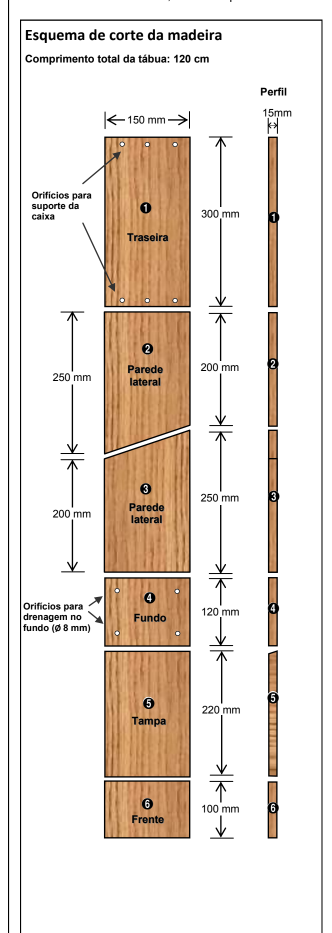
Madeira não tratada com 1,5 cm de espessura

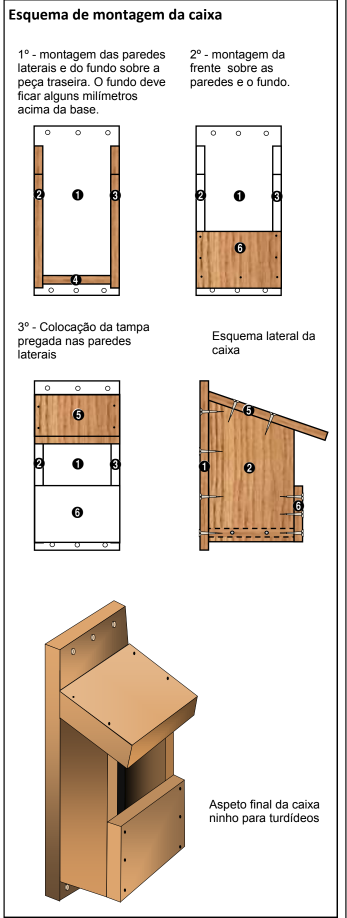




# Caixa ninho para turdídeos

Madeira não tratada com 1,5 cm de espessura





#### Como instalar?

- Os ninhos devem ser fixados em troncos, postes ou paredes verticais, de modo a impossibilitar o acesso a gatos, fuinhas, doninhas e outros carnívoros terrestres;
- As caixas ninho devem ficar protegidas dos ventos dominantes de norte ou oeste, colocando-se a entrada virada para sul ou para leste;
- Colocar de preferência em locais que não fiquem expostos durante muito tempo à luz solar direta e, se possível, protegidos da chuva;
- O ninho deve colocar-se entre os dois e os quatro metros de altura do solo;
- Devem-se fixar as caixas aos suportes de forma adequada para que fiquem bem seguras, sem oscilações e que suportem condições adversas como ventos fortes.



### Cuidados a ter na aplicação e manutenção das caixas-ninho:

 Após a sua colocação, não perturbe o local do ninho, principalmente se verificar que é ocupado, pois muitas aves abandonarão o seu ninho se se sentirem ameaçadas, mesmo que já tenham iniciado a postura dos ovos ou tenham crias.

#### Cronograma de atividades:

- Colocação dos ninhos Novembro, Dezembro e até meio de Janeiro
- Ocupação dos ninhos a partir de meio de Janeiro, Fevereiro e Março
- Postura, eclosão e desenvolvimento das crias Abril, Maio e Junho
- Limpeza fazer a limpeza do ninho retirando com cuidado todo o conteúdo do interior a partir de Agosto (verificar antes se já não está ocupado).



©LPN—Liga para a Proteção da Natureza / 2012