

## O SERVIÇO DA EMPRESA MUNICIPAL DE AMBIENTE DE CASCAIS

No concelho de Cascais, o tratamento da processionária é feito pela Empresa Municipal de Ambiente de Cascais, recorrendo a uma empresa especializada. Este tratamento é realizado em pinheiros adultos que sejam da responsabilidade do município de Cascais, a saber:

- Via pública
- Jardins-de-infância e escolas da Rede Pública Municipal

Caso verifique a existência da lagarta processionária nos pinheiros que sejam da responsabilidade do município, contacte a Empresa Municipal de Ambiente de Cascais através da Linha Verde 800 203 186 (dias úteis, das 9h às 17h).



## PROCESSIONÁRIA LAGARTA DO PINHEIRO

Cascais Ambiente – Empresa Municipal de Ambiente de Cascais  
Tel: 21 460 42 30  
Email: [geral@cascaisambiente.pt](mailto:geral@cascaisambiente.pt)  
[www.cm-cascais.pt](http://www.cm-cascais.pt)

Linha Verde

**800 203 186**

Dias úteis das 9h às 17h  
[linhaverde@cascaisambiente.pt](mailto:linhaverde@cascaisambiente.pt)

# PROCESSIONÁRIA

(*Thaumetopoea pityocampa*, Schiff.)

## LAGARTA DO PINHEIRO

A processionária, vulgarmente conhecida como lagarta do pinheiro, é um inseto desfolhador que se alimenta de agulhas de várias espécies de pinheiro. Os pinheiros atacados por esta praga apresentam na sua copa ninhos construídos com a seda que a lagarta produz. Estes vão aumentando de dimensão à medida que as lagartas vão crescendo, o que ocorre entre outubro e fevereiro/março. A partir de outubro é possível observar ninhos, na parte terminal dos ramos expostos ao sol e por isso mais iluminados.

As lagartas passam por diversas fases de crescimento, denominadas por instares. A partir do terceiro instar, desenvolvem pelos urticantes responsáveis pelas alergias cutâneas em pessoas e animais. Estes pelos são libertados pela lagarta, podendo encontrar-se nos ninhos e nos locais por onde esta passa.

Os principais grupos de risco são as crianças e os animais.

No final do inverno e durante a primavera as lagartas abandonam os ninhos e descem das copas das árvores pelos troncos em procissão - daí o nome pelo qual são conhecidas. Enterram-se no solo e formam um casulo, transformando-se em pupa ou crisálida. Depois passam à fase de borboleta.



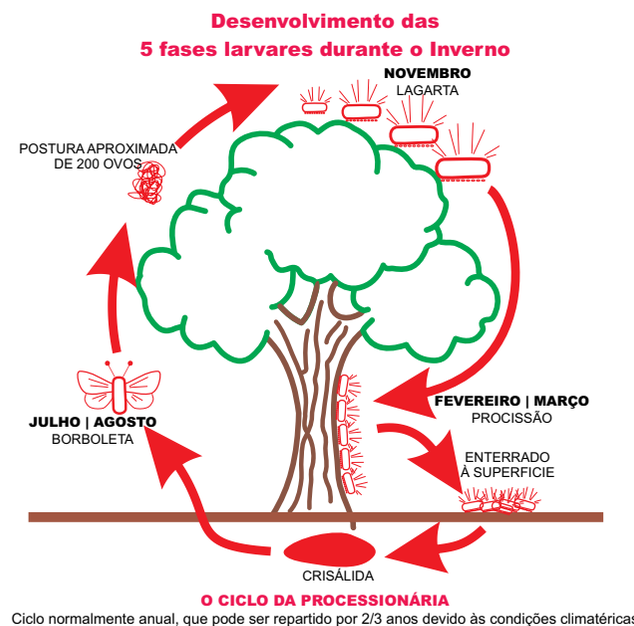
## PREVENÇÃO E CONTROLO

A processionária tem um elevado número de inimigos naturais ou predadores que regulam a sua população. Entre estes, encontram-se os insetos que parasitam os ovos, as lagartas e as pupas. Outros inimigos naturais da lagarta do pinheiro são os chapins e as poulas que se alimentam desta espécie na sua fase de lagarta.

É de salientar que os insetos apenas se tornam pragas quando se altera o seu equilíbrio natural, que se pretende readquirir através das intervenções fitossanitárias que são levadas a cabo no concelho de Cascais ao longo das várias fases de desenvolvimento da praga.

## POSSÍVEIS DANOS NAS ÁRVORES

A lagarta do pinheiro pode desfolhar completamente as árvores jovens. Quando desfolhadas, as árvores exibem menores crescimentos e ocorre uma quebra na produção lenhosa. No entanto, à exceção de ataques sucessivos em árvores jovens, estas geralmente recuperam e não morrem.



## SAÚDE PÚBLICA

Da presença da processionária resultam alguns perigos para a saúde das pessoas e animais:

- No ser humano, os pelos urticantes da lagarta podem causar alergias cutâneas. Em situações mais graves pode ocorrer asfixia, se as vias respiratórias forem afetadas.
- Nos animais, o contacto direto com a lagarta provoca danos que se manifestam particularmente ao nível das patas e da boca.

## RECOMENDAÇÕES

- Em zonas de pinhal, e sobretudo entre os meses de fevereiro e março, mantenha as crianças e animais vigiados;
- Alerta as crianças para o perigo de mexer nestas lagartas e nos seus ninhos;
- Caso exista contacto com os pelos da lagarta, lave rapidamente a zona afetada com água e sabão. Evite coçar a pele pois só irá agravar a reação. A persistência dos sintomas varia de acordo com a suscetibilidade de cada indivíduo;
- Em caso de reação grave ou dor muito intensa, consulte o seu médico;
- No caso dos animais, deve levá-los de imediato ao veterinário. Quanto mais depressa forem tratados, menores serão as lesões.