

## DADES DEL SOL·LICITANT

Nom: \_\_\_\_\_

Direcció: \_\_\_\_\_

DNI: \_\_\_\_\_

Tfs. Contacte: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Número d'arbres a tractar: \_\_\_\_\_

Observacions: \_\_\_\_\_

## COST DEL SERVEI (IVA INCLÒS)

Fins a 30 arbres: 13,00 €/arbre: \_\_\_\_\_ X 13,00 = \_\_\_\_\_ €  
(no s'inclouen, a priori, a la campanya tractaments superiors a 30 arbres/parcel·la)

Desplaçament: 18,00 €/ parcel·la: \_\_\_\_\_ X 18,00 = \_\_\_\_\_ €

Quantitat total a facturar (suma dels arbres + desplaçament)= \_\_\_\_\_ €

## PROCEDIMENT D'INSCRIPCIÓ

Pot descarregar-se aquest imprès d'inscripció de la pàgina web de la societat municipal (<http://www.nousespais.es>), o arreplegar-ho en les nostres oficines. al carrer Plaça Major, 31 o a la nau ubicada al carrer el Perelló 21-A del polígon Industrial Mas del Jutge en Torrent.

Pot entregar l'imprès a les mateixes direccions postals o remetre'l via mail a [jardineria@nousespais.es](mailto:jardineria@nousespais.es) o a [nousespais@nousespais.es](mailto:nousespais@nousespais.es).

El tractament es realitzarà una volta s'haja abonat el cost del servei a les nostres oficines, o mitjançant transferència bancària al nº de compte ES29 2100 1779 5202 0011 8206.

## TERMINI DE PRESENTACIÓ DE SOLICITUDS: 20 de setembre a 20 d'octubre

### INFORMACIÓ: Servei de Jardineria

Tfs. 961551509 / 961565456

correus electrònics: [jardineria@nousespais.es](mailto:jardineria@nousespais.es) / [nousespais@nousespais.es](mailto:nousespais@nousespais.es)

## PROTECCIÓ DE DADES

En virtut dels articles 13 i 14 del RGPD li comuniquem que les seues dades, han segut incloses en el tractament de dades degudament redactat, responsable del qual és NOUS ESPAIS TORRENT S.A. Les seues dades s'utilitzaran segons la relació professional, comercial, o similar, o segons marque la naturalesa corresponent al procediment instat per vostè davant l'empresa. Vostè té dret a accedir, rectificar i cancel·lar el tractament de les seues dades, oposar i limitar-lo, suprimir les seues dades, sol·licitar la seua portabilitat, i els demes reconeguts en el RGPD, a eixe fi pot enviar-nos un Mail a [nousespais@nousespais.es](mailto:nousespais@nousespais.es), adjuntant còpia del DNI/NIF. Les dades seran mantingudes en els nostres fitxers per el temps fixat a la normativa vigent i per al cas de no existir relació professional, mercantil, o similar les seues dades seran mantingudes per un any més després de la finalització de la relació o en tant el temps precis i necessari de prescripció d'accions. Té també dret si fora el cas, a presentar una reclamació davant l'Agència Espanyola de Protecció de Dades, amb dades de contacte: tel-901100099; direcció postal, Jorge Juan,6, Madrid; web, [www.agpd.es](http://www.agpd.es).

nousespais | torrent  
JARDINERÍA MUNICIPAL

# CAMPANYA 2018-2019: CONTROL DE LA PROCESSIONÀRIA DEL PI



 AJUNTAMENT DE TORRENT

## MÈTODES DE CONTROL

Nombrosos mètodes de control aplicats de forma adequada poden reduir les poblacions de processionària i mantindre-les en nivells de infestació baixos. No obstant, cal tindre en compte que certes condicions ambientals favorables al desenvolupament de la plaga no poden ser modificades, podent produir-se reinfestacions. L'elecció del mètode es realitzarà tenint en compte que ocasione el menor impacte possible sobre el medi ambient.

## ELS ENEMICS NATURALS DE LA PROCESSIONÀRIA



Las erugues de processionària del pi son atacades per formigues, cigales, vespes i diversos paràsits. Els seus depredadores mes efectius són dos aus passeriformes: els carboners y els mallerengues, dos aus insectívores especialment voraçs amb aquestes erugues. Altres aus, com puputs, cucut reial, garses, corbs, etc., també se les mengen.

## TRACTAMENTS QUÍMICS

Los inhibidores del creixement són els insecticides que donen millors resultats, aplegant al 90%. Per a optimitzar la seua eficàcia es recomana realitzar el tractament amb les larves en els primers estadis del seu desenvolupament (tardor), perquè el seu efecte es més ràpid sobre larves joves, donat que en aquestes el temps requerit per a la muda es menor que en estats posteriors. Esta es la metodologia utilitzada en aquesta campanya.

Estos productes són molt específics contra les erugues i no ocasionen problemes a d'altres especies, essent inclús compatibles amb la presencia de abelles.

## ENDOTERÀPIA VEGETAL



La endoteràpia, és un mètode alternatiu de tractament fitosanitari del arbrat, respecte als tradicionals tractaments aeris, en el que destaca, por un costat, la absència de nebulització o atomització de productes químics en l'ambient, i, per altre, total innocuïtat per a la salut dels ciutadans podent -se utilitzar a qualsevol hora del dia. Té l'avantatge, a més, de poder focalitzar el tractament, evitant els tractaments indiscriminats.

Aquest sistema consisteix en la injecció en el tronc d'una substancia nutritiva o fitosanitària que es distribueix per tot el sistema vascular de la planta.

**PER A LES PERSONES INTERESSADES EN EL TRACTAMENT MITJANÇANT INJECCIÓ DEL COMPOST INSECTICIDA EN EL TRONC DE L'ARBRE (ENDOTERÀPIA) ES FICA A DISPOSICIÓ UN SERVEI D'INSPECCIÓ PER A PERSONALITZAR I REALITZAR EL TRACTAMENT.**

## PROCESSIONÀRIA DEL PI

(*Thaumetopoea pityocampa*)



La processionària del pi deu el seu nom a que es desplaça en grup de forma alineada, semblant una processió. Aquest lepidòpter és un defoliador que constitueix la plaga més important de los pinars mediterranis, atacant també, encara que de forma menys habitual a cedres y avets.

Les papallones s'aparien en estiu. La femella fica els seus ous sobre las copes dels arbres i, 30 o 40 dies després, naixen les erugues (generalment en els mesos de setembre- octubre).



Las pròpies erugues construeixen sobre els arbres els seus nius, en els que passen el hivern. Entre febrer i abril, las erugues descendeixen al sòl des de els seus nius, en característiques files índies (d'ací el seu nom comú de "processionàries"). Finalment, se soteren en el sòl, on passen a la fase de crisàlide. En estiu las crisàlides fan eclosió, i sorgeixen les papallones, que se aparien, començant de nou el cicle, que es repeteix any rere any.

La processionària del pi produeix dos tipus de danys:

1) El primer, que afecta a les plantes, ocasiona la pèrdua de acícules, donat que les erugues s'alimenten en hivern de las acícules de pins y cedres, provocant que aquestes es sequen i caiguen. El dany més important el fan des de el final del hivern fins la meitat de la primavera, quan les erugues són més grans.

2) El segon efecte sol tenir acció directa en los humans. Les erugues de la *Thaumetopoea* provoquen un important efecte urticant i al·lèrgic en els éssers humans, en ocasions molt graus. A més, poden causar trastorns graus als nostres animals de companyia, especialment als gossos, que poden aplegar a morir pel efecte sobre la seua llengua, ja que l' inflamació pot ofegar-les.

**LA PREVENCIÓ, AMB EL TRACTAMENT ADEQUAT, DURANT LA TARDOR ES EL MÈTODE MÉS EFECTIU PER A EVITAR PROBLEMES DURANT LA PRIMAVERA, QUAN LES ERUGUES FAN LA SEUA "PROCESSIONÀRIA".**