

COST DEL SERVEI (IVA inclòs)

Fins a 30 arbres: **20 € / arbre:** x 20 = €

(a priori, no s'inclouen en la campanya tractaments superiors a 30 arbres/parcel·la)

Desplaçament: **30 €/parcel·la:** x 30 = €

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

PROCEDIMENT D'INSCRIPCIÓ

Pot descarregar-se l'imprés d'inscripció de la pàgina web de la societat municipal (www.nouespais.es), o arrebregar-lo en les nostres oficines a la plaça Major, núm. 31 o a la nau ubicada al carrer del Perelló 21-A del Polígon Industrial Mas del Jutge a Torrent.

Pot entregar l'imprés a les mateixes adreces postals o remetre'l, via email a: jardineria@nouespais.es / nouespais@nouespais.es

El tractament es durà a terme una volta s'haja abonat el cost del servei a les nostres oficines o mitjançant transferència bancària al número de compte:

Caixa Popular: ES83 3159 0013 9223 5838 7625

DADES DEL SOL·LICITANT

Nom: _____

Adreça: _____

DNI: _____ Telèfon: _____

E-mail: _____

Quantitat d'arbres per a tractar: _____

Observacions: _____

Data de sol·licitud: _____

Signatura: _____

TERMINI DE PRESENTACIÓ DE SOL·LICITUDS: del 27 de setembre al 31 d'octubre

Informació: Servei de Jardineria

Tel. de contacte: 96 155 15 09 / 96 156 54 56

PROTECCIÓ DE DADES

En virtut dels articles 13 i 14 del RGPD li comuniquem que les seues dades, han sigut incloses en el tractament de dades degudament redactat, el responsable del qual és NOUS ESPAIS TORRENT SA. 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-s'hi i limitar-lo, o suprimir-les, sol·licitar la seua portabilitat, i la resta de drets reconeguts en el RGPD, a eixe fi pot enviar-nos un email a nouespais@nouespais.es, amb còpia adjunta del DNI/NIF. Les dades seran mantingudes en els nostres fitxers pel temps fixat en la normativa vigent i per al cas de no existir relació professional, mercantil, o similar, les seues dades seran mantingudes un any més després de la finalització de la relació o durant el temps precís i necessari de prescripció d'accions. Té també dret a presentar una reclamació davant l'Agència Espanyola de Protecció de Dades amb dades de contacte: tel-901100099; adreça postal, Jorge Juan, 6, Madrid; web, www.agpd.es

CONTROL DE LA PROCESSIONÀRIA DEL PI CAMPANYA 2021/22

**Termini de la sol·licitud:
del 27 de setembre al
31 d'octubre de 2021**



AJUNTAMENT DE TORRENT

nouespais | torrent
JARDINERIA MUNICIPAL

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 això, cal tindre en compte que certes condicions ambientals favorables al desenvolupament de la plaga no poden ser modificades i per això poden produir-se reinfestacions. L'elecció del mètode s'ha de fer tenint en compte que ha d'ocasionar el mínim impacte sobre el medi ambient.

ELS ENEMICS NATURALS DE LA PROCESSIONÀRIA

Les erugues de processionària del pi són atacades per formigues, xitxarres, vespes i diversos paràsits. Els seus depredadors més efectius són dos aus passeriformes: els carboners i les mallerengues, dos aus insectívores especialment voraces amb estes erugues. Hi ha més aus com ara puputs, cucuts reials, garses, corbs, etc., que també se les mengen.



TRACTAMENTS QUÍMICS

Els inhibidores del creixement són els insecticides que donen millors resultats, ja que fan efecte en un 90%. Per a optimitzar-ne l'eficàcia es recomana el tractament amb les larves en els primers estadis de desenvolupament (tardor) perquè l'efecte és més ràpid sobre les larves joves, ja que el temps que necessiten per a la muda és menor que en estats posteriors. Estos productes són molt específics contra les erugues i no ocasionen problemes a altres espècies, fins i tot són compatibles amb la presència d'abelles.

ENDOTERÀPIA VEGETAL

L'endoteràpia és un mètode alternatiu de tractament fitosanitari dels arbres respecte dels tractaments aeris tradicionals. Hi destaca, per una banda, l'absència de nebulització o atomització de productes químics en l'ambient i, per altra, la innocuïtat total per a la salut dels ciutadans i que es pot utilitzar a qualsevol hora del dia. Té l'avantatge, a més, de poder focalitzar el tractament i evitar així els tractaments indiscriminats.

Consisteix en la injecció, en el tronc, d'una substància nutritiva o fitosanitària que es distribueix per tot el sistema vascular de la planta.

Es posa a la disposició de les persones interessades en el tractament amb la injecció del compost insecticida en el tronc de l'arbre (endoteràpia), un servei d'inspecció per a personalitzar i dur a terme el tractament.

PROCESSIONÀRIA DEL PI

(Thaumetopoea pityocampa)



El nom de la processionària del pi s'explica perquè es desplaça en grup de forma alineada i sembla una processó.

Este lepidòpter és un defoliador que es considera la plaga més important que patixen els pinars mediterranis, i que ataca també, encara que de forma menys habitual, els cedres i avets.

Les papallones s'aparellen a l'estiu. La femella pon els ous sobre les copes dels arbres i, 30 o 40 dies després, naixen les erugues (generalment als mesos de setembre-octubre). Les mateixes erugues construeixen els nius sobre els arbres, on passen l'hivern.



La prevenció, amb el tractament adequat, durant la tardor és el mètode més efectiu per a evitar problemes durant la primavera, quan les erugues fan la seua 'processó'.

Entre el febrer i l'abril, les erugues baixen a terra, en les files índies característiques. Finalment, se sotregen en terra, on passen a la fase crisàlide. A l'estiu les crisàlides fan eclusió, i apareixen les papallones, que s'aparellen per a començar de nou el cicle, que es repetix any rere any.

La processionària del pi produeix dos tipus de danys:

El primer, que afecta les plantes, ocasiona la pèrdua d'acícules, ja que les erugues a l'hivern s'alimenten de les acícules de pins i cedres i provoquen que s'asseguen i caiguen. Com més mal fan és des de final de l'hivern fins a la mitat de la primavera, quan les erugues són més grans.

El segon efecte sol tindre acció directa en els éssers humans. Este tipus d'erugues provoquen un important efecte urticant i al·lèrgic en les persones, en ocasions molt greu. A més, poden causar trastorns greus als nostres animals de companyia, especialment als gossos, que poden aplegar a morir per l'efecte que produeixen sobre la llengua, ja que la inflamació pot ofegar-los.