



CAMPAÑA PREVENCIÓN PROCESIONARIA.

A lo largo de este verano hemos querido trabajar en una campaña de prevención y control contra la procesionaria del Pino (*Thaumetopoea pityocampa*). Para ello hemos recurrido a los servicios de una empresa especializada en el tratamiento de la procesionaria.

Los trabajos han consistido en la instalación de **Trampas de feromonas**



La feromona sexual sintética de la hembra de Procecionaria del pino ("pityolure") atrae a los machos y éstos quedan atrapados. De este modo, no se producirá la fecundación de las hembras.

Se instalaron un total de 5 trampas en las zonas municipales con mayor población de pinos. (Colegio Divino Maestro, Parque Rodríguez Padilla, etc).

Durante los 3 meses y medio (7 quincenas) se han realizado 463 capturas. Teniendo en cuenta que cada hembra fecundada suele poner más de 200 huevos, nos daría lugar a un total de puestas de aproximadamente y en condiciones óptimas un número de eclosiones de **92.600** individuos.

El alto porcentaje de capturas nos indica que es importante fumigar en la época de eclosión de la oruga para prevenir la formación de los bolsones en el mes de noviembre.

El tratamiento con productos biológicos a base de (*Bacillus Thuringiensis* Var. *Kurstaki*) contra la *Thaumetopoea pityocampa*, en aquellas zonas de pinos donde se ha realizado el trapeo. El *Bacillus thuringiensis* es un insecticida biológico con aspecto de insecticida normal. La fumigación puede hacerse a cualquier hora del día ya que no tiene efectos para las personas y carece de carácter residual. Se aplica mediante un mojante para ampliar su duración en las acículas del pino.

Se invita a los vecinos que quieran fumigar a que contacten con la empresa INTI para que le realicen la fumigación de sus pinos, con un coste pactado con dicha empresa de 11€/un. En caso de estar interesado rellene documento adjunto a esta noticia.