



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori

Direcció General de Medi Natural,
Educató Ambiental i Canvi Climàtic

**BIBLIOGRAFÍA Y PUBLICACIONES
RELACIONADAS CON LA
PROCESIONARIA DEL PINO EN LAS
ISLAS BALEARES**



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

BIBLIOGRAFIA RELACIONADA CON LA PROCESIONARIA DEL PINO EN LAS ISLAS BALEARES

ALEMANY, A. I LEZA, M. (2009). *Estudio de la incidencia sobre la fauna entomológica, del tratamiento con diflubenzurón para el control de la procesionaria del pino *Thaumetopoea pityocampa* (DENN & SCHIFF.) en la comarca de Manacor*. Dpto. De Biología (Zoología). Universitat de les Illes Balears.

ALEMANY, A., MIRANDA, M.A., MORELL, P. (1994). *Primeros resultados del estudio sobre parasitismo en huevos de pino *Thaumetopoea pityocampa* (DEN & SCHIFF.), en Baleares*. Bol. San. Veg. Plagas, 20:679-685

ANÓNIMO . (Mediados s. XX). *Procesionaria del pino, descripción y lucha*.
<http://sanidadforestal.caib.es>

BACHILLER et al., P, (1981). *Plagas de insectos en las masas forestales españolas*. 2ª ed. Ministerio de Agricultura, Pesca y alimentación. Madrid.

BARCELÓ, A. (2010). *Informe dels tractaments aeris contra la procesionària del pi a les Illes Balears 2009*. Memòria i annexes. Conselleria de Medio Ambiente. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

BARCELÓ, A. (2011). *Informe dels tractaments aeris contra la procesionària del pi a les Illes Balears 2010*. Memòria i annexes. Conselleria de Medio Ambiente. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

BARCELÓ, A. (2011b). *Informe dels tractaments aeris relitzats contra la procesionària del pi a les Illes Balears 2011*. Memòria i annexes. Conselleria de Medio Ambiente. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

BERBIELA, L., NÚÑEZ, L. & J. CASADO (2005). *Memoria del plan integral para el Control de la procesionaria del pino 2003-2005*. Conselleria de Medio Ambiente. Govern de les Illes Balears.

BLASCO, I. (2008). *Informe del tratamiento aéreo para el control de la procesionaria del pino en las Islas Baleares 2007*. Memoria. Conselleria de Medio Ambiente. Govern de les Illes Balears. Documento interno.



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

BLASCO, I., NÚÑEZ, L (2009). *Plan de Control Integral contra la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Den & Schiff) en las Islas Baleares (2008-2011)*. 5º Congreso forestal español. Ávila.

CLOSA, S. (2009). *Informe dels tractaments aeris contra la processionària del pi a les Illes Balears 2008*. Memòria i annexes. Conselleria de Medio Ambiente. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

CLOSA, S. (2011). *Informe dels tractaments terrestres realitzats contra la processionària del pi a l'illa de Formentera L'any 2011*. Memòria i annexes. Conselleria d'Agricultura, Medio Ambiente i Territori. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

“BOE núm. 180/1962 de 28/07/1962. Orden de 21 de julio de 1962 sobre declaración oficial de la existencia de plaga de procesionaria del pino en las provincias de Madrid, Segovia, Guadalajara, Ávila y en la isla de Mallorca”.

“BOIB Núm. 145/2003, de 21/10/2003. Propuesta de Resolución del Conseller de Medi Ambient por la que se declara la existencia de plaga de procesionaria del pino en las islas de Mallorca y Menorca, calificándose de utilidad pública las medidas fitosanitarias que se adopten para su control”.

“BOIB Núm. 20/2009, de 07/02/2009. Propuesta de resolución del Conseller de Medi Ambient por la cual se declara de utilidad pública las medidas fitosanitarias que se adopten para su control del agente nocivo conocido como procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) en las islas de Ibiza y Formentera”.

“BOIB Núm. 174/2011 EXT. 21/11/2011 castellano. Resolución del consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Territorio por la que se declara un foco incipiente de plaga de procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) en Formentera”.

“BOIB Núm. 174 EXT/2011. 21/11/2011 catalán. En la versión catalana aparece el mapa Resolució del conseller d'Agricultura, Medi Ambient i Territori per la qual es declara un focus incipient de plaga de procesionaria del pi (*Thaumetopoea pityocampa*) a Formentera”.



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

“BOIB Núm. 48. 03/04/2012. Resolución del Conseller de Agricultura, Medi Ambient i Territori, de aprobació de precios de trabajos del Instituto Balear de la Naturaleza (IBANAT) para el ejercicio 2012”.

“BLASCO, I., NÚÑEZ, L 2009. Plan de Control Integral contra la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den & Schiff) en las Islas Baleares (2008-2011). 5º Congreso forestal español. Ávila”.

“Cuarto inventario forestal nacional Illes Balears. 2012. Ministerio de Medio Ambiente”.

DAJOZ, R. (2001). *Entomología forestal: los insectos y el bosque*. Madrid. Mundi Prensa. ISBN 84-7114-871-4

DE EPALZA, T. (1951). *Notas sobre la oruga de los pinares. Marzo 1951. Boletín de Agricultura núm. 78*.

GARCÍA, D., TORRE, I. & FLAQUER, C. (2008). *Estudi preliminar de la comunitat de ratapinyades pel control de processionària del pi (*Thaumetopoea pityocampa*) als pinars de Mallorca*. Informe inèdit. Direcció General de Medi Forestal i Protecció d'Espècies. Conselleria de Medi Ambient. Govern de les Illes Balears.

GARCÍA, D. (2006) *Inventario de depredadores vertebrados naturales de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) en los pinares de Eivissa y medidas para favorecer sus poblaciones*. Informe inèdit. Direcció General de Biodiversitat. Conselleria de Medi Ambient. Govern Balear.

GARCÍA, D. (2007) *Seguimiento, instalación y evaluación de las cajas-refugio de quirópteros en los pinares de Eivissa, como medida de control de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*)*. Informe inèdit. Direcció General de Biodiversitat. Conselleria de Medi Ambient. Govern Balear.

GARCÍA, D. (2008) *Seguimiento, instalación y evaluación de las cajas-refugio de quirópteros en pinares de Eivissa y Mallorca, como medida de control de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*)*. Informe inèdit. Direcció General de Biodiversitat. Conselleria de Medi Ambient. Govern Balear.



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

GARCÍA, D. (2009) *Instalación de cajas-refugio de quirópteros en los pinares de Eivissa y Formentera, como medida de control de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa) 2009*. Informe inèdit. Direcció General de Biodiversitat. Conselleria de Medi Ambient. Govern Balear.

GARCÍA, D. (2004). *Informe de resultats de la campanya 2003 contra la processionària del pi (Thaumetopoea pityocampa) a Menorca*. Menorca. Ibanat. (Informe intern)

GÓMEZ PAJUELO, A. 2004. Ensayo de campo. evaluación del efecto de la aplicación de FORAY 48 B (*Bacillus thuringiensis var. kurtaki*), en las colmenas de abejas (*Apis mellifera* L.) de Ibiza. <http://sanidadforestal.caib.es>

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2003). *Plan de choque para el control de la Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa) en la isla de Mallorca (2003-2005)*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2003). *Proyecto reformado de control integral de la procesionaria del pino en las Islas Baleares (2003-2004)*. Palma de Mallorca. (Fondo bibliográfico del organismo)

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2003). *Plan de choque para el control de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa) en la isla de Mallorca*. (Fondo bibliográfico del organismo)

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2003). *Plan de choque para el control de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa) en la isla de Menorca*. (Fondo bibliográfico del organismo)

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2003). *Plan de choque para el control de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa) en la isla de Eivissa*. (Fondo bibliográfico del organismo)

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2004). *Informe del tratamiento aéreo para el control de la procesionaria del pino en las Islas Baleares*. Palma Mallorca. (Fondo bibliográfico del organismo)

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2006). *Informe del tratamiento aéreo para el control de la procesionaria del pino en las Islas Baleares*. Palma Mallorca. (Fondo bibliográfico del organismo)



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2006). *Memoria del tratamiento terrestre para el control de la procesionaria del pino. Mallorca 2006. (Fondo bibliográfico del organismo)*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2006). *Informe del tratamiento aéreo para el control de la procesionaria del pino en las Islas Baleares. Palma Mallorca.*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2006). *Memoria del tratamiento terrestre para el control de la procesionaria del pino. Palma Mallorca.*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2008). *Informe del tratamiento aéreo para el control de la procesionaria del pino en las Islas Baleares. Palma Mallorca.*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2008). *Plan de control integral de la Procecionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Denn. & Schiff.) en les Illes Balears (2008-2011).*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2009). *Informe dels tractaments aeris contra la processionària del pi a les Illes Balears. Palma.*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2009). *Proyecto de control integral de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Den. & Schiff.) en zonas protegidas de las Illes Balears, 2009. Palma.*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT (2010). *Projecte de control integral de la processionària del pi (Thaumetopoea pityocampa Den. & Schiff.) a les Illes Balears 2010. Palma.*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT (2010). *Informe dels tractaments aeris contra la processionària del pi a les Illes Balears. Palma.*

GOVERN DE LES ILLES BALEARS: CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT. (2011). *Informe dels tractaments aeris realitzats contra la processionària del pi a les Illes Balears l'any 2010.*

IBANAT. (2004). *Control i seguiment biològic de la processionària del pi a l'illa d'Eivissa mitjançant la utilització de feromona sintètica. Resultats campanya 2003. Eivissa. IBANAT. (Informe intern).*



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

IBANAT. (2003). *Proyecto para el control y seguimiento biológico de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Schiff.) en la isla de Mallorca*. Palma de Mallorca. (Fons bibliogràfic de l'organisme)

LEZA, M. M., LLADÓ G. ALEMANY. A. 2010. *Estudio sobre la incidencia de Bacillus thuringiensis var Kurstaki sobre la fauna apícola de Ibiza*. VI Congreso nacional de Apicultura Córdoba.

“MANCA, T. 2005. Informe de la asistencia técnica para el Control biológico de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) en la isla de Ibiza, mediante la utilización de feromona sintética 2005. Ibanat. Govern de les Illes Balears. Documento interno”.

“MANCA, T. 2006. Informe de la asistencia técnica para el Control biológico de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) en la isla de Ibiza, mediante la utilización de feromona sintética 2006. Ibanat. Govern de les Illes Balears. Documento interno”.

MONTOYA, R. Y HERNÁNDEZ, R. 1998. La procesionaria del pino. A: Plagas de insectos en las masas forestales españolas: 67-84. MMA., Madrid.

“MUÑOZ, C.; PÉREZ, V.; COBOS, P.; HERNÁNDEZ, R. SÁNCHEZ, G. 2007. Sanidad Forestal. Guía en imágenes de plagas, enfermedades y otros agentes presentes en los bosques. 2ª edición. Ediciones Mundi-Prensa, Madrid”.

NOTA INFORMATIVA. (1950). *Estado general de las plagas en las Islas Baleares*. Julio 1950. Boletín de Agricultura del Distrito Provincial de Baleares núm. 69.

NÚÑEZ, L. & A. RAMONELL (2002). *La processionària del pi. L'insecte defoliador dels pinars autòctons*. Quadern de Natura 13. Conselleria de Medi Ambient. Govern de les Illes Balears.

NÚÑEZ, L. (2002). *Plan de choque para la erradicación de la procesionaria del pino en la isla de Ibiza*. Conselleria de Medi Ambient. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

NÚÑEZ, L. (2003). *Plan de choque para la erradicación de la procesionaria del pino en la isla de Ibiza 2003-2005*. Conselleria de Medi Ambient. Govern de les Illes Balears. Documento interno.



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

NÚÑEZ, L. (2004). *L'èxit del control d'una plaga al·lòctona a Eivissa. 29 anys lluitant contra la procesionària del pi. El pla de control integral (2003-2005)*. In: Pons, G.X. (ed.) IV Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. Pàg. 132. Soc. Hist. Nat. Balears.

NÚÑEZ, L. (2007). *Primera cita confirmada de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Den & Schiff) en Formentera 2007*. Grupo de Trabajo Fitosanitario de Forestales, Parques y Jardines. XXIV reunión anual. Málaga (2007).

NÚÑEZ, L. (2008a). *Historia de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Den & schiff) en Ibiza. actuaciones de control y situación actual (2006)*. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 107-112. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.

NÚÑEZ, L. (2008b). *Presencia de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Den & Schiff) en Formentera (2007)*. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 113-115. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.

NÚÑEZ, L. (2008c). *La estrategia de sanidad forestal de les Illes Balears*. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 193-196. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.

NÚÑEZ, L. (2008d). *Un documento para la divulgación y el conocimiento de la sanidad forestal: la web de sanidad forestal de las Islas Baleares*. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 197-199. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.

“NÚÑEZ, L. 2008e. Un árbol interesante para utilizar en paisajismo: el “pino cecilia” *Pinus halepensis* var. *ceciliae* (A. Llorens et Ll. Llorens, 1972) L. Llorens ex O. Bolòs, de las Islas Baleares”. Revista de la Asociación Española de Arboricultura (AEA) numero 51. 39-42”.

NÚÑEZ, L. (2010). *Estrategia de Sanidad Forestal de les Illes Balears*. Conselleria de Medi Ambient. Govern de les Illes Balears. Documento interno. Versión 2010.



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

NÚÑEZ VÁZQUEZ, L., BARCELÓ TORTELLA, A. CLOSA SALINAS, S. (2012). *Evolución de la población de procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa Den. & Schiff.) y situación actual en Formentera (2012). Marco legal y actuaciones de control*". Revista Foresta núm. 56. Pag. 56-66.

"NÚÑEZ, L., 2013. Evolución de la población de procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den. & Schiff.) en Formentera y actuaciones de control. 6º Congreso Forestal Español".

RAMONELL, A., (2004). *Informe de la asistencia técnica para el Control biológico de la procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa) en la isla de Ibiza, mediante la utilización de feromona sintética 2004*. Ibanat. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

RIBA, J.M. I PAUNÉ, F. (2008). *Informe de sostenibilitat ambiental del pla de control integral per a la processionària del pi a les Illes Balears 2008-2011*. Informe encarregat perl Servei de Sanitat Forestal (Fons bibliogràfic de l'organisme).

RIBA, J.M. I PAUNÉ, F. (2008). *Estudi d'impacte ambiental del projecte de control integral de la processionària del pi a les Illes Balears 2008*. Informe encarregat pel Servei de Sanitat Forestal (Fons bibliogràfic de l'organisme).

ROBREDO, F. Y MONTOYA, R. (1976). *Informe sobre la aparición de un foco de procesionaria en la isla de Ibiza*. Febrero 1976. <http://sanidadforestal.caib.es>

ROMANYK, N.; CADAHIA, D. (1992). *Plagas de insectos en las masas forestales españolas*. 2ª ed. Ministerio de Agricultura, Pesca y alimentación. Madrid.

SANJUAN, F. (2011). *Informe de resultados del tratamiento terrestre contra la procesionaria del pino en Formentera*. Diciembre 2011. Ibanat. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

SANJUAN, F. (2012). *Informe sobre eliminación de bolsones de procesionaria del pino y resultados de los tratamientos terrestres en la zona de cap de Barberia (Formentera)*. Enero 2012. Ibanat. Govern de les Illes Balears. Documento interno.

"Tercer inventario forestal nacional 1997-2006 Illes Balears. 2002. Ministerio de Medio Ambiente".



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

XIMENEZ DE EMBÚN, J. (Mediados s. XX). *La procesionaria del pino en Mallorca*.
<http://sanidadforestal.caib.es>

XIMENEZ DE EMBÚN, J. (1943). *Notas sobre la plaga de la procesionaria en la provincia de Baleares*. Enero 1943. <http://sanidadforestal.caib.es>

PUBLICACIONES

1. ALEMANY, A. I LEZA, M. (2009). “Estudio sobre la incidencia de los tratamientos con *Bacillus thuringiensis* (para el control de la procesionaria del pino) sobre la fauna apícola de la isla de Eivissa.” Dpt. De Biologia (Zoologia). Universitat de les Illes Balears.
2. BERBIELA, L., NÚÑEZ, L. & J. CASADO (2005). “Memoria del plan integral para el Control de la procesionaria del pino 2003-2005.” Conselleria de Medio Ambiente. Govern de les Illes Balears.
3. BLASCO, I., NÚÑEZ, L (2009). “Plan de Control Integral contra la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den & Schiff) en las Islas Baleares (2008-2011).” 5º Congreso forestal español. Ávila.
4. GÓMEZ PAJUELO, A. 2004. “Ensayo de campo. evaluación del efecto de la aplicación de FORAY 48 B (*Bacillus thuringiensis* var. *kurtaki*), en las colmenas de abejas (*Apis mellifera* L.) de Ibiza.” <http://sanidadforestal.caib.es>
5. LEZA, M. M., LLADÓ G. ALEMANY. A. 2010. “Estudio sobre la incidencia de *Bacillus thuringiensis* var *Kurstaki* sobre la fauna apícola de Ibiza.” VI Congreso nacional de Apicultura Córdoba.
6. NÚÑEZ, L. & A. RAMONELL (2002). “La processionària del pi. L'insecte defoliador dels pinars autòctons.” Quadern de Natura 13. Conselleria de Medi Ambient. Govern de les Illes Balears.
7. NÚÑEZ, L. (2004). “L'èxit del control d'una plaga al·lòctona a Eivissa. 29 anys lluitant contra la processionària del pi. El pla de control integral (2003-2005).” In: Pons, G.X. (ed.) IV Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. Pág. 132. Soc. Hist. Nat. Balears.



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori
Direcció General de Medi Natural,
Educació Ambiental i Canvi Climàtic

8. NÚÑEZ, L. (2007). “Primera cita confirmada de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den & Schiff) en Formentera 2007”. Grupo de Trabajo Fitosanitario de Forestales, Parques y Jardines. XXIV reunión anual. Málaga (2007).
9. NÚÑEZ, L. (2008a). “Historia de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den & Schiff) en Ibiza. Actuaciones de control y situación actual (2006)”. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 107-112. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.
10. NÚÑEZ, L. (2008b). “Presencia de la procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den & Schiff) en Formentera (2007).”. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 113-115. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.
11. NÚÑEZ, L. (2008c). “La estrategia de sanidad forestal de les Illes Balears”. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 193-196. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.
12. NÚÑEZ, L. (2008d). “Un documento para la divulgación y el conocimiento de la sanidad forestal: la web de sanidad forestal de las Islas Baleares”. In: Pons, G.X. (Edit.) V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i resums. 197-199. Soc. Hist. Nat. Balears. Palma de Mallorca. 2008.
13. NÚÑEZ VÁZQUEZ, L., BARCELÓ TORTELLA, A., CLOSA SALINAS, S. (2012). “Evolución de la población de procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den. & Schiff.) y situación actual en Formentera (2012). Marco legal y actuaciones de control”. Revista Foresta núm. 56. Pag. 56-66.
14. NÚÑEZ, L., 2013. Evolución de la población de procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa* Den. & Schiff.) en Formentera y actuaciones de control. 6º Congreso Forestal Español.