



Govern de les Illes Balears

Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca
Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat

PROGRAMA ESPECIAL DE FORMACIÓ DEL PERSONAL DEL PARC NACIONAL DE CABRERA EN SANITAT FORESTAL.

Els dies 5 i 26 de maig de 2016 de 10:00-14:00, s'ha realitzat un curs de formació presencial.

El curs l'ha impartit el cap del servei de sanitat forestal: Luis Núñez Vázquez.

Programa del curs:

Els objectius genèrics de la formació:

1. Que coneguin la existència del Pla de sanitat forestal del parc Nacional de Cabrera.
2. Que coneguin la existència dels informes anuals del estat sanitari del parc.
3. Que coneguin la existència dues parcel·les de seguiment al Parc Nacional.
4. Que coneguin els principals problemes fitosanitaris: Escoltíds, Processionària del pi, i cotxinilla cotonosa (*Icerya purchasi*).
5. Que coneguin com actuar davant d'un problema fitosanitari forestal.
6. Implicar al personal dels Espais Naturals en la gestió dels problemes fitosanitaris forestals.
7. Proporcionar idees de control per que el personal dels espais naturals, pugui proporcionar als voluntaris per col·laborar en la gestió de la sanitat forestal. (Per exemple caixes niu d'aus insectívores).
8. Que es conegui, com transmetre la informació de sanitat forestal entre tots els implicats.

1^a sessió: 10:00-11:00 Introducció i Pàgina web.

Equilibri biològic i prevenció de plagues i malalties.

Danys abiòtics: Sequera, Seguiment a parcel·les.



Govern de les Illes Balears

Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca
Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat

Quines mesures cal prendre per aconseguir una massa forestal en bon estat fitosanitari. Monitoratge i seguiment.

Pàgina web. Ver la estructura. Cronogrames d'actuació.

2^a sessió: 11:00-11:45 Perforadores del pi.

Perforadors dels pins: *Tomicus destruens* i *Orthotomicus erosus*.

Breu cicle biològic. Com identificar-lo. Danys que causa.

Mètodes de control integral. Llindars de danys acceptables.

Actuacions de control. Trampeig. Insectes depredadors.

Exemple actuacions al Parc Natural de Mondragó.

Resolució direcció general. Sequera, actuacions en Faixes, línees elèctriques, etc.

3^a sessió: 11:45-12:30 Processionària del pi.

Breu cicle biològic. Com identificar-lo. Danys que causa.

Mètodes de control integral. Llindars de danys acceptables.

Prevenició de la processionària. Actuacions contra la processionària. Actuacions de control. Trampeig.

Cronograma d'actuacions. Bones practiques culturals. Caixes Niu. Divulgació.

Situació actual a Mallorca 2016.

Actuacions contra la processionària en Cabrera 2016.

4^a sessió: 12:30-13:30 Plans especials al Parcs Nacionals (Cabrera).

Pla de sanitat forestal del Parc Nacional de Cabrera.



Govern de les Illes Balears

Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca
Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat

5^a sessió: 13:30-13:45

Cotxinilla cotonosa (*Icerya purchasi*). Afectació a *Medicago*

Els controladors biològics. Solta de *Rodolia cardinalis*.

13:45-14:00

Canals de seguiment i comunicació entre tots. AMAS, Ibanat, personal del Parc Nacional, etc.

Empresa especialitzada (arbres tècnics).

S'ha preparat un dossier informatiu amb cronogrames d'actuació, normes de col·locació de caixes niu, etc.

S'espera i desitja que aquestes jornades siguin l'inici de la posta en marxa en l'aplicació del Pla de sanitat forestal del Parc nacional de Cabrera i la seva futura aprovació pel patronat.

Servei de sanitat forestal

Maig de 2016