



Pesta Porcina Africana. Bioseguretat en granja

Jornada tècnica

CONSTANTÍ, divendres 18 d'octubre de 2019

Presentació

Vista l'evolució de la Pesta Porcina Africana (PPA) en alguns països europeus, cal conèixer amb més detall la malaltia així com les seves possibles vies d'entrada i les mesures de prevenció i control.

En aquesta jornada també es tractarà la importància de la gestió de la fauna salvatge i la seva relació amb la propagació d'aquesta malaltia.

Finalment repassarem els conceptes claus que cal tenir en compte pel que fa a les mesures de bioseguretat aplicables en granja per tal de prevenir la propagació de la malaltia.

Organització

**Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

Col·laboració



 @ruralcat

Programa

9.20 h Inscripcions i lliurament de la documentació

9.30 h Benvinguda i presentació de la Jornada

Sr. Jordi Canalas, director de l'Escola Agrària de Mas Bové.

9.35 h La Pesta Porcina Africana. La importància del diagnòstic ràpid

Sra. Lillianne Ganges. Doctora en ciències. Investigadora del Programa de Malalties exòtiques de l'IRTA-Cresa. Experta de la Organització Mundial de Sanitat Animal en pesta porcina clàssica.

10.30 h Pausa

10.45 h La fauna salvatge com a transmissora. Gestió i control

Sr. Santiago Lavín, veterinari, Servei d'ecopatologia de Fauna Salvatge (SEFaS). Facultat veterinària. UAB.

11.30 h La importància de la prevenció i vigilància de la PPA

Sra. Eva Creus, veterinària. Consultora i formadora. Universidad de Zaragoza.

12.15 h La bioseguretat, la clau per al control de la PPA

Sra. Eva Creus, veterinària. Consultora i formadora. Universidad de Zaragoza.

13.00 h Cloenda de la Jornada

Lloc de realització

Escola Agrària de Mas Bové
Carretera TP-7225, de Reus a el Morell, km 4 (Finca Mas Bové)
[Mapa](#)

43120 CONSTANTÍ

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's a través de l'enllaç:

<https://ja.cat/Xkosd>

També us podeu inscriure a través de:

Escola Agrària Mas Bové

(Tel.: 977 34 32 89 extensió: 07 – A/e: almodis.pardo@gencat.cat)