

Fundació— Centre de Recerca
en Sanitat Animal (CReSA)
Edifici CReSA. Campus de la UAB
08193 Bellaterra
Tel. 935 813 284
A/e: cresa@cresa.uab.cat



Generalitat de Catalunya
**Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural**

L'assistència a aquest seminari tècnic
compta com a hores de formació per a
l'acreditació de personal tècnic assessor
del Sistema d'Assessorament Agrari de
Catalunya.



RURAL Cat
www.ruralcat.net

Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural
Direcció General d'Alimentació,
Qualitat i Indústries
Agroalimentàries



Avenços científics i situació actual de malalties d'impacte econòmic: grip aviària i campilobacteriosi

2010

Seminari tècnic

BELLATERRA
15 de juliol de 2010

Generalitat de Catalunya
**Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural**

PLAANUAL
de transferència tecnològica

PRESENTACIÓ

La grip aviària és principalment una amenaça per a la sanitat de les aus domèstiques. A banda d'implicar importants pèrdues econòmiques per al sector productiu i despeses en campanyes de vigilància i vacunació també té riscos per a la salut humana. Actualment el virus es considera endèmic en moltes parts d'Àsia i, probablement, es trigarà anys a controlar la malaltia en les aus de corral.

Per altra banda, l'opinió científica atribueix actualment una importància creixent a la problemàtica de la campilobacteriosi en la salut pública. Malgrat les incerteses i les escasses notificacions, es calcula que probablement podrien haver-hi entre 2 i 20 milions de casos de campilobacteriosi per any a la UE. El panel BIOHAZ de l'EFSA ha recomanat l'establiment d'una vigilància activa a tots els Estats membres.

L'objectiu d'aquest seminari és fer un repàs de la situació actual i de les perspectives de futur d'aquestes dues malalties d'elevat impacte econòmic i repercussió sobre la salut pública.

LLOC DE REALITZACIÓ

Sala d'Actes
Facultat de Veterinària (Edifici V)
Campus de la Universitat Autònoma de Barcelona
Bellaterra (Vallès Occidental)

PROGRAMA

10.00 h. Benvinguda i presentació de la Jornada.

Sr. Mariano Domingo Álvarez. Director del CReSA i Catedràtic de la UAB.

10.10 h. Nous avenços en el coneixement de la grip aviària.

Sra. Natàlia Majó Masferrer. Investigadora del CReSA i Professora de la UAB.

10.40 h. La vigilància de la grip aviària en aus salvatges i domèstiques a Catalunya (2006-2010).

Sra. Anna Alba Casals. Investigadora del CReSA.

Sra. Mar Biarnés Suñé. Cap de laboratori del CESAC.

11.30 h. Pausa-café.

11.50 h. *Campylobacter*, agent zoonòtic emergent de creixent importància en salut pública.

Sra. Marta Cerdà Cuéllar. Investigadora IRTA-CReSA.

12.40 h. Campilobacteriosi en la producció avícola: situació actual i perspectives de futur.

Sra. Mercè Soler i Barrasús. Veterinària del Servei de Sanitat Animal del DAR.

13.30 h. Taula rodona.

Sra. Natàlia Majó Masferrer. Investigadora del CReSA i Professora de la UAB.

Sra. Anna Alba Casals. Investigadora del CReSA.

Sra. Mar Biarnés Suñé. Cap de laboratori del CESAC.

Sra. Marta Cerdà Cuéllar. Investigadora IRTA-CReSA.

Sra. Mercè Soler Barrasús. Veterinària del Servei de Sanitat Animal del DAR.

14.00 h. Cloenda de la Jornada.

INSCRIPCIONS

Seminari gratuït.

Per participar al seminari, cal inscriure's a través del formulari electrònic que trobareu al web del CReSA:

<http://www.cresa.cat/formulariPATT>

El termini per a la inscripció finalitza dimarts 13 de juliol.

Persona de contacte:

Sra. Carme Lozano Padilla

Tel.: 935 814 846 - Fax: 935 814 490

A/e: carme.lozano@cresa.uab.cat