

CReSADIGITAL

PÁGINA 1

CReSADIGITAL NÚMERO 2 – NOVIEMBRE 2007

En este número:

EN PORTADA

Acércate al CReSA 1

DESTACAMOS*H. parasuis* en jabalíes 1**OFERTAS DE TRABAJO**

Plazas proyecto PORCIVIR 1

INVESTIGACIÓN

Influenza porcina 2

PRRS 2

CONGRESOS Y OTROS

Congreso Nacional de Microbiología 2

AVEDILA 2

Prion 2007 2

Comunicación Social de la Ciencia 2

Inflamación y terapias inflamatorias 2

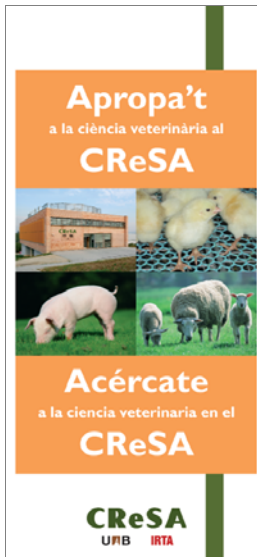
Jornada en EET animales 2

comunicacio@cresa.uab.cat

EN PORTADA

Acércate a la ciencia veterinaria en el CReSA

El CReSA se une al Año de la Ciencia 2007 ofreciendo actividades dirigidas a estudiantes de bachillerato. A través de visitas guiadas, charlas y boletines divulgativos, se pretende que los estudiantes conozcan cómo se trabaja en un centro de alta seguridad biológica y cuáles son las enfermedades animales que se investigan en el CReSA



El objetivo de la acción "Acércate a la ciencia veterinaria en el CReSA" es fomentar el espíritu científico de la juventud, motivando los intereses y aptitudes de los jóvenes hacia la investigación y la ciencia animal. Además, se pretende desarrollar los valores de respeto y cuidado por los animales y por la naturaleza.

Esta actividad está teniendo muy buena acogida por parte de los centros de bachillerato, sobre todo en la rama de Ciencias de la Naturaleza y de la Salud y Tecnología. Hasta el momento, se han concertado diez visitas de centros de bachillerato y de ciclos formativos, y estamos pendientes de concretar algunas visitas más. El interés que ha despertado esta actividad entre los centros escolares ha llevado a prorrogar el calendario de visitas hasta el mes de febrero del próximo año. (+)

Apropa't a la
ciencia veterinaria
al CReSA

FECYT
AÑO DE LA
CIENCIA
2007



Acción financiada por la FECYT a través de la Convocatoria de ayudas para la realización de acciones de difusión y divulgación científica y tecnológica Año de la Ciencia 2007

DESTACAMOS



Primer aislamiento de *Haemophilus parasuis* en jabalíes europeos

Haemophilus parasuis es un colonizador temprano del tracto respiratorio de los cerdos domésticos. Además, es el agente etiológico de la enfermedad de Glässer, caracterizada por poliserositis fibrinosa, meningitis y artritis. En este estudio se presenta el primer aislamiento de *H. parasuis*, *Actinobacillus minor* y *Actinobacillus indolicus* a partir de hisopos nasales de jabalíes europeos. (+)

OFERTAS DE TRABAJO



Convocadas plazas en el CReSA para el proyecto PORCIVIR

El CReSA convoca diversas plazas de Contrato Posdoctoral y de Becario Predoctoral adscritas al proyecto CONSOLIDER-INGENIO 2010: PATOGENIA DE INFECCIONES VÍRICAS (PORCIVIR), en diferentes centros que participan en el proyecto. (+)

INVESTIGACIÓN



Se estudiará la epidemiología de la influenza porcina en España

Un nuevo proyecto, concedido por el Ministerio de Educación y Ciencia (MEC) al Dr. Jordi Casal (investigador del CReSA y Profesor Titular de la UAB) permitirá estudiar la prevalencia de la influenza porcina, los subtipos existentes y el modelo epidemiológico de evolución de la infección en las granjas españolas. (+)

INVESTIGACIÓN



Desafío: inmunología del PRRS y nuevas vacunas

La complejidad de la respuesta inmune frente al PRRSV, debido a la capacidad del virus para escapar o modular el sistema inmune del huésped, hace difícil desarrollar una vacuna universal que pueda ser usada para erradicar la enfermedad. Una revisión realizada por los Dres. Enric Mateu e Ivan Díaz nos ayuda a entender mejor el desafío que este virus supone para la Inmunología. (+)

CONGRESO



Celebrado el XXI Congreso Nacional de Microbiología

Los pasados 17 a 20 de septiembre de 2007 se celebró en Sevilla el XXI Congreso Nacional de Microbiología. La Dra. Marta Cerdà, investigadora del CReSA presentó un estudio sobre *Salmonella* spp. en colonias de gaviota patiamarilla. (+)

CONGRESO



Diagnóstico de *Neospora caninum*, en AVEDILA

Los días 1 y 2 de octubre se celebró el XII Simposio de AVEDILA. En la sección de comunicaciones orales se presentaron los resultados de un estudio consistente en evaluar diferentes métodos de diagnóstico de *Neospora caninum* en carnívoros silvestres. (+)

CONGRESO



Prion 2007, avances en encefalopatías espongiformes transmisibles

El congreso Prion 2007, celebrado entre los días 26 a 28 de septiembre, tuvo como objetivo intercambiar ideas y discutir avances sobre las encefalopatías espongiformes transmisibles (ETT). Investigadores del Laboratorio PRIOCAT (CReSA) presentaron cinco trabajos en la sesión de pósteres, realizados en colaboración con otros centros. (+)

CONGRESO



Congreso Comunicación Social de la Ciencia 2007

Del 21 al 23 de noviembre de 2007 se celebró en Madrid el IV Congreso sobre Comunicación Social de la Ciencia 'Cultura Científica y Cultura Democrática', surgido como foro de debate y reflexión sobre la divulgación de la Ciencia y la Tecnología a la sociedad. (+)

CONGRESO



Inflamación y otras terapias inflamatorias, a debate

Los pasados 22 y 23 de noviembre tuvo lugar el I Congreso de la Sociedad Catalana de Inmunología (SCI) con un tema de trascendencia científica, asistencial y con amplia repercusión social como es el estudio de la inflamación y otras terapias inflamatorias. (+)

CONGRESO



Jornada científico-técnica en encefalopatías espongiformes animales

Celebración en la Sala de Grados de la Facultad de Veterinaria (UAB) de la "VI jornada científico-técnica en encefalopatías espongiformes animales", organizada por el Laboratorio PRIOCAT (CReSA) con la colaboración de Abbott. (+)