



En este número:

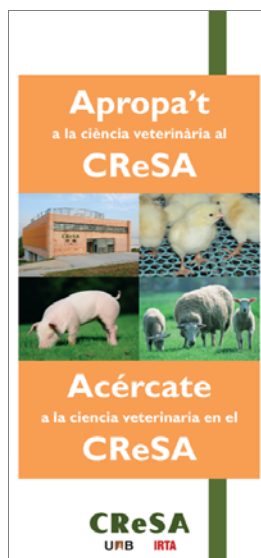
<b>EN PORTADA</b>	
Acércate al CReSA	1
<b>DESTACAMOS</b>	
<i>H. parasuis</i> en jabalíes	1
<b>OFERTAS DE TRABAJO</b>	
Plazas proyecto PORCIVIR	1
<b>INVESTIGACIÓN</b>	
Influenza porcina	2
PRRS	2
<b>CONGRESOS Y OTROS</b>	
Congreso Nacional de Microbiología	2
AVEDILA	2
Prion 2007	2
Comunicación Social de 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  
ciència veterinària  
al CReSA

FECYT  
AÑO DE LA  
CIENCIA  
2007

GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

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. (+)

## 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



### 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. (+)

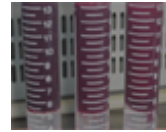
## CONGRESO



### 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. (+)

## 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



### 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



### 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



### 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. (+)