



En aquest número:

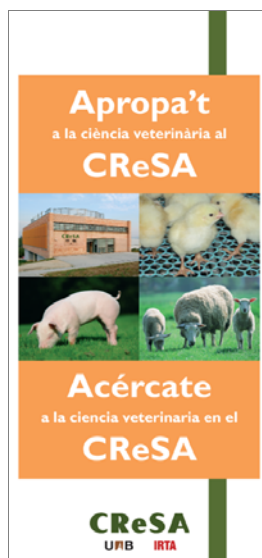
<b>EN PORTADA</b>	
Apropa't al CReSA	1
<b>DESTAQUEM</b>	
<i>H. parasuis</i> en porcs senglars	1
<b>OFERTES DE TREBALL</b>	
Places projecte PORCIVIR	1
<b>RECERCA</b>	
Influença porcina	2
PRRS	2
<b>CONGRESSOS I ALTRES</b>	
Congrés Nacional de Microbiologia	2
AVEDILA	2
Prion 2007	2
Comunicació Social de la Ciència	2
Inflamació i teràpies inflamatòries	2
Jornada en EET animals	2

comunicacio@cresa.uab.cat

## EN PORTADA

### Apropa't a la ciència veterinària al CReSA

El CReSA s'uneix a l'Any de la Ciència 2007 oferint activitats adreçades a estudiants de batxillerat. A través de visites guiades, xerrades i butlletins divulgatius, es pretén que els estudiants coneguin com es treballa en un centre d'alta seguretat biològica i quines són les malalties animals que s'investiguen al CReSA.



L'objectiu de l'acció "Apropa't a la ciència veterinària al CReSA" és fomentar l'esperit científic de la joventut, motivant els interessos i aptituds dels joves cap a la recerca i la ciència animal. A més, es pretén desenvolupar els valors de respecte i cura pels animals i per la natura.

Aquesta activitat està tenint molt bona acollida per part dels centres de batxillerat, sobretot en la branca de Ciències de la Naturalesa i de la Salut i Tecnologia. Fins al moment, s'han concertat deu visites de centres de batxillerat i de cicles formatius, i estem pendents de concretar algunes visites més. L'interès que ha despertat aquesta activitat entre els centres escolars ha portat a prorrogar el calendari de visites fins al mes de febrer de l'any vinent. (+)

Apropa't a la  
ciència veterinària  
al CReSA

FECYT  
AÑO DE LA  
CIENCIA  
2007



Acció finançada per la FECYT a través de la Convocatòria d'ajuts per a la realització d'accions de difusió i divulgació científica i tecnològica Any de la Ciència 2007

## DESTAQUEM



### Primer aïllament d'*Haemophilus parasuis* en porcs senglars europeus

*Haemophilus parasuis* és un colonitzador precoç del tracte respiratori dels porcs domèstics. A més, és l'agent etiològic de la malaltia de Glässer, caracteritzada per poliserositis fibrinosa, meningitis i artritis. En aquest estudi es presenta el primer aïllament d'*H. parasuis*, *Actinobacillus minor* i *Actinobacillus indolicus* a partir d'hisops nasals de porcs senglars europeus. (+)

## OFERTES DE TREBALL



### Convocades places al CReSA per al projecte PORCIVIR

El CReSA convoca diverses places de Contracte Postdoctoral i de Becari Predoctoral adscrites al projecte CONSOLIDER-INGENIO 2010: PATOGENIA DE INFECCIONES VÍRICAS (PORCIVIR), en diferents centres que participen en el projecte. (+)

## RECERCA



**S'estudiarà l'epidemiologia de la influència porcina a Espanya**

Un nou projecte, concedit pel Ministeri d'Educació i Ciència (MEC) al Dr. Jordi Casal (investigador del CReSA i Professor Titular de la UAB) permetrà estudiar la prevalença de la influència porcina, els subtipus existents i el model epidemiològic d'evolució de la infecció a les granges espanyoles. (+)

## CONGRÉS



**Celebrat el XXI Congrés Nacional de Microbiologia**

Els darrers 17 a 20 de setembre de 2007 es va celebrar a Sevilla el XXI Congrés Nacional de Microbiologia. La Dra. Marta Cerdà, investigadora del CReSA, va presentar un estudi sobre *Salmonella* spp. en colònies de gavià argentat. (+)

## CONGRÉS



**Prion 2007, avenços en encefalopaties espongiformes transmissibles**

El congrés Prion 2007, celebrat entre els dies 26 a 28 de setembre, va tenir com a objectiu intercanviar idees i discutir avenços sobre les encefalopaties espongiformes transmissibles (ETT). Investigadors del Laboratori PRIOCAT (CReSA) van presentar cinc treballs a la sessió de pòsters, en col·laboració amb altres centres. (+)

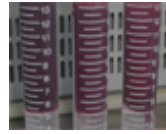
## CONGRÉS



**Inflamació i altres teràpies inflamatòries, a debat**

Els darrers 22 i 23 de novembre va tenir lloc el I Congrés de la Societat Catalana d'Immunologia (SCI) amb un tema de transcendència científica, assistencial i amb àmplia repercussió social com és l'estudi de la inflamació i altres teràpies inflamatòries. (+)

## RECERCA



**Desafiament: immunologia del PRRS i noves vacunes**

La complexitat de la resposta immune enfront al PRRSV, degut a la capacitat del virus per escapar o modular el sistema immune de l'hoste, fa difícil desenvolupar una vacuna universal que pugui ser utilitzada per a eradicar la malaltia. Una revisió realitzada pels Drs. Enric Mateu i Ivan Díaz ens ajuda a entendre millor el desafiament que aquest virus suposa per a la Immunologia. (+)

## CONGRÉS



**Diagnòstic de *Neospora caninum*, a AVEDILA**

Els dies 1 i 2 d'octubre es va celebrar el XII Simposi d'AVEDILA. A la secció de comunicacions orals es van presentar els resultats d'un estudi consistent en avaluar diferents mètodes de diagnòstic de *Neospora caninum* en carnívors silvestres. (+)

## CONGRÉS



**Congrés Comunicació Social de la Ciència 2007**

Del 21 al 23 de novembre de 2007 es va celebrar a Madrid el IV Congrés sobre Comunicació Social de la Ciència 'Cultura Científica i Cultura Democràtica', sorgit com a fòrum de debat i reflexió sobre la divulgació de la Ciència i la Tecnologia a la societat. (+)

## CONGRÉS



**Jornada científico-tècnica en encefalopaties espongiformes animals**

Celebració a la Sala de Graus de la Facultat de Veterinària (UAB) de la "VI jornada científico-tècnica en encefalopaties espongiformes animals", organitzada pel Laboratori PRIOCAT (CReSA) amb la col·laboració d'Abbott. (+)