



# BIBLIOTECA *MARCEL·LÍ DOMINGO*

Recull de premsa local i comarcal



Delta de l'Ebre

# Avança l'estudi del cultiu de cloïsses en arrossars

ACN

SANT CARLES DE LA RÀPITA

## Permetrà als aqüicultors treballar tot l'any

L'IRTA (Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària) està avançant amb bons resultats i rendiments en el projecte Fito-gel, un estudi per criar llavors de cloïssa en depuradores i fer-ne el cultiu en camps d'arròs propers a les badies del Delta. Els aqüicultors veuen esperançats el projecte perquè permetria al sector treballar durant tot l'any, acabar amb el monocultiu de musclo i ostra, deixar de comprar cloïssa a fora i esquivar el cranc blau que se les

què les altes temperatures s'allarguen durant setmanes la mortalitat dels bivalves és altíssima. També hi ha el cranc blau, una espècie invasora que s'ha menjat tota la cloïssa i el marisc que creix a la sorra i en fa inviable el cultiu. Les mesures de protecció que han provat els aqüicultors disparen els costos de producció i neteja i encareixen el producte.

Als arrossars els dos problemes es poden evitar. D'una banda s'aïlla el cultiu de l'espècie invasora predadora i el projecte de l'IRTA ha fet proves durant l'estiu amb malles d'ombreig per controlar les altes temperatures a l'aigua, que amb aquest sistema de seguida es va reduir en 3 o 4 graus. «Això és fonamental



