

# El laboratori de caça de Castelló analitzarà 40.000 quilos de carn

Ajuntament, Federació de Caça i Vedat signen el conveni per a la cessió de l'escorxador

H. BORRELL

CASTELLÓ D'EMPÚRIES

□ El laboratori de control de la carn de cacca de Castelló d'Empúries, el primer de tot Catalunya, va obrir ahir les portes per analitzar a partir d'ara uns 40.000 quilograms de carn. L'Ajuntament va signar el conveni amb la Federació de Cacca i el Vedat Empbrim per a la cessió de l'antic escorxador on s'ha instal·lat el laboratori.

Dels entre 300.000 i 400.000 quilograms de carn de cacca que deriva de l'activitat a les comarques gironines, de moment, uns 40.000 gaudiran d'un control rigorós a partir de la creació del laboratori, un model a imitar segons el director general en funcions d'activitats cinegètiques i pesca continental de la Generalitat, Jordi Padrós.

El mateix director en funcions, que va aprofitar per acomiadar-se del sector arran de la formació del nou Govern català, va assegurar que la sala de tractament i de desfer per a espècies cinegètiques es una necessitat per obtenir una garantia d'higiene, un fet que les societats modernes reclamen com a consumidors. «Durant molts anys, malgrat l'increment de les espècies de cacca major, el seu tractament havia quedat apartat i era una necessitat», apuntava ahir Padrós, durant l'actadesignatura del conveni. Al mateix temps va assenalar que és un model que s'ha d'anar implantant a tot el país.

## Comercialitzar la carn

Per la Federació de Caça també va ser ahir un dia important, ja que la fiabilitat de les analítiques és d'un cent per cent, cosa que permet que la carn, majoritàriament de senglar, arribi amb una bona qualitat al consumidor i dona la possibilitat de treure'n un rendiment econòmic amb la seva comercialització. De moment s'ha començat amb l'anàlisi de la carn de senglar però es preveu també anar introduint altres espècies de cacca.

L'alcalde de Castelló, Xavier San-



A les instal·lacions. La visita a l'escorxador va permetre conèixer el primer laboratori de cacca de Catalunya.

## QUALITAT SEGURETAT

### Malalties de la carn de caça

■ El director general en funcions d'activitats cinegètiques i pesca continental, Jordi Padrós, va assenalar les propietats de la carn de caça per combatre les malalties cardiovasculars. Amb tot, les seves condicions han de ser les adequades, de manera que un control permeti detectar si és bona. Aquesta carn pot transmetre malalties com ara la triquinel·losi i la hidatidiosi, que poden tenir conseqüències greus per a la salut, segons Sanitat i la Federació de Caça. Per aquest motiu es recomana una correc-

ta inspecció sanitària dels animals abatuts que ajudi a disminuir el risc de contagi. Les sales de tractament de la carn silvestre, segons informa el Departament de Sanitat, són els únics establiments autoritzats a tractar la carn i comercialitzar-la amb les màximes garanties sanitàries. Les noves instal·lacions permeten una anàlisi eficaç de les mostres, un tractament higiènic de la carn de caça i la possibilitat de comercialitzar-la de forma legal per treure'n un rendiment.

de tancar. Amb el seu nou 6s es podrà rendibilitzar.

La cessió de l'escorxador castelloní, segons el conveni signat, permet, en els primers dos anys gaudir de les instal·lacions de forma gratuïta, ja que l'Ajuntament de Castelló va considerar que la inversió feta a l'immoble per part de la federació i el vedat de caça Empbrim era prou elevada per poder-ne fer ús sense haver de pagar un lloguer. De moment, ja s'hi ha instal·lat la cambra frigorífica que permetrà, de forma immediata fer les primeres anàlisis de la carn de cacca. En la visita posterior a la signatura del conveni, els caçadors i les autoritats van poder veure com les sales de les quals consta l'espai estan pràcticament a punt per començar-hi a treballar.

Lacte d'ahir es va cloure amb un dinar on van participar caçadors, ajuntament i veïns per celebrar la cessió. L'abat, indubtablement, va consistir en carn de senglar.

llehi, d'altra banda, va explicar que, a l'escorxador, que va quedar en desús. Segons Sanllehi, el funcionament de l'escorxador era deficient, per la qual cosa es va haver