

## La troballa de 70 eines de pedra confirma la presència humana al Camp dels Ninots

■ No s'ha determinat l'època però la fauna trobada a la zona té uns 3,5 milions d'anys

Els arqueòlegs han trobat una setantena d'eines de pedra, majoritàriament de quars i sílex, al jaciment del Camp dels Ninots, a Caldes de Malavella, que confirmen que va existir vida humana a la zona. Durant els pròxims mesos s'estudiarà aquesta indústria lítica per determinar-ne la cronologia que, en tot cas, els arqueòlegs situen posteriorment a l'època de la fauna que s'hi ha trobat, i que està entorn dels 3,5 milions d'anys. **PÀGINA 59**



EXPOSICIÓ AL TEATRE MUNICIPAL. Caldes exhibirà les restes fòssils de grans animals trobades al jaciment.

TANIA TAPIA/ACN



# La troballa de 70 eines de pedra confirma la presència humana al Camp dels Ninots

Els arqueòlegs encara no han confirmat en quina època l'home es va establir a Caldes

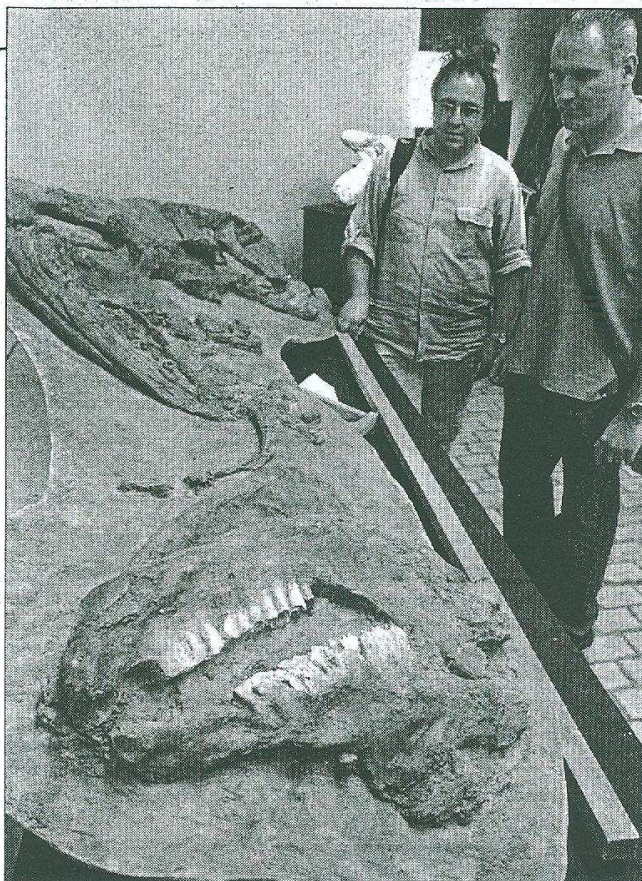
Tània Tàpia/Acn/DdeG, Caldes de Malavella

Els arqueòlegs que durant la setena quinzena de maig han treballat al jaciment del Camp dels Ninots, a Caldes de Malavella, han trobat una setantena d'eines de pedra, majoritàriament de quars i sílex, que confirmen que va existir vida humana a la zona. Caldrà que durant els pròxims mesos s'estudiï aquesta indústria lítica per determinar-ne la cronologia que, en tot cas, els arqueòlegs situen posteriorment a l'època de la fauna que s'hi ha trobat, i que està entorn dels 3,5 milions d'anys.

D'altra banda, ahir es va presentar la còpia del fòssil del rinoceront Stephanouros –trobat el maig del 2006–, excepcional per ser el fòssil més ben conservat d'aquesta espècie i època.

Des que van començar les campanyes d'excavacions a l'anomenat Camp dels Ninots de Caldes de Malavella –situat al cràter d'un antic volcà– ara fa sis anys ja s'han trobat set individus fòssils com cervols, rinoceronts i bòvids. D'aquests, quatre s'han trobat sencers i són tres bòvids de l'espècie *Parabos Badon* i un rinoceront, que es va trobar en la campanya de l'any passat.

Un dels codirectors de les excavacions de Caldes, Gerard Campeny, va destacar que l'excepcionalitat d'aquestes restes fòssils és que apareixen completes ja que l'espècie de bòvid que s'ha trobat al Camp dels Ninots és poc coneguda a Europa i només s'han trobat restes fragmentades a Perpinyà i al pròxim Orient. Totes aquestes restes han aparegut només amb l'excavació d'una seqüència de 15 metres de profunditat, tot i que els responsables de l'excavació creuen que el volcà té una profunditat de 50 metres, el qual pot aportar encara molt més ma-



ROBIN TOWNSEND/EFE

3,5 MILIONS D'ANYS. L'esquelet del rinoceront es va presentar ahir a Caldes.

## Demanen un centre d'interpretació

T. T./Acn/DdeG, Caldes de Malavella  
Les troballes que els darrers anys s'han anat produint al jaciment del Camp dels Ninots més la confirmació que a Caldes va existir vida humana han fet que els investigadors demanin amb insistència la creació d'un centre d'interpretació per exposar aquestes restes i també per incentivar la investigació i l'estudi de l'època del pliocè (entre

dos i cinc milions d'anys).

Malgrat que encara no hi ha cap acord en ferm, l'alcalde en funcions, Marcel Vila, va explicar que la voluntat de l'Ajuntament és situar aquest centre en algun edifici proper al jaciment i un dels codirectors i professor de la Universitat Rovira i Virgili de Tarragona va dir que hauria d'estar vinculat a l'Institut de Paleontologia humana i evolució

terial i informació sobre la geologia, la fauna, la flora i els canvis climàtics d'aquesta zona de la Selva.

De fet, a mesura que es vagin destapant nous estadis, els experts compten trobar informació que els ajudi a datar el material relacionat amb l'activitat humana que s'ha trobat aquest mes de maig.

«Fins ara sabem que les restes animals són de fa 3,5 milions d'any, però enmig es produeix un hiatus i perdem la informació», va explicar un dels codirectors, Bruno Gómez.

Malgrat que les restes humanes i animals es troben relativament a prop, els experts diuen que la seqüència continua es talla i que encara és aviat per situar en el temps aquestes eines de talla que s'han trobat.

Es tracta de 70 eines o esclats de quars i sílex que els habitants de la zona feien servir per tallar i esquarterar animals que sortien de colpejar dues pedres. També han trobat tres nuclis, una eina que ajuda els experts a datar aquest material ja que pel tipus de talla que presenten es pot situar en una o altra època.

En la campanya d'aquest mes de maig també s'han trobat negatius i positius de fulles troncs silificats i també restes de peixos.

social de Tarragona, que va fundar l'arqueòleg gironí Eudal Carbonell.

### Exposició al Teatre Municipal

De moment, les restes que s'han trobat en aquesta campanya i les còpies de tres dels exemplars sencers que s'han trobat en els darrers anys estaran exposats al Teatre Municipal de la vil·la.