

nes restes paleobotàniques. Però sí que ens va servir per poder tenir un primer contacte i una visió general de la dinàmica geològica del lloc. Malgrat aquests resultats, l'any 2004 vam decidir tornar-ho a provar. En aquest cas, però, al costat oposat, al sector de Ca n'Argilera, a prop de la casa de Can Tranquil. I aquesta vegada sí que vam tenir sort. I tant que en vam tenir! Al cap de pocs dies de començar els treballs vam veure una sèrie d'ossos que sobresortien de la paret del forat que havíem fet. Al descobrir-ho, vam veure que es tractava de l'esquelet sencer i en connexió anatòmica d'un gran bòvid.

Les setmanes següents van ser intenses; els treballs de laboratori es van centrar en analitzar les restes i la conclusió van ser d'allò més impactant. Es tractava d'un bòvid extingit i molt més antic del que ens podíem imaginar: al voltant dels 3,5 milions d'anys!

Per ser sincers del tot, la sensació que ens van despertar els resultats d'aquest estudi va ser una mica contradictoris: per una banda, decebuts, ja que es tractaven d'unes restes massa antigues pel que esperàvem trobar i, per tant, anul·laven les nostres esperances de trobar



restes arqueològiques del paleolític. Però, per altra banda, contents d'haver posat al descobert un material paleontològic tant singular i tant especial. Davant d'aquesta dicotomia, vam decidir continuar amb la recerca un temps més. Sens dubte, va ser una de les millors decisions que podríem prendre.

Sense adonar-nos-en han passat més de vint anys des d'aquella primera campanya d'excavació i el jaciment ens ha anat regalant una sorpresa rere l'altra. No som capaços de descriure aquí la gran quantitat d'experiències tant especials que hem viscut durant tots aquests anys i esperem que en siguin molts més. Avui, el jaciment del Camp dels Ninots és un jaciment únic a Ca-

talunya, i un dels pocs jaciments d'Europa que proporcionen una informació tant precisa de com era el nostre entorn fa més 3 milions d'anys, justament en el moment de transició entre un clima subtropical i el clima mediterrani actual. Són molt pocs els jaciments que permeten als investigadors tenir una fotografia del passat amb una resolució i definició tan acurades. Des d'aquell primer esquelet del 2004 hem trobat desenes d'esquelets de grans vertebrats (bòvids, rinoceronts i tapirs) i centenars de restes de petits vertebrats (aus, amfibis, rèptils i peixos), la gran majoria sencers i en un estat de conservació excepcional. També són extraordinàriament abundants les restes paleobotàniques (empremtes de fulles, fruits, troncs, etc.) que hem anat documentant i recuperant al llarg d'aquests 20 anys de treball continuat.

Aquesta diversitat, singularitat i excepcionalitat de les restes recuperades van motivar a la Generalitat de Catalunya i l'Ajuntament de Caldes de Calonge a declarar el Camp dels Ninots com a Bé Cultural d'Interès Nacional, per tal de garantir-ne la seva protecció i difusió per part de les generacions presents i futures. Podríem dir que aquesta és una de les fites importants aconseguides al llarg de tots aquests anys i de la qual en sentim més orgullosos.

