



28/11/2019

## Censen al voltant de 250 cabres hispàniques al massís del Montgrí



El segon cens anual de cabres salvatges al Montgrí, que es va realitzar ahir al matí, estima que al massís hi viuen al voltant dels 250 exemplars. Aquest és el resultat de l'important dispositiu que van desplegar els Agents Rurals, en col·laboració amb l'Ajuntament de Torroella de Montgrí i el Parc Natural.

Abans d'iniciar-se el cens, l'alcalde, Jordi Colomé, va mantenir una trobada amb els responsables del dispositiu, als quals va agrair la feina que s'està fent en relació amb la gestió d'aquest animal al Montgrí. Durant la trobada, el sotsdirector d'Activitats Cinegètiques del DARP, Jordi Ruiz, va afirmar que "numèricament i demogràficament la població evoluciona favorablement", però per contra tenen "una diversitat genètica pobra". Per aquest motiu, volen introduir-hi exemplars de cabra hispànica que viuen a d'altres espais (a Montserrat o als Ports de Beseit) perquè es pugui creuar. D'aquesta manera es vol evitar que la població actual pateixi problemes genètics, ja que tots els exemplars provenen d'una mateixa família formada per poques cabres.

Ruiz també va dir que aquest fet els va crear "una mica de neguit" perquè no sabien amb exactitud l'espècie de cabres que s'havia escapat. Finalment, després de confirmar que es tractava de cabres hispàniques "autòctones" van decidir deixar que campeessin pel massís "pel potencial ecològic" que comporten.

### **Benefici pel territori**

L'alcalde, Jordi Colomé, va destacar que la presència de cabres és molt beneficiosa per dues raons. La primera, ambiental, ja que "netegen els sotabosc" i això minimitza el risc d'incendi a la zona. La segona, perquè representa un reclam per als visitants del Parc Natural, ja que poden veure-les de ben a prop.

El cens es va fer repartint agents i col·laboradors pel massís. Tots ells portaven binocles, un full de registre i un recorregut marcat. En el moment que algun membre del grup observava algun exemplar, apuntava l'hora, quants animals veia i el punt on els havia vist en el mapa. Posteriorment, s'ha

comprovat que cap dels grups hagi apuntat els mateixos exemplars a partir del registre amb l'hora i el punt geogràfic que hi ha en els documents.