

Tribuna

Reserva de la biosfera



JOSEP GIRONÈS

Escriptor

Fa uns dies, el Consell Internacional de Coordinació del Programa sobre l'Home i la Biosfera de la UNESCO, reunit a París, declarava les Terres de l'Ebre reserva de la biosfera, una catalogació que pot suposar un gran salt qualitatiu per al desenvolupament d'aquestes terres i per les gairebé dues-centes mil persones que les habitem.

Que les Terres de l'Ebre hagin aconseguit passar a formar part de les zones reconegudes per la UNESCO pels seus valors mediambientals ens ha d'omplir de goig, i més quan és el premi a la feina feta per les diverses institucions i entitats que han lluitat per aconseguir-ho.

Es cert que per assolir aquesta distinció s'han hagut de separar de la petició inicial alguns municipis propers a l'àrea d'influència de les centrals nuclears d'Ascó, però també és cert que una part de l'èxit s'ha basat en el desenvolupament a la zona de fonts de producció d'energia elèctrica basades en l'aprofitament del vent, de l'aigua i del sol.

Per concedir a les Terres de l'Ebre la distinció de reserva de la biosfera la UNESCO ha tingut en compte les particularitats del territori, el qual disposa de muntanyes de l'alçada dels Ports i plans com els de la comarca del Montsià; de zones humides com les del Delta i altiplans secs com el del nord de la Terra Alta; espais litorals i fluvials; boscos,



erms i conreus, en un variat conjunt que acull una enorme diversitat biològica de flora i fauna.

També ha considerat que les Terres de l'Ebre ja disposen de dos parcs naturals: el dels Ports i el del Delta de l'Ebre.

El Parc Natural dels Ports fou creat l'any 2001 i disposa de més de 35.000 hectàrees de territori protegit, el qual conté elements de valor geològic, climàtic, paisatgístic i ambiental, un conjunt de particularitats que han propiciat una variada vegetació i una fauna que té les cabres salvatges com a animal emblemàtic.

El Parc Natural del Delta de l'Ebre, fundant l'any 2003, dis-

posa de 32.000 hectàrees de territori situades majoritàriament en zones humides, cosa que genera un paisatge singular que és

La declaració de les

Terres de l'Ebre com a

reserva de la biosfera és

també un repte

el millor hàbitat possible per a un variat tipus de flora i de fauna que es desenvolupen al voltant del riu Ebre.

Amb la declaració de reserva de la biosfera les Terres de l'Ebre tindran una gran projecció nacional i internacional, un aparador que farà possible que moltes persones s'interessin per aquest territori situat al sud de Catalunya que massa sovint s'ha tractat com si fos la part menys distingida del país.

A partir d'ara serà més visible aquest territori de tan variada orografia i paisatges, alhora que també adquiriran més protagonisme les persones i l'empremta que han deixat al llarg de la història en forma de construccions religioses, militars o civils, o d'acord amb unes tradi-

cions mantingudes majoritàriament dintre de les més pures essències.

En el capítol de beneficis també cal dedicar un paràgraf als que rebran els establiments dedicats al turisme, sobretot les instal·lacions que estan molt identificades amb el medi i que garanteixen la sostenibilitat de l'entorn. També les ofertes de la restauració tindran més preeminència, i més encara les que tinguin en els productes autòctons el millor referent al moment de bastir les seves ofertes gastronòmiques. Alhora, els productes alimentaris que defineixen molt bé el territori, com els derivats de l'agricultura de secà

i de regadiu, la ramaderia, el peix i el marisc, la rebosteria i la resta d'oferta qualificada de l'àmbit ebrenc, igualment reeixiran de valent.

Amb tot, la proclamació de les Terres de l'Ebre com a reserva de la biosfera també comporta una obligació en forma de repte, que es concreta a mantenir les riqueses mediambientals del territori i tot allò que forma part de les tradicions culturals de les persones.

És el nostre patrimoni que hem heretat del passat i que hem de llegar en les millors condicions possibles als nostres descendents. I en això no s'hi val abadar.