León

Prensa: Diaria

Tirada: 12.637 Ejemplares Difusión: 10.633 Ejemplares

Cód

cción: LOCAL Valor: 4.214,00 € Área (cm2): 985,5 Ocupación: 97,14 % Documento: 1/1 Autor: A. DOmingO | REDACCIÓN ¿ Las reservas de Núm. Lectores: 127000

## Las reservas de la biosfera se vacían

- Un estudio que recoge una revista del CSIC destaca el predominio de la conservación sobre el desarrollo sostenible
- ◆ Las alternativas económicas en ganadería y turismo no han frenado la sangría poblacional que viven estos territorios

A. DOMINGO | REDACCIÓN

Las reservas de la biosfera de la

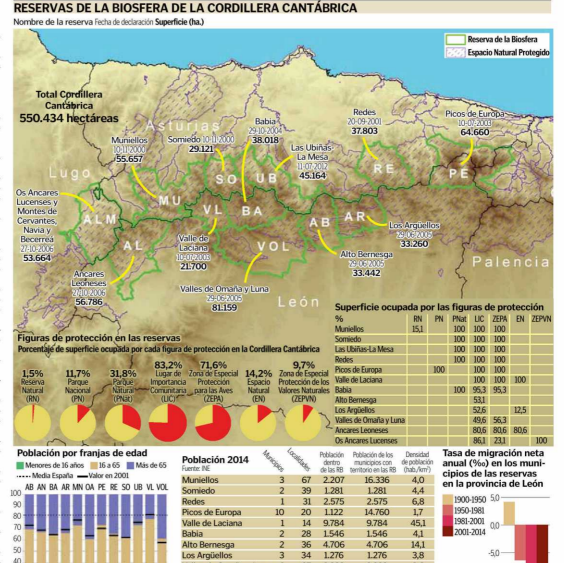
Cordillera Cantábrica se vacían.

El éxodo rural sangra estas zonas reconocidas por la Unesco y
la prioridad de los vvalores ambientales abre un segundo boquete bajo su línea de flotación,
ya que la excesiva importancia
que se da a la conservación del
patrimonio natural enturbia el
desarrollo de una actividad económica sostenible, como objetivo de esta figura de la Unesco.

vo de esta figura de la Unesco. Son dos de las conclusiones del trabajo Gestión, protección y despoblación de en las reservas de la biosfera de la Cordillera Cantábrica, publicado en el último número de la publicación del Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) Pirineos. Revista e ecología de Montaña. que firman los investigadores Javier Santos González, de la Universidad Isabel I (Burgos) y José María Redondo Vega, de la Universidad de León.

El estudio considera doce resrevas de las 48 españolas —España encvabeza el ránking mundial de reservas—. Seis de éstas ea sientan en treritorio leonés — Valle de Laciana, Babia, Alto Bernesga, Los Argüellos, Valles de Omaña y Luna y Ancares Leoneses—, una de Lugo —Os Ancares Lucenses—, cuatro asturianas — Muniellos, Somiedo, Redes y Las Ubiñas-La Mesa— y Picos de Europa, que comparten León, Asturias y Cantabria. Se trata de territorio de montaña, contiguo —de Los Ancares a Picos e Europa— y de algo más de 5.500 kilómetros cuadrados.

Los autores destacan que el territorio forma una «enmarañada red de espacios protegidos, según normativa europea (Red Natura), estatal (parques nacionales) y autonómica (espacios naturales). «Hasta cuatro estatus de protección» afectan a un mismo lugar, «lo que ha incrementado, aún más, la complejidad y la confusión n las relaciones entre protección y gestión medioambiental». Santos y Redondo destacan que las funciones de la reservas de la biosfera son la conservación -compromiso voluntario de la pobla-ción—, desarrollo y apoyo lo-gístico o investigación. El comité del Programa Hombre y Biosfera (MaB) ha intentado la pues-ta en valor de las funciones de desarrollo sostenible e innnovación, pero la realidad es que la superposición de figuras de protección complican la actividad económica, como sucede en el Parque Nacional de Picos de Europa, mientras que, por otra parte, en otras reservas el desarrrollo se encuentra estrecha-



## Gestión

La cercanía de la gestión municipal de las reservas leonesas choca con la falta de recursos mente vinculado con el aprovechamiento de recursos mineros a cielo abierto —Valle de Laciana, Alto Bernesga y Muniellos— , dificilmente compatible con el compromiso de conservación.

Valles de Omaña y Luna

Ancares Leoneses

Ubiña-La Mesa

Os Ancares Lucenses

En lo que se refiere a la gestión, los autores señalan la escasa implicación de las comunidades locales, pese al necesario compromiso de ésta para obtener la declaración. En León cuenta con la ventaja de la cercanía, al ser los ayuntamientos los gestores de estos espacios, frente a Asturias, en la que la gestión es autonómica. Sin embargo, se trata de pequeños municipios con escasez de recursos para mantener un equipo técnico que promueva los proyectos. En ocasiones, estos equipos dependen de

2.928

6.195

2.960

2.914

2.928

6.195

5.794

15.199

10,9

5.5

6,5

87

46

253

las ayudas que perciban.
La diversidad en la gestión es una de la principales dificultades para la creación de la Reserva de la Biosfera Gran Cantábrica, que implica a varias provincias y comunidades autónoma, de Galicia al País Vasco.

En cuanto a la evolución de la ploblación, los investigadores se preguntan si «territorios con dinámicas demográficas tan negativas pueden ser considerados lugares que demuestran un desarrollo sostenible». Además, pese al interés de iniciativas turísticas y ganaderas, «éstas no se traducen en fijación de población». Santos y Redondo señalan que incluso zonas con elevada afluencia turística, como Picos de Europa, continúan perdiencoa habitantes.

-10.0