

El MIMAM acelera la elaboración de la Estrategia de Biodiversidad

SANTIAGO CASTAÑO
Madrid

Con cuatro años de retraso, España presentará en primavera un plan de conservación de su amplia variedad de especies

El Ministerio de Medio Ambiente (MIMAM) se ha comprometido a elaborar la Estrategia Nacional de Biodiversidad antes de la IV Conferencia de las Partes del Convenio de Diversidad Biológica, que se celebrará en Bratislava (Eslovaquia) del 4 al 15 de mayo de 1998.

El MIMAM lanzó ayer este compromiso, con la vista puesta en el Día Mundial de la Diversidad Biológica, que se celebra el próximo lunes.

El objetivo de la Estrategia, que España debía haber redactado y aplicado hace varios años —firmó el Convenio en la Cumbre de la Tierra (1992) y lo ratificó en 1993— es introducir criterios ambientales en todas las políticas sectoriales —agrícola, forestal, energética, turismo, urbanismo...— y establecer políticas integrales que respeten la conservación sostenible del medio ambiente y la variedad de formas de vida de los distintos ecosistemas.

Desde aquella fecha, las diversas administraciones han hecho escasos intentos por diseñar, con la colaboración de otros agentes, la Estrategia Nacional de Biodiversidad. "Lo que unos montaban otros lo desmontaban y apenas se avanzó algo", afirma el director general de la Coordinadora de Organizaciones de Defensa Ambiental (CODA), Theo Oberhuber, quien refiriéndose a España dice que es "la primera en biodiversidad y la última en conservación".

Este año, desde hace unos siete meses, unas 80 personas representantes de las distintas administraciones, agentes sociales—organizaciones agrarias, sindicatos, empresarios, propietarios forestales—, grupos ecologistas y científicos reunidos en seis mesas de trabajo participan en la elaboración de este documento.

Está previsto que en la primavera del año entrante el documento esté elaborado, "para poder acudir a la reunión de Bratislava con



MINISTRA El Ministerio de Medio Ambiente que encabeza Isabel Tocino tratará de consensuar un documento que vele por la conservación y variedad de las especies.



GINETA Para esta especie es fundamental la conservación de su hábitat.

una propuesta consensuada y aprobada por los sectores sociales que van a trabajar en su aplicación", informó ayer el Ministerio de Medio Ambiente.

La CODA, que participa en una de las mesas de debate para la Estrategia Nacional de Biodiversidad, considera que, aunque España es el líder europeo en diversidad biológica, es también el país comunitario donde la misma se está destruyendo más rápidamente, debido a la pérdida de hábitats.

La CODA destaca, por su gravedad, la alteración del ecosistema mediterráneo en zonas de montaña como Sierra Morena, Montes de Toledo y Sierra de San Pedro, donde se refugian algunas de las especies en mayor peligro de extinción y únicas en la Península, como el lince ibérico —la especie felina más amenazada del mundo—, el lobo ibérico o el águila imperial.

En el caso del lince ibéri-

co, distintas organizaciones ecologistas vienen denunciando la continua pérdida de ejemplares por caza furtiva. Si no se toman medidas excepcionales, dicen, esta especie podría desaparecer en los próximos diez años.

España cuenta con el 40 por 100 de las especies y el 54

Medio Ambiente quiere acudir a la Conferencia sobre Biodiversidad con un plan nacional

Distintas administraciones, ecologistas y agentes sociales trabajan en la Estrategia

Amenazas en las zonas de aves

España cuenta con 385 áreas importantes para las aves —unos 15 millones de hectáreas—, según la segunda revisión del inventario europeo de estas áreas, elaborado este año por Sociedad Española de ornitología (SEO/BirdLife) con la colaboración de 150 ornitólogos, administraciones regionales, universidades y centros de investigación.

Como primera conclusión de esta revisión, la SEO considera que España se ha revelado una vez más como un país "de enorme riqueza faunística, aunque con grandes deficiencias en la gestión de los espacios naturales de mayor importancia", informa Europa Press. Concretamente, en esta revisión "se han constatado graves factores de amenaza a las poblaciones de aves y sus hábitats críticos". Esta puesta al día del inventario europeo, segunda desde su creación en 1989, pone de manifiesto un crecimiento de la superficie española que forma parte de áreas importantes para las aves.

La superficie ocupada por estas áreas ha crecido en España 5,5 millones de hectáreas desde 1990, cuando había 352 áreas, con 9,5 millones de hectáreas.

Las áreas de importancia para las aves, a diferencia de las ZEPAS (zonas de especial protección para las aves) no disponen de contenido legal.

PABLO LÓPEZ RASO

por 10 de los hábitats de interés comunitario—121 sobre un total de 226—. Se calcula que más del 50 por 100 de la especies de la fauna y flora europeas están representadas en España. La cifra se eleva al 74 por 100 en el caso de las aves, con 368 especies— y al 79 por 100 de los mamíferos, con 118 especies.

Además, en el Estado español se han identificado unas 1.500 especies vegetales únicas de este territorio (endemismos).

La agenda provisional de la IV Conferencia sobre Diversidad Biológica ha fijado entre otros temas a debatir la situación de la biodiversidad en las aguas interiores, en los bosques y en la agricultura, los resultados de las áreas relacionadas con la Agenda 21 (compromisos surgidos de la Cumbre de la Tierra, 1992) y medidas para promover la distribución de los beneficios que se derivan de la biodiversidad.