



# ÀREA DEL MONTSENY

un bosque recuperado

EN LA AUTOPISTA CATALANA A-7, A SU PASO POR ESTE PARQUE NATURAL, SE ENCUENTRA UN ÁREA DE SERVICIO QUE SE HA CONVERTIDO EN UN VERDADERO **REMANSO DE PAZ**.



fotos: Francesc Muntada



**La autopista A-7, la mayor** de las gestionadas por la concesionaria Acesa (100% participada por **abertis**), va desde la frontera francesa hasta el límite de la concesión, Salou. En ella se encuentra, entre otras, el área de servicio del Montseny, antesala del parque natural del mismo nombre, con 4 hectáreas de bosque y zona para picnic. Este espacio, gestionado por Acesa, es de singular belleza y de un valor ecológico innegable. Cuando, en el año 1970, se inauguró el tramo de la A-7 donde se ubica el área del Montseny, sin duda se valoró el alto interés biológico de la zona y del bosque anexo. Acesa procedió a realizar los trabajos de acondicionamiento de este bosque, limpiando la zona, actuando sobre ella para prevenir y evitar incendios, y preparándola para que pudiera ser visitada por los amantes de la naturaleza.

Gracias a la recuperación de caminos y senderos del bosque, el área del Montseny es hoy en día un aliciente natural más, ya que ofrece un incomparable espacio verde a los usuarios de la autopista, así como al resto de personas que deseen acercarse a él. Recientemente, en colaboración con la Fundació Castellet del Foix y el biólogo Martí Boada, del Centre d'Educació Ambiental (CEA), y la Fundació Natura, conforme a un proyecto elaborado por los técnicos del Departamento de Medio Ambiente de Acesa, se ha realizado una mejora de este espacio mediante la restauración ambiental y el acondicionamiento para uso público del área del Montseny.

Una vez terminados los trabajos de restauración, se ha mejorado el bosque existente y el paisaje de su entorno inmediato, que ha quedado acondicionado para visitar el itinerario natural de la zona, señalizando y explicando los valores biológicos del bosque. Por otra parte, se han mejorado las infraestructuras destinadas a uso público.

### Actuaciones

En general se ha llevado a cabo una limpieza selectiva del bosque y se ha procedido a la poda de los árboles que lo requerían. También se han plantado arbustos y vegetación de bajo bosque, se han delimitado los itinerarios naturales y se ha señalizado la zona para poder ser visitada con comodidad.

Así mismo se han habilitado zonas de descanso, mejorándolas con bancos de piedra, al objeto de adecuar este singular y bello espacio a los visitantes. En cuanto a la vegetación, el bosque del Montseny incluye robles, arces blancos y encinas. Dentro del marco de su actuación, Acesa ha añadido avellanos, cerezos, tinos y enebros, para incrementar tanto la diversidad arbustiva del bajo bosque como la cobertura arbórea en toda su superficie. Las especies escogidas para ser plantadas son las que, por sus características, presentan menos posibilidades de arder. El objetivo es limitar al máximo el riesgo de incendio en la zona. En total se han implantado más de 250 árboles.

### Itinerario por el interior del bosque

La creación de un itinerario por el interior del bosque del Montseny muestra sus elementos de interés a los visitantes y facilita el acceso a las áreas de picnic y descanso. Este itinerario, que tiene una longitud de 746 metros, se complementará con otro de 319 metros. Constituido a base de grava ligeramente compactada de forma manual, para crearlo se ha seguido el trazado existente, sin alterar el espacio natural. Con esta actuación se mejora el aspecto estético y la diversidad botánica de la zona. Además, se da valor de uso social al bosque del Montseny, al crear la infraestructura que permitirá disfrutar de él, y al mismo tiempo mostrar a los visitantes sus valores naturales. En 1997 la autopista A-7 recibió el premio de medio ambiente otorgado por el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Catalunya, como obra emblemática y respetuosa con el entorno, modelo para otras autopistas.

Esta zona es hábitat de numerosas especies de fauna mediterránea.



Se ha procurado respetar al máximo el entorno natural.

