

Por Juan Caracuel, socio de SEO-Málaga

Hoy viernes 21 de Marzo, se celebra el *Día Forestal Mundial*. Parece por tanto apropiado en este día destacar la enorme importancia que estos ecosistemas tienen para el ser humano, que queda patente al enumerar algunos de los procesos ecológicos en los que aquéllos intervienen: protección de ecosistemas, regeneración del agua dulce, depósitos de biodiversidad, fijación del carbono y tanto otros. Son asimismo importantes reguladores climáticos, haciendo que aumenten las precipitaciones y la humedad y creando un microclima particular, depurando el aire y proporcionando oxígeno.

Son el factor clave en el mantenimiento y creación de suelos, por lo que son decisivos para frenar la desertificación, un problema real y muy grave que en nuestro país afecta principalmente al sudeste peninsular (Málaga incluida), lo que supone que el 18% de nuestro territorio se encuentre afectado por procesos erosivos muy graves.

La situación por la que atraviesa uno de los mejores bosques mediterráneos de la provincia no es precisamente la que su importancia ecológica demanda. Se trata del alcornocal de *Elviria-Lomas de Puertollano*, situado en los términos de Ojén y Marbella. Es un bosque-isla perteneciente a una asociación fitosociológica exclusiva de España, Portugal y norte de África, y que en Europa se encuentra en peligro de extinción, siendo éste además el más oriental del continente.

Además de su evidente interés botánico, es uno de los últimos refugios para nuestra importante, y a menudo poco valorada, fauna silvestre. Especialmente destacable es su rica avifauna compuesta por más de 75 especies, muchas de ellas con estados de conservación desfavorables, y por ello, protegidas por la legislación tanto a nivel europeo, como nacional y autonómico. No es fácil, por ejemplo, encontrar lugares en la provincia de Málaga con una mayor diversidad de rapaces forestales, tanto diurnas como nocturnas. Algunos de los mamíferos salvajes más escasos a nivel europeo, y por ello estrictamente protegidos, también habitan este espacio forestal, que se convierte por ello, a nuestro entender, en un área de extraordinario valor ecológico, que se hace necesario preservar a toda costa.

Otro valor añadido, que a menudo suele pasarse por alto, es el paisajístico. En una zona como la nuestra donde las masas arbóreas no son precisamente abundantes, se agradece la frondosidad y frescura visual que proporciona un alcornocal como éste, muy bien conservado en algunas zonas del mismo, y que ha tardado milenios en llegar a su estado actual. Ahora en apenas cuarenta años puede desaparecer para siempre.

Las amenazas a las que se enfrenta este espléndido bosque, vienen por tanto derivadas del intenso y a menudo poco respetuoso, ambientalmente hablando, desarrollo urbanístico, que está sometiendo a este espacio natural, ya de por sí bastante frágil, a una intensa transformación.

La actividad urbanizadora ha llegado a tal extremo que hasta se ha llegado a construir una planta hormigonera en la zona más oriental del alcornocal, para proveer a las numerosas construcciones que se están llevando a cabo en la zona.

Las autoridades que tienen competencia en su protección, Ayuntamientos y Junta de Andalucía, deben actuar contundentemente a favor de este bosque-isla, unos incluyéndolo en su planeamiento urbanístico como *suelo forestal no urbanizable* y los otros dotándolo de una figura de protección legal acorde con su importancia ecológica. Esto es lo que desde SEO-Málaga llevamos años reclamando y hoy, *Día Forestal Mundial*, reclamamos una vez más. No se debe permitir que este precioso bosque-isla desaparezca bajo un desierto de hormigón.