

Hace algo más de dos años comenzó el proyecto La dehesa y el montado en la península ibérica dentro del programa [Routed Everyday](#), impulsado por la fundación MAVA creada por uno de los ornitólogos más reconocidos a escala mundial: Luc Hoffmann. Con una inclinación clara hacia los ecosistemas del Mediterráneo, su objetivo lo tienen también bien definido: “cuidar la tierra, sí, pero siendo justos con aquellas personas cuyos medios de vida dependen de ella”.

Montado es el término con el que se designa a la dehesa en Portugal, ya que el proyecto es transfronterizo y en él participan la asociación [Trashumancia y Naturaleza \(TyN\)](#), como coordinadora, y las secciones del [World Wildlife Fund \(WWF\)](#) de España y Portugal. Según datos de la [Federación Española de la Dehesa \(Fedehesa\)](#), en nuestro país se calcula que hay unos cuatro millones de hectáreas de este ecosistema y en el país vecino algo más de un millón. Al ser lugares básicos para la supervivencia de servicios (biodiversidad, suelos y pastos productivos, turismo...) y productos (carnes, quesos, bellota, corcho...) trabajar en su protección y conservación resulta vital para ambos países.

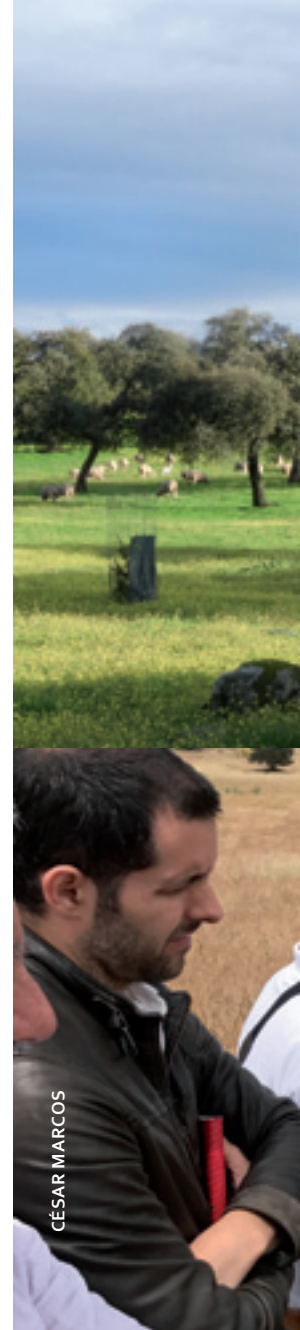
Su objetivo general es comprobar cómo la recuperación o adaptación de prácticas tradicionales en la dehesa mejoran

la biodiversidad, para así apoyarlas y promoverlas. “El pastoreo y la trashumancia, las acciones forestales de regeneración de arbolado y el uso del corcho son algunas de las prácticas consideradas como generadoras de mejora del paisaje, la biodiversidad y los servicios ecosistémicos”, añaden dentro de ese objetivo.

“Estamos en el último año del proyecto, ya que comenzó en marzo de 2017 y tiene una duración de tres; son muy pocos, sobre todo para ver los efectos sobre la biodiversidad, más aún contando con un primer año que fue superseco, pero escogimos indicadores que nos den resultados lo más rápido posible, como por ejemplo medir la actividad enzimática del suelo”, explica Concha Salguero, responsable del proyecto dentro de TyN. La presencia y actividad de las enzimas son determinantes para las transformaciones químicas que se producen en los suelos; son indicadores de salud y calidad de los mismos.

La degradación de esta calidad preocupa a pastores y propietarios de fincas, de ahí que Salguero exhiba con especial satisfacción una de las primeras victorias del proyecto conseguidas gracias al redileo. Esta práctica consiste en recoger al ganado, especialmente por las noches, en cercados móviles que evitan el sobrepastoreo. “Gracias al redileo, en un año

REPORTAJE



Texto: Javier Rico / Fotografías: Asociación Trashumancia y Naturaleza

Proyecto La dehesa y el montado en la península ibérica Soluciones indispensables para un ecosistema imprescindible

“Las amenazas a las que se enfrenta hoy en día la dehesa para su supervivencia y su rentabilidad son muchas, pero principalmente la seca y la falta de regeneración del arbolado. Frente a esta situación se plantean retos, soluciones y alternativas encaminadas a resolver los problemas de conservación, principalmente del arbolado y el suelo”. El proyecto La dehesa y el montado en la península ibérica trabaja justo en esa línea, expuesta como conclusión del [II Congreso Ibérico la Dehesa y el Montado](#), celebrado en noviembre de 2018.

JORNADAS EN ELVAS PARA CAPITALIZAR EL CONOCIMIENTO E INTERCAMBIAR LAS PRÁCTICAS DEL PROYECTO

Una de las cuestiones básicas de cualquier iniciativa asociada a un proyecto con un período de ejecución es su continuidad. Las jornadas sobre Ganadería y pastoreo sostenible en la Europa mediterránea, celebradas a mediados de mayo en Elvas (Portugal), son un buen ejemplo.

La cita reunió a personas con problemas comunes en torno a la dehesa, que aprendieron de las buenas prácticas que se llevan a cabo para solucionarlos; por ejemplo, dentro del proyecto La dehesa y el montado en la península ibérica. Se expusieron prácticas no solo de España y Portugal, sino también de Italia, Rumanía y Francia, pero, sobre todo, hubo un importante acercamiento para crear redes y facilitar colaboraciones, apoyo mutuo, asesoramiento y alianzas.



Arriba, tradicional paisaje de dehesa; abajo a la izquierda, asistentes a la reunión de Elvas durante una sesión de campo; a la derecha, redileo del ganado.

ya crecía la hierba en un suelo que era un pedregal”, añade la representante de TyN.

El redileo es una de las prácticas que están dentro de la principal estrategia (Estrategia 1) definida en el proyecto, la del “trabajo de campo”. Además de la mencionada se trabaja en la recuperación de técnicas tradicionales de pastoreo guiado, pastoreo y descanso, trashumancia, regeneración del arbolado, manejo forestal sostenible y diversificación y mosaico de la dehesa y el montado. A partir de aquí se estudian los resultados sobre el impacto de estas prácticas en la biodiversidad.

La Universidad de Extremadura (UEX), institución clave en el estudio y conservación de este ecosistema con, por ejemplo, su trabajo dentro del [Instituto de Investigación de la Dehesa](#), ha proporcionado asistencia técnica al proyecto, porque necesitaban propietarios de fincas que estuvieran convencidos de la necesidad de invertir en su recuperación. La UEX propuso algunos que contaban con ese interés y estaban dispuestos a cambiar su modelo de

producción porque veían que sus suelos en particular y sus fincas en general iban a peor.

De algunas de ellas sale la denominada “carne de pasto”, una de las bazas de la Estrategia 5: gobernanza, política, mercado e innovación social. “Hay otras tres más dentro del proyecto, vinculadas a la necesaria comunicación del mismo, la transferencia de conocimiento y desarrollo de capacidades y el trabajo y la difusión en red; pero lo de poner productos en el mercado para dar rentabilidad a la dehesa que se promueve dentro del proyecto y lograr un compromiso político en este cambio son trascendentales”, asegura Concha Salguero.

La carne de pasto de la dehesa tiene incluso su propio canal de comercialización gracias a personas y grupos de consumo comprometidos con una alimentación más natural y sostenible. “Conlleva bienestar animal, sin medicamentos ni piensos importados”, asegura Salguero, que también cita la lana para fabricar mantas y prendas de vestir, hasta hace poco denostada cuando no quemada por su escasa rentabilidad, y las diferentes variedades de quesos. ■