

Resumen

La dehesa es uno de los ecosistemas más importantes de Andalucía, tanto por su gran extensión como por la importancia de sus valores económicos y ambientales. Por ello se considera muy beneficiosa la adecuada gestión de estos espacios, para asegurar su conservación y mejora pero también para que sea económicamente rentable para sus propietarios.

El trabajo realizado en las prácticas ha consistido en conocer las características naturales de veinte fincas forestales con el objetivo de planificar sus aprovechamientos con los mejores resultados ambientales. Para ello se han usado un conjunto de medios desde digitales hasta humanos, que se explican detalladamente.

Todas las fincas estudiadas presentan una vegetación adehesada formada por especies autóctonas, como la encina (*Quercus ilex*) y/o el alcornoque (*Quercus suber*), y se encuentran repartidas por las comarcas naturales de la Sierra y el Andévalo de la provincia de Huelva.

Este trabajo tiene como objetivo principal plasmar los resultados que se han obtenido del estudio del estado natural de las veinte dehesas. Los objetivos secundarios serán conocer las diferencias entre las fincas y realizar una comparación entre ellas y el resto de las dehesas tanto de la provincia de Huelva como de la comunidad andaluza.

Para realizar dichas comparaciones se comienza por caracterizar las fincas, exponiendo los resultados obtenidos del estudio de su estado natural. En segundo lugar se realiza un diagnóstico general de las dehesas andaluzas y onubenses, comentando sus características comunes y sus principales aprovechamientos, y, seguidamente, se comentan las características y aprovechamientos que presentan en común las fincas estudiadas. Por último, se comenta la gestión que se suele realizar en las dehesas en general y concretamente las dehesas que se han estudiado, diferenciando entre la gestión de la vegetación, la gestión de la fauna o de otros recursos.

Por último se presentan las conclusiones, de las que se puede destacar la importancia de una gestión adecuada en el conjunto de las dehesas andaluzas, enfocada al mantenimiento de una producción óptima compatible con su conservación a largo plazo.