



En el marco del Programa de Formación 2018

El Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente inicia un curso sobre “Especialización y gestión en árboles y arboledas singulares”

- **Su objetivo es proporcionar la formación metodológica necesaria para desempeñar la organización y realización de tareas encaminadas a gestionar adecuadamente estas arboledas singulares**
- **Se imparte del 9 al 13 de abril en las instalaciones del Centro Nacional de Educación Ambiental en Valsain (Segovia)**

09 de abril de 2018. El Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente a través de la Dirección General de Desarrollo Rural y Política Forestal, ha organizado el curso “Especialización y gestión en árboles y arboledas singulares”, que se ha iniciado hoy y se impartirá hasta el 13 de abril en las instalaciones del Centro Nacional de Educación Ambiental en Valsain (Segovia).

Este curso, que se enmarca en el Programa de Formación continua para técnicos del medio rural 2018, tiene como objetivo iniciar la formación metodológica de técnicos y profesionales que enseñen y supervisen a los trabajadores agroforestales en la promoción de árboles y arboledas singulares, brindando los conocimientos suficientes para desempeñar la organización y la realización de las tareas encaminadas a gestionar adecuadamente estas arboledas.

Para ello el programa incluye enseñanzas sobre el estado y situación de los árboles y arboledas singulares en España y en Europa; los árboles y Biodiversidad; las iniciativas turísticas en torno a elementos singulares y las medidas de protección o los aspectos teóricos y prácticos sobre el mantenimiento y conservación de árboles singulares.

Nota de prensa



También se abordará el conocimiento de la edad del árbol, fisiología y estructura, la gestión del riesgo en arboledas y arbolado singular; las medidas legislativas y los planes de gestión de arboledas y árboles singulares.

El curso está dirigido a técnicos de comunidades autónomas y de Ayuntamientos, ingenieros con especialidad forestal o agronómica, biólogos, y técnicos de Ciencias Medioambientales, con experiencia e interés demostrable en el objeto del Curso.