



OBJETIVO 15. PROTEGER, RESTAURAR Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS TERRESTRES, EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS BOSQUES, COMBATIR LA DESERTIFICACIÓN, Y DETENER Y REVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD

En España:

- Conservación y recuperación de espacios naturales:** acciones dirigidas a la mejora de los espacios de vida de los colectivos con los que trabajamos. Se realizan tareas de voluntariado para la conversación y recuperación de espacios degradados en Parques Nacionales y Naturales. A través de la recuperación de senderos y caminos, la evaluación de zonas degradadas, y la eliminación de especies exóticas invasoras, la limpieza de residuos, la vigilancia de incendios, etc. se consigue mejorar la calidad de vida de todas las personas y especialmente de los colectivos vulnerables.
 

- Conservación de ríos y riberas:** acciones dirigidas a la mejora de los espacios de ríos y riberas, analizando el estado de la calidad de las aguas dulces y el grado de conservación de las zonas ribereñas. Con esta información se puede evaluar los riesgos asociados a la degradación de estos entornos y por tanto el impacto que pueden tener en la población. Las labores de control de la calidad de las aguas, se completan con las de limpieza, reforestación y eliminación de especies exóticas invasoras. Este proyecto se complementa con las labores de sensibilización e información ambiental para el correcto uso de estos espacios y la gestión adecuada de los recursos naturales.
 

- Campañas de retirada de residuos** para la conservación de espacios naturales a través de la acción directa del voluntariado.
 


En el ámbito internacional:

- Recuperación de zonas degradadas medioambientalmente con alternativas para la producción sostenible:** en áreas afectadas por la sobreexplotación y expuestas a inundaciones y/o sequías periódicas en las que la población ha perdido en gran medida la capacidad de producir recursos que les permitan vivir con dignidad en países como Etiopía, Angola o Namibia, se desarrollan acciones de reforestación, diversificación de cultivos, instalación de sistemas de regadío, drenaje de aguas lluvia, de almacenamiento de agua, muros de contención... acompañadas de formación para una producción agrícola y ganadera más diversificada y sostenible.
 

