

Un proyecto de voluntariado eliminará las cañas invasoras del río Turia

Escrito por Sr.Peces

Viernes, 04 de Abril de 2014 18:02 - Actualizado Viernes, 04 de Abril de 2014 18:41

Fundación Limne y Grupo Aguas de Valencia desarrollan una actuación para **eliminación de cañas invasoras del Turia y la mejora medioambiental de 11.000 metros cuadrados del río** en los términos municipales valencianos de Paterna y Manises, a través de un acuerdo de "adopción".

La "adopción" de ríos implica que **los grupos de voluntariado, con la participación de la Fundación Limne y otros agentes relevantes, colaboren con los gestores de los terrenos,** caso de las confederaciones hidrográficas si se trata de Dominio Público Hidráulico o las personas o administraciones de fincas circundantes, para proponer y ejecutar acciones de mejora y conservación.

Por tanto, **pretende extender la participación social y ciudadana**, implicando en las actividades a las entidades locales y a los ciudadanos, según ha explicado el Ayuntamiento de Paterna en un comunicado.

El proyecto pretende extender la participación social y ciudadana

El próximo sábado, a las 10.00 horas, tendrá lugar una presentación pública del proyecto ante los voluntarios de la Fundación Limne, ciudadanos interesados y representantes de las entidades impulsoras y colaboradoras. **Todas las personas interesadas en la iniciativa pueden acudir a Pozo Radial,** en el término municipal de Manises, aguas arriba de la estación depuradora de Manises y dentro del Parque Fluvial.

La Fundación Limne aporta los conocimientos técnicos necesarios para establecer el Plan de Actuación y definir qué medidas son las más satisfactorias para mejorar y conservar el río: actividades de diagnóstico y evaluación del estado del río, actividades de conservación y mejora del ecosistema fluvial y actividades de sensibilización y voluntariado ambiental.

Un proyecto de voluntariado eliminará las cañas invasoras del río Turia

Escrito por Sr.Peces

Viernes, 04 de Abril de 2014 18:02 - Actualizado Viernes, 04 de Abril de 2014 18:41

Las actuaciones del proyecto contemplan, durante el primer año, **la eliminación de vegetación exótica, centrándose en la caña Arundo donax**, catalogada como una de las 100 especies más invasoras a nivel mundial. La actuación se circunscribe a un área de 11.000 metros cuadrados del río Turia. El Ayuntamiento de Paterna, colabora con el proyecto haciéndose cargo de la recogida y eliminación de las cañas retiradas.

Analíticas sobre la calidad del agua

Dentro del proyecto también **se desarrollarán analíticas periódicas de la calidad química y biológica de las aguas del río Turia** y se procederá a la plantación de vegetación autóctona, adaptada a las características propias de la zona y su régimen de caudal.

Todas las actuaciones estarán abiertas a la participación de la ciudadanía, por lo que desde las distintas entidades y administraciones hacen un llamamiento a vecinos y colectivos para que puedan sumarse al proyecto.

La concejala de Medio Ambiente de Paterna, María Villajos, ha expresado su "agradecimiento" a las entidades colaboradores ya que "el mantenimiento de un espacio tan importante medioambientalmente y emblemático para nuestro municipio como es el Turia merece de actuaciones conjuntas entre administraciones, entidades, empresas y sociedad civil".

A modo de ejemplo y como conclusión de la presentación del proyecto, **los voluntarios de Limne y del Grupo Aguas de Valencia procederán a eliminar diversas matas de caña invasora**, una actuación que se llevará a cabo con periodicidad mensual, con objeto de debilitar el rizoma y preparar el terreno para la plantación que se realizará a finales de año.