

NOTA DE PRENSA

El Colectivo Azálvaro sigue sembrando educación ambiental en el Día del Árbol

- El pasado sábado 25 de marzo, la organización Colectivo Azálvaro volvió a convocar a sus voluntarios para llevar a cabo una plantación y revisión de la que realizaron el año pasado en el antiguo vertedero del municipio de El Espinar para celebrar el Día del Árbol y contribuir así a la compensación de huella de carbono dejada por la consecución de uno de sus proyectos.
- Gracias a la donación de planta del Centro Nacional de Recursos Genéticos Forestales de Valsaín, a la colaboración de la asociación Arriba las Ramas y sobre todo a los voluntarios, se pudieron plantar especies autóctonas como la encina, majuelo, enebro, etc que contribuirán a la recuperación de los ecosistemas y a la mejora de la biodiversidad.

El Espinar (Segovia), 25 de Marzo de 2023 – Sabemos que cada día se hacen más imprescindibles los árboles en nuestra vida cotidiana tanto por lo que nos aportan biológicamente como psicológicamente ya que cada vez son más frecuentes las terapias de “baños de bosque” para tratar muchos problemas relacionados con la salud mental. Además todavía tenemos que darles más valor después de ver cómo han quedado muchas regiones de España tras los incendios sufridos durante el verano pasado como consecuencia de la sequía, de las altas temperaturas y de las antiguas repoblaciones monoespecíficas muy pirófitas.

Por todo ello, desde el Colectivo Azálvaro seguimos apostando por la plantación de especies autóctonas variadas para contribuir a poner freno a este deterioro ambiental y aumentar la biodiversidad de la zona. En este día, contamos con la colaboración de varias familias y voluntarios con muchas ganas de participar y contribuir en esta hermosa tarea de cuidar la Tierra, con la reforestación del antiguo vertedero de R.U. del Municipio de El Espinar. Con esta

acción, contribuimos por una parte a compensar la huella de CO2 que generamos en las salidas en coche, para la búsqueda de tendidos eléctricos peligrosos y registro de los casos de mortalidad de aves, en el marco del nuevo proyecto **“Patrulla Canina para la búsqueda y rescate de aves electrocutadas en tendidos eléctricos”**, seleccionado en la Convocatoria de Medioambiente 2022, a través de **CaixaBank y Fundación Torreón de Lozoya**, y por otra enseñamos a niños, niñas, adolescentes y adultos que cuidar el planeta empieza desde la acción individual, como al plantar un árbol, y que *“este gesto supondrá una mejora en la calidad del aire de nuestro municipio y, por consiguiente, en el bienestar de los vecinos y visitantes, así como una aportación a la lucha contra el Cambio Climático, aplicando los objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030”*, declara Belén García coordinadora del área de Ciencia Ciudadana de la Ong Colectivo Azálvaro.

Los voluntarios plantaron cerca 50 nuevos árboles y arbustos autóctonos, y durante la jornada se llevaron a cabo los trabajos de reposición de marras en aquellos alcorques en los que los ejemplares no lograron arraigar tras la plantación del pasado año, retirando la planta que no ha sobrevivido y sustituyéndola por una nueva, con el objetivo de seguir con la recuperación de **zonas degradadas como el antiguo Vertedero de R.U.**, actualmente sellado. Las distintas especies autóctonas de árboles y arbustos como la encina, endrino, cambrón, agracejo, etc, están adaptadas a las condiciones del terreno, *“pero no sólo es importante plantar, sino que el mantenimiento y el riego durante al menos los 3 primeros años es lo más importante para garantizar el éxito de estas reforestaciones”*, indica Belén García.

<<Por ello, desde el Colectivo Azálvaro y a lo largo del verano lanzaran diferentes jornadas de voluntariado ambiental para llevar a cabo acciones de riego y seguimiento de los árboles y arbustos plantados en esta nueva convocatoria y del pasado invierno>>

Colectivo Azálvaro, Entidad conservacionista sin ánimo de lucro que tiene como fin la protección, conservación y divulgación de las aves carroñeras y sus hábitats.