

Con la plantación de 10 árboles en La Baltasara

VILLANUEVA DE LA CAÑADA SE SUMA A LA "OLA VERDE"

Vva. de la Cañada, 24 de mayo.- Con motivo de la celebración del Día de la Biodiversidad, este pasado sábado, el Ayuntamiento y la empresa de fabricación de aviones Airbus realizaron una plantación de árboles en el parque de La Baltasara. La iniciativa se enmarcaba dentro del proyecto denominado "Green Wave" ("Ola Verde"), un ambicioso programa del Convenio sobre Diversidad Biológica de Naciones Unidas.

En el acto participaron niños y jóvenes del municipio, entre otros, miembros del Grupo Scout, del Club de Baloncesto y de la Fundación Jardines de España. "Para Villanueva de la Cañada es un orgullo y un honor que Airbus haya querido invitarnos a participar en esta iniciativa mundial en defensa del medio ambiente", destacó el alcalde, Luis Partida, acompañado por el concejal de Medio Ambiente, Enrique Serrano, y el vicepresidente de Comunicación de Airbus, Jaime Pérez-Guerra.

Ola ecológica y virtual

La plantación comenzó a las 10:00 horas. Se plantaron un total de 10 ejemplares de especies distintas (Acacia, Arce, Abedul, Cerezo, Paraíso y Liquidámbar). A esa misma hora, se celebraron actos en distintas partes del mundo con el fin de producir una "ola ecológica" que se fue sucediendo en función de cada franja horaria. Las imágenes e historias de cada uno de esos momentos se pudieron seguir a través de la web www.greenwave.cdb.int y con todas ellas se creó una "ola ecológica virtual" a las 20:10 horas.

Proyecto "Green Wave"

"Green Wave" ("Ola Verde") da nombre a una campaña global que tiene entre sus fines concienciar a niños y jóvenes de la importancia que tiene el cuidado del medio ambiente para el futuro del planeta. El Convenio sobre Diversidad Biológica (CDB) es un tratado intergubernamental de las Naciones Unidas. Tiene sus orígenes en la



Conferencia sobre Medio Ambiente y Desarrollo celebrada en Río de Janeiro en 1992 (la llamada "Cumbre de la Tierra" o "Cumbre de Río"). El Convenio incluye, entre sus objetivos, la protección de la diversidad genética, la desaceleración del ritmo de extinción de especies y la conservación de los ecosistemas.

Nota de prensa