

El sábado 12 de marzo se realizó en el municipio de Villagonzalo Pedernales la inauguración de la plantación que se va a llevar a cabo en el municipio, a la cual asistieron muchas familias y vecinos, plantado cerca de 500 árboles.

El municipio de Villagonzalo Pedernales tiene un gran compromiso con el medio ambiente y lleva muchos años colaborando con la ONG *Un bosque para el planeta tierra y el Corredor Biológico Mundial* en el que está incluido dentro de su recorrido mundial.

Gracias a esa colaboración, con varias reuniones entre el Ayuntamiento de la localidad, el concejal Ramón Martín González y Jorge Extramiana Salillas presidente del Corredor Biológico Mundial, en el municipio se realiza una plantación de 8.000 árboles, que se convertirá en un nuevo pulmón no solo para Villagonzalo Pedernales, sino también para la ciudad de Burgos y lo desarrolla LIFE TERRA miembro del corredor biológico mundial. Un LIFE con Fondos europeos que realiza reforestaciones en los municipios que pertenecen al corredor biológico mundial y en muchos países europeos, entre los árboles que se plantan se encuentran, pino piñonero, encinas, quejigos, nogales, cerezos, olmos, etc.

El proyecto internacional del Corredor Biológico Mundial ya está presente en los 5 continentes, lleva más de 10 años creando un corredor biológico con infraestructura verde y azul para unir el planeta entero por tierra y mar, así como crear una de las mayores redes de sinergias, proyectos medioambientales, investigación e intercambio de información.

Además de desarrollar continuos foros, jornadas y congresos a lo largo del corredor, dónde se trabaje en ampliar, mejorar y dar solución a muchos problemas medioambientales, sostenibilidad, recuperación de áreas degradadas, así como potenciar otras de alto valor ecológico.

En el Comité Internacional del Corredor Biológico Mundial trabajan y colaboran personalidades e instituciones nacionales e internacionales como los premios Global 500 de Naciones Unidas, la doctora Birute Galdikas y Joaquín Araujo, además de los premios Princesa de Asturias Eudald Carbonell, Jose María Bermúdez de Castro o la oceanógrafa Sylvia Earle, Max Bello 'Campeón de los océanos COP25 y COP26', así como Odile Rodríguez de la Fuente, hija del famoso Ecologista Dr. Félix Rodríguez de la Fuente.

También cuenta con varias universidades como el Instituto Universitario de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, el Instituto Universitario CIBIO (Centro Iberoamericano de la Biodiversidad) de la Universidad de Alicante, (BIOECOMAC) Biodiversidad, Ecología Marina y Conservación de la Universidad de La Laguna Tenerife, e instituciones internacionales como Proyecto Gran Simio, Fundación Internacional del Orangutan, Fundación Philippe Cousteau, Reserva de Bisonte Europeo de San Cebrián de Muda, la ONG Un bosque para el planeta tierra, Fundación Novia Salcedo del (ECOSOC), Comunidad Indígena Polinésica Ma'u Henua Parque Nacional Rapa Nui – Isla de Pascua Chile, incluyendo también ciudades, municipios o reservas de la Biosfera, diferentes museos como el museo de ciencias naturales de Barcelona, La Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero (SEDPGyM), el zoólogo Fernando Gonzalez Sitges o ex diplomáticos de varios países.

La reservas de la Biosfera de El Hierro es la oficina internacional para el corredor en los océanos y la Reserva de Bisonte Europeo de San Cebrián de Muda es la Oficina internacional de corredor biológico mundial.