

[View this email in your browser](#)



500 millones de árboles en Europa

Bienvenidos al boletín informativo de Life Terra en su edición de febrero de 2022.

¿Quieres más información sobre Life Terra o sobre cómo adoptar un árbol? Visita nuestra [página web](#).

Descubra más sobre Life Terra aquí

Últimas actividades del proyecto

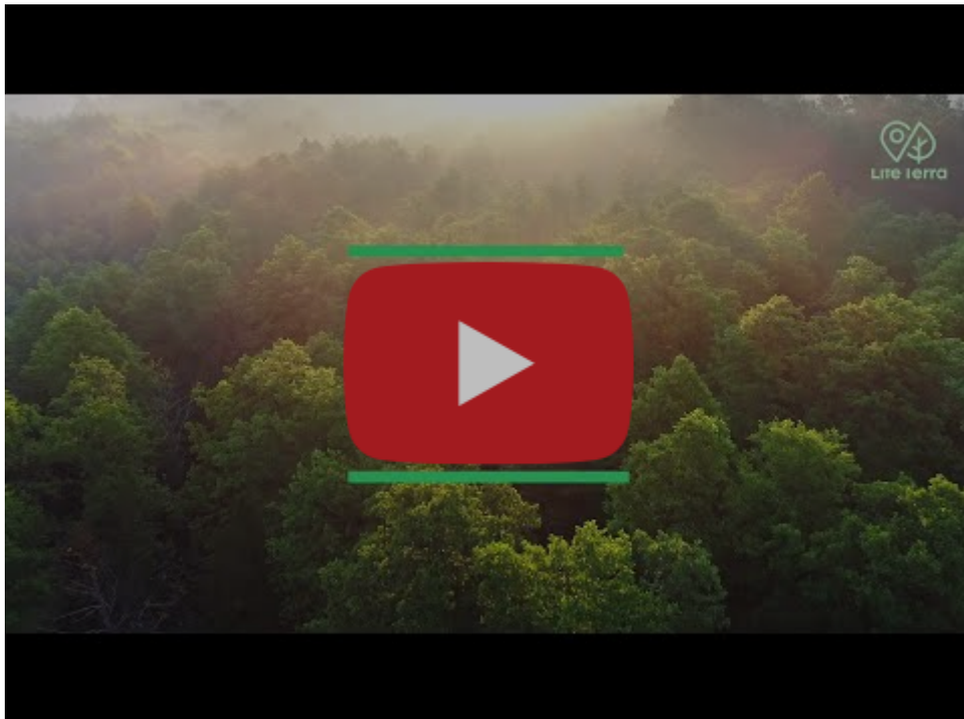
Plantación en El Espinar

El 12 de febrero concluyó la plantación de 11.000 árboles en la finca “Las Moradas”, de Campo Azálvaro. Después de preparar el suelo y combatir las heladas, al fin tenemos ya los árboles en el suelo. Estos árboles crearán extensos cercos en las 55 hectáreas que tiene el terreno, lo que permitirá mejorar la filtración del agua, reducir la erosión y el efecto del viento en el suelo y los animales, además de generar alimentos y un hábitat adecuado para la vida de diversas especies animales. Se trata de la primera fase del proyecto, pero la idea es seguir plantando más árboles para mejorar también los alrededores de la zona.



Vídeo: La tecnología al servicio de los bosques

¿Te gustaría saber cómo puedes observar el crecimiento de los árboles plantados en Life Terra? En nuestro último vídeo, Ned Dwyer, experto en imágenes por satélite de Life Terra, explica la función que desempeñan los satélites a la hora de vigilar y controlar el desarrollo y la salud de las parcelas de árboles, y así no perder de vista los árboles que has plantado.



Los 10 árboles más plantados en Life Terra en 2021

La misión de Life Terra es plantar árboles y restaurar la tierra para combatir el cambio climático. Sin embargo, no todos los árboles son adecuados para cualquier tipo de suelo, latitud y entorno. Por eso, hemos plantado distintas especies desde que comenzó el proyecto, en función de la zona geográfica y el tipo de clima. En el artículo de nuestro blog, Life Terra ha elaborado una lista de las 10 especies más plantadas en 2021, con un resumen general de las características de cada una.



Próximas actividades

Campaña STEM Discovery 2022

Los ámbitos de la ciencia, la tecnología, la ingeniería y las matemáticas (STEM, por sus siglas en inglés) son de vital importancia en la formación de los futuros expertos en climatología. Si queremos salvar el planeta, es necesario que estemos mejor preparados para entender cómo contrarrestar el calentamiento global. Con tal fin, Scientix ha organizado la campaña STEM Discovery, cuyo objetivo es promover en los colegios, universidades, proyectos y organizaciones de todo el mundo los estudios y las carreras profesionales en estas disciplinas. Estamos convencidos de la importancia de estas asignaturas y esperamos que la participación sea numerosa, tanto a nivel individual como de organización.

Toda la información sobre la campaña STEM Discovery está disponible [aquí](#).



La Finca de La Junquera

Life Terra visitó el pasado jueves 17 de febrero la finca de La Junquera, un proyecto de agricultura regenerativa situado en Murcia, donde plantaron en conjunto 179 nuevos árboles con la ayuda de 17 voluntarios de la granja.

Durante esta temporada de plantación, La Junquera colabora con Life Terra para plantar 10.000 árboles en las más de 1.100 hectáreas de extensión de la finca. Estos árboles, que ocuparán una superficie de 10 hectáreas, ayudarán a acelerar los esfuerzos de reforestación de la granja.

Para más información sobre plantaciones y acontecimientos, pulsa [aquí](#).

En la prensa

Informe especial: Absorción de carbono

Para combatir el calentamiento global, no sólo debemos reducir las emisiones de CO2, sino también capturar las que generamos. La misión de Life Terra es contribuir a la absorción del dióxido de carbono gracias a la plantación de árboles, pero ¿qué pueden hacer los responsables políticos europeos para acelerar este proceso en todos los sectores? Los periodistas de EURACTIV estudiaron el tema a fondo en nuestro último informe especial, que analiza el rumbo de las instituciones de la UE en materia de absorción de carbono, las cuestiones que se debaten en la actualidad y los resultados que se podrían obtener.

Si te interesa ahondar en el tema, puedes leer el informe especial [aquí](#).



- [EY Belgium creates a forest of 2ha in Oostende](#)
- [Webinar: Teams and trees grow together. Watch it again!](#)
- [First demo week in the Netherlands!](#)
- [Ecological restoration at the Ramalheira Woods, Portugal](#)

Redes sociales

Life Terra
@LIFETerraEurope

In January, @EYnews has pledged to plant over 83.000 trees with Life Terra in 25 different countries. @EY_Belgium Belgium contributed 5.000 trees, of which more than 700 have been planted in Oostende by EY employees @BOS_plus, @Barttommelein and Buitengoed, Oostende

lifeterra_europe • Follow

lifeterra_europe Yesterday Life Terra had a very special planting event in the Netherlands. Betty Rixkes and her partner bought 2 ha of land to build their dream house and also provide facilities for caretaking. Betty works for @panmeijer_gharstede, an organisation that helps people with difficulties to participate in Dutch society. Together with the Green Service team from Panmeijer, we planted more than 150 trees. It was a privilege and fun to work with the professional Panmeijer team – it made our work a lot easier! We hope Betty and Memo will enjoy their soon to be green garden!

#replanting #letsplanttogether #greenspace #netherlands #nederland

39 likes

Life Terra
16 February at 16:00

Meet Carlos from Portugal!

Our Life Terra team is a diverse group of people with one goal in common: to take #ClimateActionNow. We are operating all over Europe.

Carlos is born in Luanda - Angola. He works in Portugal and is the president of a company called Associação Natureza y Hombre - Portugal. Carlos is the Head of implementation in Portugal for the Life Terra project... See more

CARLOS Life Terra

'ACTS OF CREATION ARE ORDINARILY RESERVED FOR GODS AND POETS, BUT HUMBLER FOLK MAY CIRCUMVENT THIS RESTRICTION IF THEY KNOW HOW TO PLANT A PINE, FOR EXAMPLE, ONE NEED BE NEITHER GOD NOR POET ONE NEED ONLY OWN A SHOVEL'

Life Terra Foundation
1,914 followers
2w • Edited

Webinar: Teams and trees grow together!

Are you looking for an employee activity that is truly engaging, fun, outdoors, and has a positive impact on your team and the planet? Learn more about this opportunity during our webinar on February 10th and hear from **Christel Augsburg**, Head of Social Impact & Sustainability at **Typeform**, **Claudy te Boome**, Corporate Responsibility & Sustainability leader at **EY**, and **Limore Noach**, Director at Life Terra how they contribute positively to society and what they gained out of planting trees as a team-building activity. Find out more and register here: <https://lnkd.in/ewsxVPes>

#teambuilding #impact #outdoors #colleagues #sustainability #activity #climateactionnow #letsplanttogether

Life Terra

Recuerda que nos puedes seguir en los canales de las redes sociales de

[Subscribe](#)

[Past Issues](#)

[Translate](#) ▼



Suscríbete al boletín informativo de Life Terra



EURACTIV is the distributor of this newsletter and is one of Life Terra's communication partners.

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).