

## Cruz Roja advierte: España entra en déficit ecológico el 20 de mayo, actuemos para salvar el planeta

- Cruz Roja tiene proyectos para aumentar la biodiversidad, restaurar ecosistemas y eliminar su huella de carbono
- 20 de mayo: Día de la sobrecapacidad de la tierra en España

**20 de mayo de 2024.** El 20 de mayo es el día en que, **si todas las personas que vivimos en la tierra consumiéramos recursos naturales al ritmo que lo hacemos las españolas, los recursos se habrían agotado**, es decir, hoy es el día en que la tierra entra en números rojos por déficit ecológico, o lo que es lo mismo, la mano del ser humano ha agotado los recursos naturales de este año y **ya empieza a consumir los de 2025**, dejando marcada su consecuente **huella ecológica**.

Encabezan la lista Qatar, que agotaría los recursos a su nivel de consumo el 11 de febrero, Luxemburgo 20 de febrero, Emiratos Árabes Unidos, 4 de marzo y Kuwait (5 de marzo). En el lado opuesto, si todos y todas viviéramos como lo hacen en África, excepto Sudáfrica, tendríamos suficientes recursos regenerativos todo el año.

**El modo de vida actual**, la alimentación, deforestación, sobrepesca, sobreexplotación agrícola y ganadera, el transporte y la emisión de gases de efecto invernadero, **es la causa** de esta falta de recursos naturales. **Proteger los espacios, restaurar ecosistemas, cambiar los hábitos de consumo y reducir la huella de carbono son, entre otras, algunas de las soluciones que apoya Cruz Roja para revertir esta situación**

### La biodiversidad: clave para la vida y la salud en el planeta

En un mundo donde la biodiversidad es la piedra angular de la salud y el equilibrio de los ecosistemas, Cruz Roja se posiciona en la **protección y restauración** de estos recursos vitales. Con el objetivo de resaltar la importancia de este tema crucial, la Organización Humanitaria hace un llamado urgente a la acción en el marco del **Plan Compensa** y en el contexto de "El día de la sobrecapacidad de la tierra", un día que sirve de recordatorio de la necesidad urgente de actuar para proteger nuestro hogar compartido y garantizar un futuro sostenible para las generaciones venideras.

*"La biodiversidad es esencial para la salud y el equilibrio de los ecosistemas. Es imprescindible para mantener la vida en el planeta"*, afirman desde Cruz Roja. **"Cada especie, desde las ranas hasta las mariposas, desempeña un papel fundamental en la sostenibilidad y la prosperidad de nuestro entorno"**.

El impacto de la desaparición de las ranas y otros anfibios sería devastador. "*Son depredadores naturales de insectos y arácnidos, ayudando a controlar poblaciones que transmiten enfermedades graves para la salud humana*", "*Sin ellos, las pandemias podrían ser más frecuentes e intensas, afectando a nuestra seguridad y bienestar*".

En respuesta a esta crisis, Cruz Roja ha puesto en marcha la **reforestación de Zalla**, una iniciativa que busca aumentar la biodiversidad y restaurar los ecosistemas. "Además de plantar árboles, estamos creando hábitats para anfibios autóctonos y polinizadores como las mariposas", explican en Cruz Roja. Las mariposas, junto con las abejas, son esenciales para la polinización y la seguridad alimentaria. "*Su extinción llevaría a una reducción drástica en la diversidad alimentaria y servicios ecosistémicos*", destaca. Además de sus acciones directas en la restauración de ecosistemas, Cruz Roja también hace un llamado a la acción individual. "***Cada pequeño esfuerzo cuenta***", insiste Cruz Roja. "***Desde fomentar la diversidad y plantar especies autóctonas en nuestros jardines hasta reducir el consumo de recursos, todos podemos contribuir a preservar la biodiversidad y no desgastar los recursos naturales del planeta***".

## Acciones de Cruz Roja

Cruz Roja es la **primera organización humanitaria con el sello 'Compenso'**, certificación que complementa a 'Calculo-Reduzco' dentro del proceso de Registro de huella de carbono, compensación y proyectos de absorción de CO<sub>2</sub> establecidos por el **Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico**.

El sello 'Calculo-Reduzco-Compenso' se otorga a las organizaciones que calculan y registran su huella de carbono durante un mínimo de cuatro años, y cuenta con su propio plan para reducir las emisiones. En este sentido, **Cruz Roja ha conseguido el sello completo después de certificar 33 toneladas de CO2 con su proyecto de reforestación; a estas toneladas, habría que sumarles las 2.553 toneladas de CO2 disponibles para compensar la huella de Cruz Roja Española en los siguientes años.**

Como consecuencia de la reducción del 4,44 % de la media de la intensidad de emisiones en el trienio 2020-2022 respecto al trienio 2019-2021, para el alcance 1+2, Cruz Roja también cuenta con el **sello 'Calculo y reduzco'**, sin dejar de calcular el alcance 3, el que mayor aumento de la huella de carbono provoca, siendo una de las pocas organizaciones que lo hace.

Para Cruz Roja, **alcanzar la neutralidad climática para 2050** es un objetivo ambicioso pero esencial para proteger el planeta y asegurar un futuro sostenible. Todo este trabajo acerca a la Organización a los objetivos climáticos que se han marcado y les permite ser reconocidos como **Sociedad Nacional Campeona del Clima por parte de la Federación Internacional de la Cruz Roja y la Media Luna Roja**.

Detrás de este objetivo se encuentran las acciones de eficiencia energética de la organización y su plan +CO(MPENSA)2, que calcula y reduce sus emisiones en el 2022 y compensa las generadas en 2021 como compromiso sólido con el medioambiente y la lucha contra el cambio climático.

Además de modificar su flota de vehículos, el uso de energías renovables, la promoción del transporte sostenible entre sus empleados y voluntariado, reducir el consumo de agua y papel, o crear su propia calculadora de emisiones, Cruz Roja trabaja para eliminar por completo su huella de carbono, fomenta el **empleo verde**, promueve la recuperación de espacios tradicionales y sensibiliza a la población sobre cómo **proteger y transformar el entorno**.

**En Andalucía, el proyecto pionero Eisenia** ha ganado uno de los premios Ideateca de Cruz Roja, y una **lombrices y residuos orgánicos para producir compost**. Ana Salvador, directora autonómica de Medio Ambiente en Cruz Roja Andalucía, es su impulsora. *"Cogemos un material reciclado, por ejemplo, un cubo de pintura, y dejamos en ella la basura orgánica, por ejemplo, la cascara de un plátano, etc. Llamamos a este recipiente vermicompostera porque luego vamos a añadir las lombrices, que van a producir el vermicompost. Hay que esperar un poco, pero luego las lombrices producen todos los días esa especie de hummus que vamos retirando y que podemos usar en un huerto, en jardinería, en macetas..."*, expone.

A esta cartera de actividades se sumó a finales de 2023 **'Mediterráneo responsable'**, ejecutado junto a TM Grupo Inmobiliario y la Asociación Hippocampus. Es un proyecto en defensa del mar Mediterráneo y su biodiversidad, y se desarrollará en todo el Arco Mediterráneo durante los dos próximos años, movilizando a más de 2.500 personas, gracias a la puesta en marcha de iniciativas estructuradas en las etapas de investigación, concienciación y acción.

## **Qué podemos hacer en nuestro día a día para contribuir a generar mayor biodiversidad**

- Fomentar la diversidad en nuestro entorno: Plantar varias especies de plantas autóctonas en nuestro jardín o balcón fomenta la creación de hábitats y alimentos para diferentes especies de animales y polinizadores.
- Eliminar el uso de pesticidas y fertilizantes químicos: Optar por prácticas de jardinería y agricultura orgánica proteger la biodiversidad al evitar la contaminación del suelo y del agua.

- Construir refugios para la vida silvestre: Instalar cajas nido, comederos y bebederos para aves, murciélagos y otros animales proporciona refugio y alimentos, especialmente en entornos urbanos donde la biodiversidad suele ser muy limitada.
- Reducir el consumo de recursos: Reducir, reutilizar y en última instancia reciclar ayuda a conservar los recursos naturales y a reducir la presión sobre los ecosistemas. Consumir de manera responsable y minimizar el desperdicio ayuda a proteger la biodiversidad.
- Apoyar prácticas sostenibles: Optar por productos certificados como ecológicos, de comercio justo y sostenibles puede promover prácticas agrícolas y de manejo forestal que protegen la biodiversidad y los ecosistemas.
- Educación y sensibilización: Nadie cuida lo que no conoce. Informarse sobre la importancia de la biodiversidad y compartir ese conocimiento con amigos, familiares y la comunidad puede ayudar a aumentar la conciencia y la acción en favor de la conservación de la biodiversidad.
- Evita el uso de plásticos de un sólo uso. La producción de nuevos plásticos es responsable de importantes impactos ambientales como pérdida de biodiversidad, sanitarios como contaminación de ecosistemas y socioeconómicos como afectación directa al turismo.
- Usa transporte público. Las emisiones derivadas del transporte son las que más presión ejercen para favorecer el cambio climático, seguido de la industria.
- Realiza esfuerzos para proteger y preservar los espacios naturales cercanos. Por ejemplo, a través de las acciones contra la basura en entornos naturales.
- Agricultura regenerativa y pesca sostenible - Para seguir alimentando a la humanidad, tenemos que encontrar formas de cultivar que mantengan la productividad del suelo, los niveles de las aguas subterráneas, los ciclos del agua y la diversidad genética, evitando al mismo tiempo la contaminación.

### **Sobre Cruz Roja**

Cruz Roja Española, que celebra este año su 160 aniversario, pertenece al mayor movimiento humanitario del mundo. Colabora con entidades públicas y privadas para que la ayuda y la dignidad lleguen a todas las personas en cualquier lugar, y en todo

momento y circunstancia. Su misión es prevenir y aliviar el sufrimiento humano, proteger la vida y la salud y hacer respetar a las personas.

Sus más de 254.000 personas voluntarias dan respuesta en 1.263 municipios, lo que permite atender anualmente a más de 11,8 millones de personas. Todo ello con el apoyo de 1,3 millones de personas socias, empresas y alianzas en todos los sectores de la sociedad.

Cruz Roja Española continúa con su lucha contra todas las formas de vulnerabilidad adaptándose y anticipándose a los escenarios de futuro, abierta a la población general, incidiendo en la contribución firme y consistente a los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la Agenda 2030.

Cruz Roja Española pertenece al Movimiento Internacional de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja presente en 191 países. Actuando siempre bajo sus siete Principios Fundamentales: Humanidad, Imparcialidad, Neutralidad, Independencia, Carácter Voluntario, Unidad y Universalidad.