



21 - 27 abril / 2024

Cuarta semana de Pascua

La biodiversidad: un bien a cuidar

AGUA VIVA / UR BIZIA



Biodiversidad en el País Vasco

La situación geográfica de Euskadi, con una zona norte de clima lluvioso y templado atlántico, una zona intermedia más seca y continental, y -por último- con la Rioja Alavesa, de clima típicamente mediterráneo, **posibilita que en nuestro territorio aparezcan especies muy distintas: desde las típicamente eurosiberianas a las marcadamente mediterráneas.** La ubicación entre los Pirineos y la cordi-

llera cantábrica -junto con el carácter montañoso del territorio- propicia la presencia de especies particulares de ambas cordilleras. **El accidentado relieve del territorio ofrece gran variedad de condiciones ambientales para diferentes especies.**

Enlaces de interés:

+ [Biodibertsitatea](#)

+ [Perfil ambiental de Euskadi 2022](#)



EKIN! / ACTÚA

- + Reparar, antes de tirar
- + Apostar por productos y servicios ecológicos, y de comercio justo y ético, así como de alta eficiencia energética
- + Rechazar productos de usar y tirar
- + Descartar envoltorios innecesarios
- + Comprar con cabeza: Planificar las comidas, hacer listas de la compra y evitar las compras impulsivas
- + Comprar productos locales en comercios cercanos
- + Comprar productos a granel
- + Comprar productos de empresas que procuran bajas emisiones
- + Adquirir bebidas con envases reutilizables
- + Consumir madera y productos forestales certificados
- + Consumir productos naturales de la zona que se habita

OTOITZ EGIN

¡Alabado seas mi Señor!

¡Cantad al Señor con alegría,
habitantes de toda la tierra!

Con alegría adorad al Señor;
¡con gritos de alegría venid a su presencia!

Reconoced que el Señor es Dios;
él nos hizo y somos suyos;
¡somos pueblo suyo y ovejas de su prado!

Venid a sus puertas, entrad en su templo
cantando himnos de alabanza y gratitud.

¡Dadle gracias, bendecid su nombre!
Porque el Señor es bueno;
su amor es eterno
y su fidelidad no tiene fin.

Salmo 99



ZAINDU! / UN REGALO A CUIDAR

Tanto nuestra generación como las generaciones futuras están en riesgo a causa del deterioro de la riqueza biológica. La extinción de especies provoca que la capacidad de los ecosistemas para proporcionar bienes y servicios se vea seriamente amenazada, poniendo en peligro funciones tan vitales como la polinización, la dispersión de semillas, la obtención de materias primas, alimentos o productos farmacéuticos o la regulación de las plagas. En definitiva, la pérdida de biodiversidad nos hace más vulnerables a incendios forestales, inundaciones o plagas, y a enfermedades conocidas o nuevas.

+ [Dibertsitate biologiko eta geologikoa](#) + [Estrategia Biodiversidad País Vasco 2030](#)

PARA PROFUNDIZAR

[Haz clic aquí](#) o escanea el código QR.



Osoko
ekologia
comisión diocesana
de ecología integral



DIO
CE
SIS+

diocesisvitoria.org/ecologia-integral