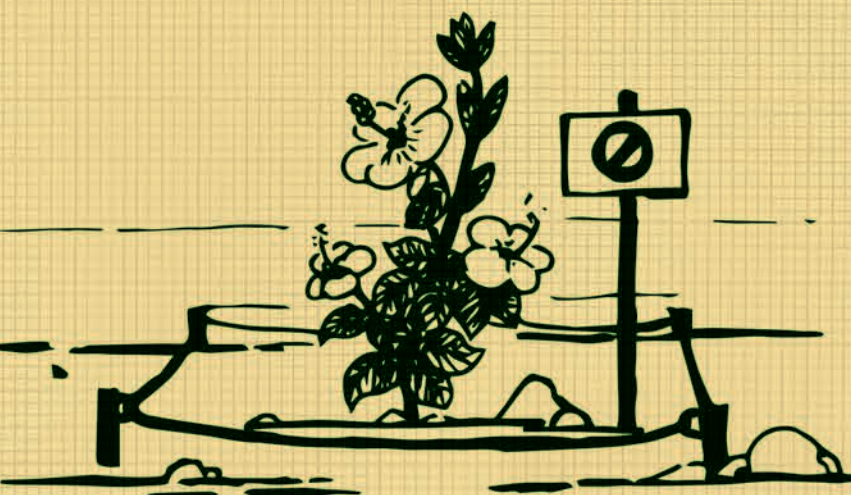


Desafíos y Soluciones

Jardinería

por el clima



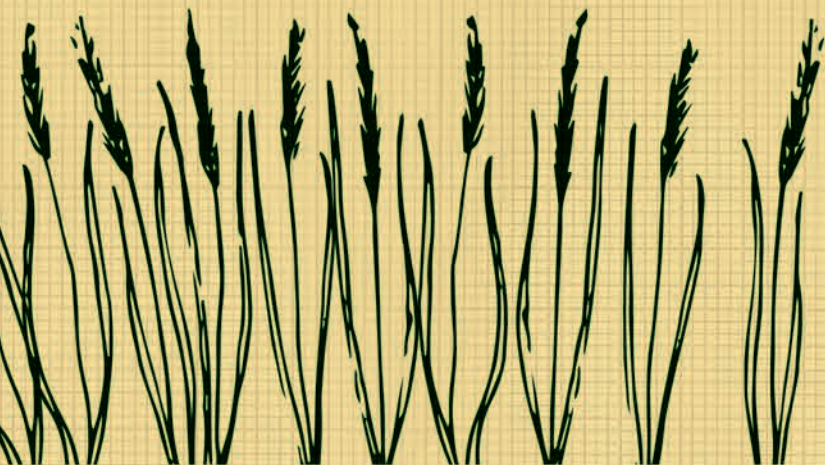
Pérdida de Biodiversidad

Propuestas de adaptación y mitigación:

Bancos de material genético o semillas, diseño de jardines favorecedores de interacciones entre especies e individuos, control de plantas invasoras.

Proyecto inspirador:

Ecologistas en Acción - <http://bit.ly/2wUk7GT>



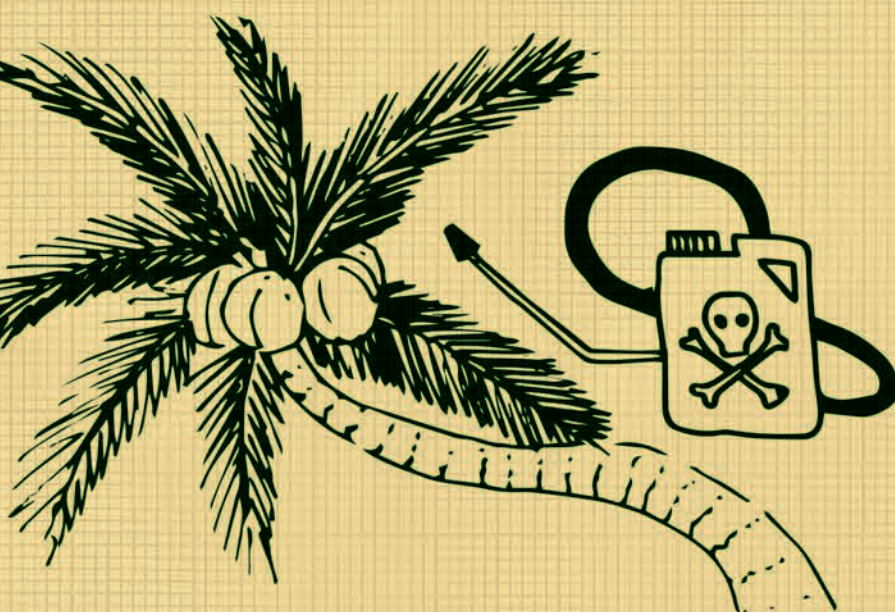
Control de Especies Invasoras

Propuestas de adaptación y mitigación:

Detección de plantas potencialmente invasoras, uso de especies híbridas o estériles en casos dudosos o problemáticos, programas de eliminación de especies invasoras.

Proyecto inspirador:

INVASEP - http://www.invasep.eu/el_proyecto.html



Estética y Sostenibilidad

Propuestas de adaptación y mitigación:

Diseño sostenible con especies autóctonas y/o de bajas necesidades hídrica que cumpla las expectativas estéticas de nuestros diseños. Interacción Jardín-medio natural.

Proyecto inspirador:

LCV - <http://lacomunidadverde.com/>

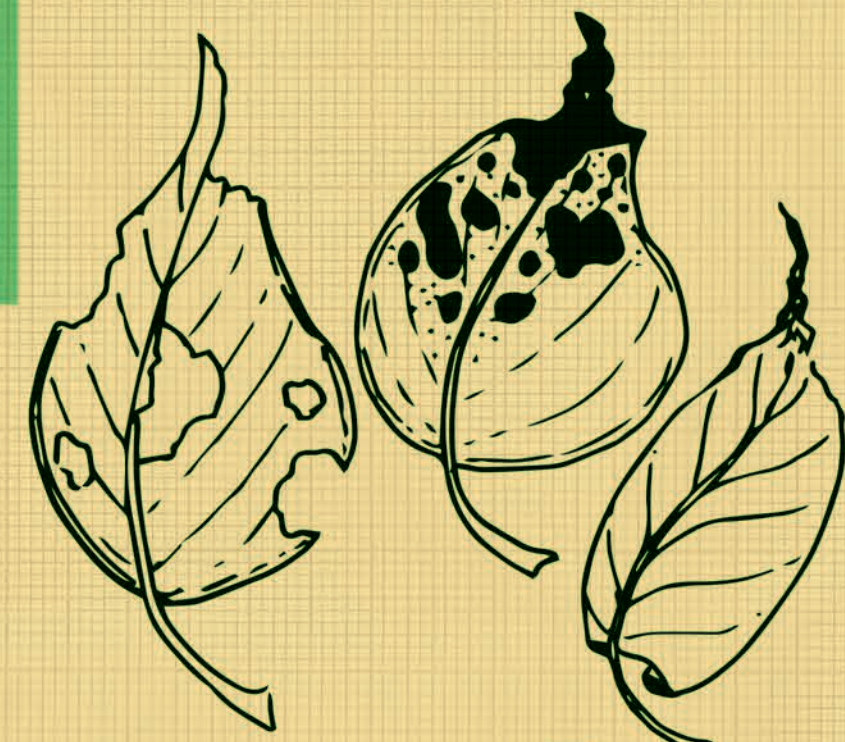
Plagas y Enfermedades

Propuestas de adaptación y mitigación:

Biopreparados, diseños con presencia de flora y fauna auxiliar, uso de especies o variedades de plantas adaptadas a los nuevos escenarios.

Proyecto inspirador:

FAO - <http://www.fao.org/3/a-as435s.pdf>



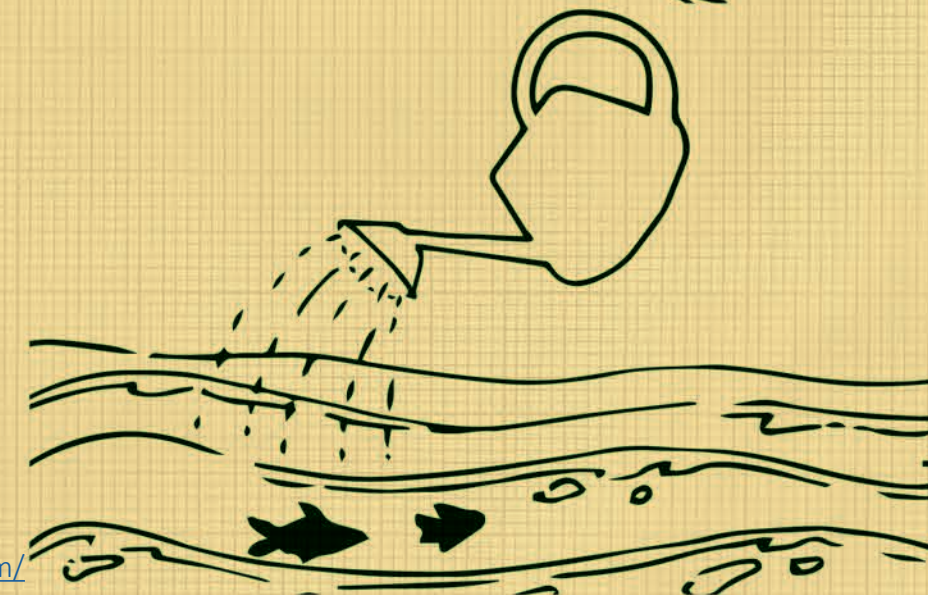
Disponibilidad de Agua

Propuestas de adaptación y mitigación:

Xerojardinería, sistemas inteligentes de riego eficiente, diseño de jardines por hidrozonas, reducir las especies con altas necesidades hídricas.

Proyecto inspirador:

SMART BIOSYSTEM - <https://smartbiosystem.com/>



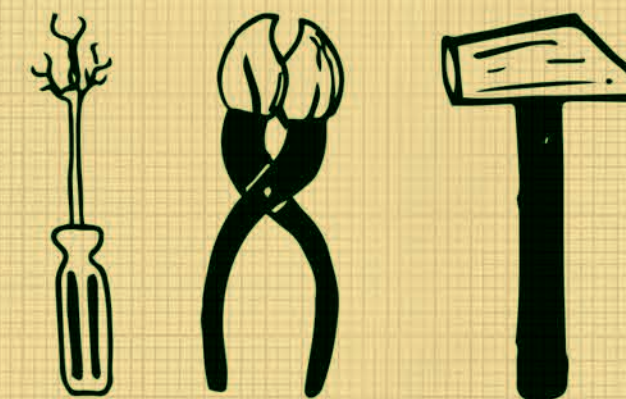
Plantas Adaptadas

Propuestas de adaptación y mitigación:

Investigación y desarrollo sobre la biología y producción de planta autóctona así como su inclusión en los diseños de jardinería.

Proyecto inspirador:

V. ALBORADA - <https://www.viverosalborada.com/>



Conseguir formación y un empleo de calidad.
Acción gratuita financiada por el FSE



Con la Colaboración de:

