ENREDADERA

Datos generales

Las enredaderas tiene nombre cientifico pero depende de que tipo sea.

Son originarias de Europa y asia. En general, las enredaderas son plantas no amenazadas, aunque algunas especies silvestres específicas pueden ser vulnerables o estar en peligro según su hábitat.

Las enredaderas son plantas trepadoras. Se caracterizan por crecer apoyándose en otras plantas, estructuras o superficies para alcanzar la luz.



Que funcion cumple en el ecosistema

Refugio, nidificacion, atribuye a polinizadores, estabilizacion del suelo, mejora la calidad de el aire y regulacion de temperatura.

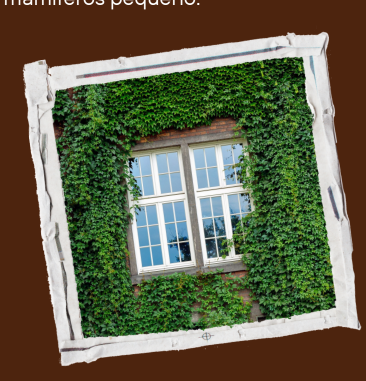
Ciclo y adaptación

Su ciclo de vida varia segun su tipo de enredadera hay desde perennes y caducas. Pueden vivir durante décadas. Necesitan luz, buen suelo, riego, soporte, poda y fertilización.



Características

Son plantas de tallo voluble o trepador no se sostienen por si mismas necesitan trepar otra estructura. Son hojas simples verdes que terminan en punta. Muchos tipos de enredadera tienen flores. Bastantes enredaderas poseen frutos y algunos son comestible. Su florecimiento se da depende de el tipo de especie. Existen un montón de variedades de enredaderas. Generalmente lo habitan insectos y algunos mamíferos pequeño.



Uso y relación con los humanos

Los humanos a las enredaderas la podemos usar en la alimentación, en la parte medicinal y también ornamental. Las partes que se consumen de ella son los frutos, las hojas y las flores. Las enredaderas simbolizan filedidad y protección . Tambien las podemos utilizar en recetas entre ellas ensaladas, sopas o guisos, postres y bebidas, etc. pero hay hay distintos tipos que no podemos poner

porque no son comestibles.