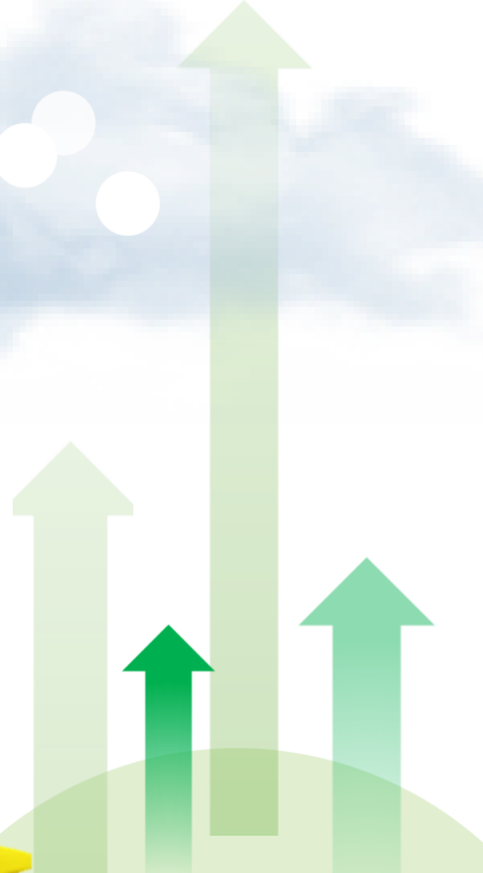


TRANSPIRACIÓN VEGETAL

Autores: Victor Manuel Salazar Rojas y Sandra Luz Gómez Acevedo

las plantas terrestres utilizan para su metabolismo menos del

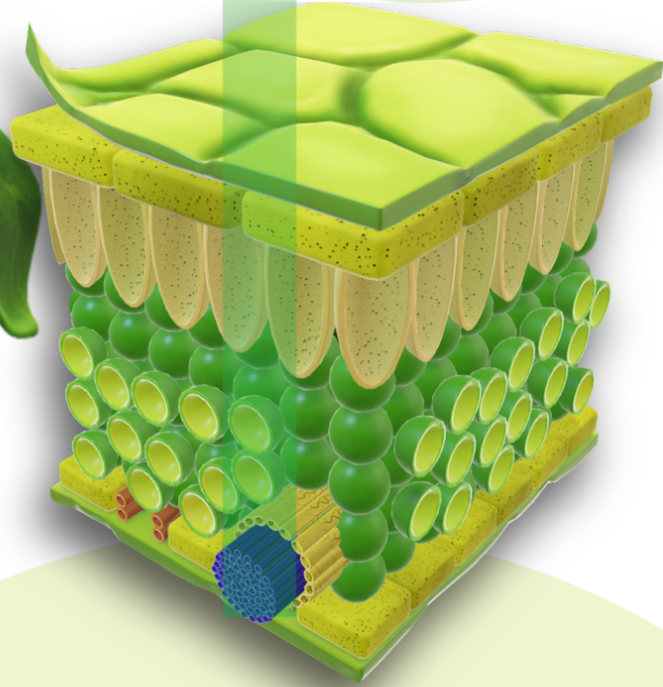
1%
del agua que absorben



La transpiración devuelve más del

30%

de la precipitación terrestre a la atmósfera



La mayor parte de este líquido se pierde por transpiración desde las hojas

La transpiración cumple una función refrigerante en la estructura de las plantas

La mayoría de las plantas requieren entre

100-1000 gr

de agua para producir 1 gr de biomasa vegetal.