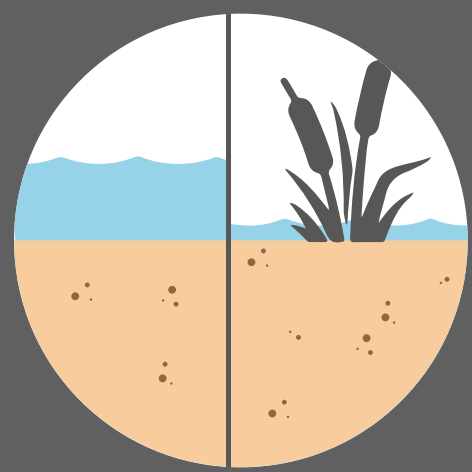


Vegetación de CUENCA

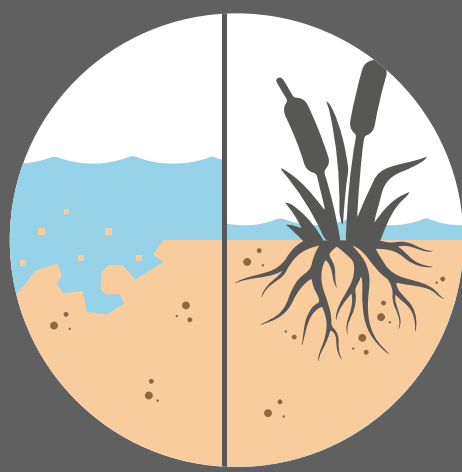
Una cuenca es un área de tierra que canaliza la lluvia y otras formas de precipitación hacia arroyos, arroyos, estanques y ríos; eventualmente llevando el agua a puntos de desagüe como embalses, bahías y el mar. **La vegetación de las cuencas** hidrográficas está formada por árboles, arbustos, pastos y otros tipos de plantas que crecen a lo largo de las cuencas hidrográficas.

Photo © Tim Calver

¿Cuáles son los beneficios de la vegetación de las cuencas hidrográficas?



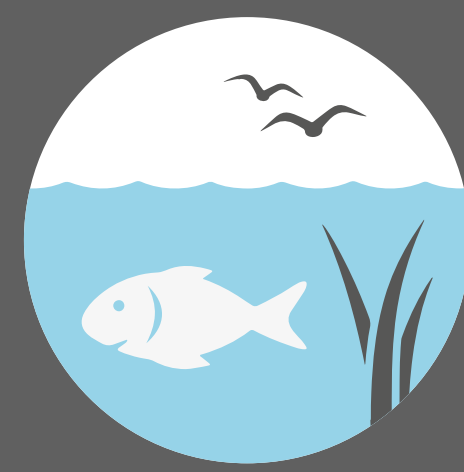
CONTROL DE INUNDACIONES



REDUCCIÓN DE EROSIÓN / SEDIMENTACIÓN



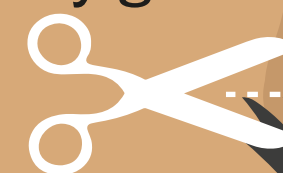
AGUA DULCE PARA POBLACIONES HUMANAS



HABITAT Y ALIMENTOS PARA LA VIDA SILVESTRE

¿Por qué está en riesgo la vegetación de la cuenca?

- Deforestación
- Tirar basura y contaminación
- Talado para desarrollo urbano, superficies pavimentadas y agricultura y ganadería
- Escorrentía agrícola de fertilizantes, pesticidas, desechos animales



Proteger la vegetación existente o plantar nueva vegetación a lo largo de desagües, ríos y vías fluviales son excelentes **soluciones basadas en la naturaleza** que no solo embellecen las áreas, sino que también reducen las inundaciones y la erosión, conservan el suelo y mejoran la calidad del agua.



¡Plantar árboles puede ayudar!

Photo © Kevin Arnold