

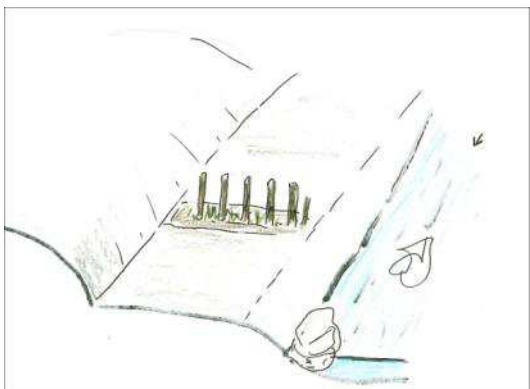
Cepillo vivo

Características generales

Consiste en agrupaciones de estacas de forma lineal o en grupos para retener sedimentos.

Es necesario que la parte enterrada de la estaca sea igual o superior al 75% de la longitud total y asegurarse de que ésta tiene un mínimo de 0.5 metros enterrados por debajo de la cota de erosión transitoria. Dependiendo de la zona y el material vivo la estaca puede devenir bosquina.

Normalmente esta técnica se aplica haciendo una zanja perpendicular al flujo del agua donde se plantan estacas en alta densidad.



Características técnicas

Es importante que siempre se realicen agrupaciones ya que actúan distribuyendo fuerzas y reducen las erosiones puntuales que pueden socavar el terreno y llegar a arrancar la estaca.



Valoración de la técnica

Técnica muy simple que generalmente se realiza con material vegetal vivo (cepillo vivo) o troncos que no rebrotan pero que ayudan a inmovilizar sedimento. La base es aprovechar material de la propia zona.

