

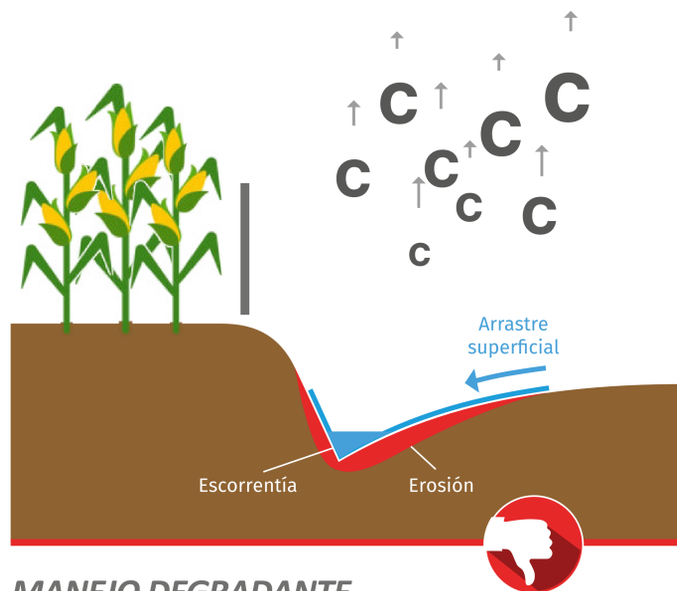


Al revés del mundo y más

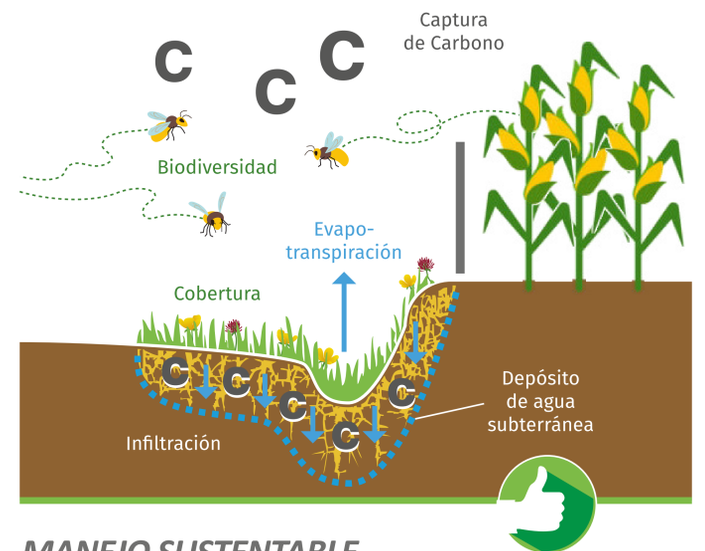
GESTIÓN DE CAMINOS RURALES EN ARGENTINA

DIAGNÓSTICO

Las remociones frecuentes de suelo y la eliminación sistemática de la cobertura vegetal, son las principales causas -no únicas- de los crecientes desastrosos en la gestión de caminos de calzada natural desde hace más de 60 años en Argentina.



MANEJO DEGRADANTE



MANEJO SUSTENTABLE



Las remociones permanentes crean las condiciones para erosiones hídricas y eólicas. Como indica la línea roja, notamos con claridad la rasante por debajo del nivel de los campos.



El ancho intervenido de camino en plena zona rural de muy bajo tránsito, supera el de cualquier ruta pavimentada (al revés del mundo).



Para el manejo sustentable, la cobertura vegetal es un biomaterial constitutivo indispensable de los caminos rurales hasta donde el tránsito lo permita (como el resto del mundo).



El bioestabilizado (cobertura vegetal en veredas, cunetas y banquetas), son componentes esenciales para el manejo sostenible de las aguas excedentes y la promoción de la biodiversidad.



La cobertura vegetal concebida como un biomaterial se desarrolla hasta donde el tránsito lo permita, con ahorros notables en pétreos como lo indica la flecha.



El desarrollo del empastado como consecuencia virtuosa de las no remociones frecuentes estabilizaron, en este caso, más del 60% de la zona de camino, con el ancho de suelo expuesto ajustado al tránsito (como el resto del mundo). La línea roja indica el año 1.



En este caso más del 85% de la zona de camino está bioestabilizada, sólo un 15% permanece con suelo expuesto, para ser estabilizado con pétreos (como el resto del mundo).