



¿Qué es una cuenca?

Es la tierra donde el agua corre a través o debajo de esta en su ruta hacia un arroyo, río, o lago.

¿Cómo funcionan las cuencas?

El paisaje está compuesto de muchas cuencas conectadas. Dentro de cada cuenca, toda el agua corre hacia el punto más bajo- un arroyo, río o lago. En su ruta, el agua corre sobre la superficie y a través de los campos de las granjas, la tierra de los bosques, el pasto de los barrios residenciales, y las calles de la ciudad, o se filtran en el suelo y viajan como agua de la tierra. Las cuencas más grandes como aquellas del Río Mississippi, el Río Columbia, y la Bahía Chesapeake están compuestas de varias cuencas más pequeñas a lo largo de varios estados.

¿Son todas las cuencas iguales?

Para nada. Las cuencas tienen diferentes formas y tamaños y tienen muchas características diferentes. Las cuencas pueden tener colinas o montañas o ser inclusive llanos. Pueden tener terrenos de granjas, praderas, pueblos pequeños, y ciudades grandes. Algunas partes de su cuenca pueden ser ásperas, rocosas, o pantanosas que solamente son adecuadas para ciertos tipos de árboles, plantas y vida silvestre.

Su comunidad de cuencas.

Todos vivimos en una cuenca. Usted y todos en su cuenca son parte de la comunidad de cuencas. Los animales, pájaros, y peces también. Usted tiene influencia sobre lo que pasa en su cuenca, ya sea bueno o malo, en la manera cómo trata los recursos naturales – la tierra, el agua, el aire, las plantas, y los animales. Lo que ocurre en su cuenca pequeña afecta las cuencas más grandes de los ríos.

Hay muchas cosas que usted y su comunidad puede hacer para mantener su cuenca en buen estado y que sea productiva. Para aprender qué puede hacer para cuidar su cuenca, llame al 1-800-THE-SOIL o a la oficina del Servicio de Preservación de los Recursos Naturales. Este se encuentra en el libro telefónico bajo el Departamento de Agricultura del Gobierno de los Estados Unidos. Visítenos en nuestra página www.nrcs.usda.gov.





Todos nosotros vivimos en una cuenca.

Todo lo que hacemos en nuestra cuenca afecta la tierra, el agua, el aire, las plantas, y los animales.

Trabajemos juntos para conservar nuestras cuencas en buen estado. Aquí hay algunas cosas que usted puede hacer:



En la granja

Mantenga los residuos de las plantas en la superficie de la tierra de cultivo en pendiente. Esto reduce su fuga y previene que el sedimento, los fertilizantes, y los pesticidas lleguen a los arroyos, ríos, lagos, y estanques.



En la casa

El área de su patio con plantas que requieran agua y fertilizante mínimo. Solamente use la cantidad de fertilizantes y pesticidas que las plantas necesitan.



En su comunidad

Proteja a los pantanos los cuales sirven como defensa natural contra la contaminación, la erosión de la tierra, y las inundaciones.

Ayudando a las personas a proteger la tierra

USDA es un empleador y proveedor de oportunidades de igualdad



Imprimido en papel que ha sido reciclado

?Qué es una cuenca?



United States Department of Agriculture
Natural Resources Conservation Service

PA-420 • Décembre 2005