

Stormwater Infrastructure and Community Revitalization



Located in Ladera Heights, this project would protect the water quality of local rivers and streams, increase the local water supply, and enhance park amenities.

Stormwater funding offers a significant opportunity for cities and communities to help revitalize underused and disinvested areas that may be good locations for projects that help to build water and climate resiliency.

If these areas are in a floodplain, for example, or are along a river or other waterway, they could make sense as a location for a stormwater project. Often, these locations also intersect with other key infrastructure. A multi benefit stormwater project might include community-serving resources and local job creation as well as stormwater capture and filtering.

There are many examples in the Greater L.A. Area where stormwater projects have been a major element within a larger development that can bring many benefits to neighborhood public health and the local economy.

The County created the Safe, Clean Water program and funding measure as an opportunity for communities and cities to “think big” about the possibilities for local and regional projects that can help secure our water future and also provide other essential benefits.

The County Board of Supervisors placed the Safe, Clean Water Program on the ballot in the November 6, 2018 election. Please visit www.safecleanwaterLACounty.org and click on Frequently Asked Questions and Program Details for more information on the program and funding measure.

Infraestructura de aguas pluviales y revitalización de la comunidad



Localizado en Ladera Heights, este proyecto podría proteger la calidad del agua en ríos y arroyos locales, y también podría incrementar el suministro público local y mejorar las instalaciones de los parques.

El financiamiento para aguas pluviales ofrece una oportunidad importante para que las ciudades y las comunidades ayuden a revitalizar áreas con poco uso o con poca inversión que puedan ser buenos lugares para proyectos que ayuden a fortalecer su resistencia al clima y a la escasez de agua.

Si estas áreas están en una llanura que puede inundarse, por ejemplo, a lo largo de un río u otra vía fluvial, podrían ser un buen lugar para un proyecto de aguas pluviales. A menudo, estos lugares también interceptan otras infraestructuras clave. Un proyecto de aguas pluviales con beneficios múltiples podría incluir recursos que ayuden a la comunidad y a la creación de empleos locales así como a la captura y filtración de aguas pluviales.

Hay muchos ejemplos en el área extendida de Los Ángeles donde los proyectos de aguas pluviales han sido un elemento principal dentro de un proyecto urbanizador más grande que puede ofrecer muchos beneficios a la salud pública del vecindario y a la economía local.

El Condado creyendo esta iniciativa de ley con financiamiento sea una oportunidad para que las comunidades y ciudades piensen en grande sobre las posibilidades de proyectos locales y regionales que pueden ayudar a asegurar nuestro futuro hídrico y también ofrecer otros beneficios esenciales.