

1. Protección y regeneración del Escarpe del Aljarafe:

La zona de actuación del escarpe del Aljarafe, corresponde a un resto de vegetación arbustiva, esencialmente de bosque mediterráneo, que se extendía, hace tiempo, por toda la cornisa del Aljarafe en su pendiente más inaccesible para la agricultura extensiva del olivo y más tarde de las constructoras residenciales.

Esta pequeña zona fue transformada posteriormente por sus propietarios en una zona de recreo, plantando pinos de distintas especies y convirtiéndola en un pinar; si bien conserva bastantes especies vegetales autóctonas, típicas de un bosque mediterráneo más o menos degradado.

A día de hoy, a pesar de la intervención de la Junta de Andalucía con el proyecto de recuperación de la cornisa del Aljarafe, y tras múltiples incendios y continuo mal uso; el estado que presenta es bastante degradado: vertidos incontrolados de RSU, erosión de las pendientes, desaparición progresiva del estrato arbóreo y arbustivo y degradación del mobiliario urbano y las dotaciones de uso público.

Los más de 12 Km de sendas peatonales del núcleo residencial Simón Verde representa hoy en día una constante fuente de problemas y conflictos tanto para los residentes, como para el consistorio. La proliferación de herbazales y vegetación leñosa espontánea y el inadecuado mantenimiento de los setos linderos de las fincas junto al mal uso público, convierten las sendas en áreas degradadas contrarias al fin con el que fueron diseñadas. Un correcto mantenimiento y el fomento del uso público mediante el diseño de itinerarios biosaludables, constituyen la mejor forma de poner en valor la red de sendas peatonales.

Las líneas de actuación serían:

- Control de la erosión.
- Fomento de la biodiversidad.
- Gestión de pastizales en la prevención de los incendios seculares de las zonas.
- Normalización de los setos linderos de las fincas.
- Ordenación, fomento y vigilancia del uso público de las sendas.

Recursos humanos necesarios:

- 4 Oficiales jardineros.
- 10 peones jardineros.
- 1 Capataz

