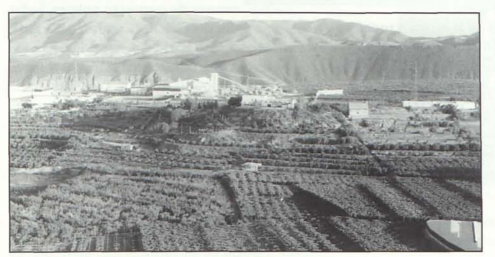
## en la comarca del río Andarax

## Agricultura Ecológica en la comarca del río Andarax

Luis Guerrero Alarcón, Asesor Técnico Delegación Provincial de Agricultura y Pesca de Almería



Modelo de agricultura ecológica en el paraje de los Frailes (Alhama).

Hasta mediados del siglo pasado la vida en las comarcas del Andarax estaba marcada por el río y las generosas fuentes que manaban a lo largo de todo el valle. El agua y un clima suave dio lugar al cultivo de parras de uva "Ohanes", el cultivo de frutas cítricas, principalmente naranja tipo "Castellana", y el establecimiento de huertas que se encontraban en las inmediaciones de los núcleos de población.

La rentabilidad de estos cultivos intensivos hizo que poco a poco se le fueran ganando terrenos a las laderas de la Sierra de Gádor paralelas al río, de forma que se configurara el espectacular paisaje de las terrazas que todos conocemos. La comarca vive entonces una época de esplendor económico, que tiene un dramático parón con las crisis, prácticamente simultáneas, de la exportación de la uva

Ohanes, y de la naranja Castellana; aunque a partir de ahí hay notables intentos de diversificar e instaurar otros cultivos, la realidad es un paulatino abandono de bancales con el consiguiente impacto negativo, tanto social como medioambiental. Algunas fincas se intensifican hasta situaciones extremas con el uso abusivo de abonos y biocidas de síntesis, y aun así están al límite de la rentabilidad, pues si bien aumenta la producción, también aumentan exponencialmente los gastos. Se está intentando el cultivo en invernadero, la cría de caracoles, de avestruces, etc., por ahora con resultados inciertos.

A nivel mundial los pasos hacia el futuro se están dando ya. La agricultura, como otros campos de la

> vida tiende a bipolarizarse cada vez de forma más marcada. Por un lado se alían los Estados en organizaciones supranacionales: UE, OUA, Mercosur, etc., y por otro surgen los nacionalismos más excluyentes. A la vez que las grandes compañías transnacionales imponen sus criterios y su poder en los mercados, el desarrollo endógeno va tomando más fuerza en los programas de desarrollo de mayor número de países. Y junto a una agricultura casi de

laboratorio, muy productiva por el uso casi exclusivo de fertilizantes y biocidas de síntesis, cultivos hidropónicos, conservas de IVa gama, variedades transgénicas, etc., se está desarrollando la agricultura ecológica (en adelante AE).

Los términos AE, orgánica, biológica, etc. definen un sistema agrario cuyo objetivo fundamental es la obtención de alimentos de máxima calidad respetando el medio ambiente y conservando la fertilidad de la tierra mediante la utilización de los recursos y sin el empleo de productos químicos de síntesis.