

La agricultura ecológica est empezando a andar..... 2

Palencia

«La agricultura ecológica está empezando a andar»

Texto y fotografía de
402 palabras

7 de julio de 2005

El Norte de Castilla

Palencia

español

Copyright 2005 El Norte de Castilla

| CARLOS LACASTA | JEFE DE LA FINCA EXPERIMENTAL DEL CSIF LA HIGUERUELA

CARLOS Lacasta Dutoit es el jefe de la finca experimental La Higuera, ubicada en la localidad toledana de Santa Olalla, dependiente del Centro de Ciencias Medioambientales del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), que desde hace veinte años viene realizando investigaciones sobre agricultura ecológica en producciones de herbáceos de secano. Este ingeniero técnico agrícola ha participado recientemente en una jornada celebrada en la localidad de Mayorga. -¿En qué consiste la agricultura ecológica y qué diferencias tiene con la convencional? -La agricultura ecológica se puede definir como la utilización de una serie de técnicas agrarias que excluye el uso de productos químicos de síntesis, con el objetivo de preservar el medio ambiente y su diversidad genérica y para mantener o aumentar la fertilidad del suelo, así como para proporcionar alimentos suficientes de máxima calidad nutritiva, sanitaria y sensorial. -¿Sobre qué producciones se ha investigado en la finca La Higuera durante estos últimos años? -La agricultura ecológica está empezando a andar. En el último Congreso celebrado por la Asociación Española de Agricultura Ecológica (SEAE), celebrado en el 2004, se presentaron más de doscientos trabajos repartidos en casi todas las áreas de producción agrícola y ganadera -¿Con qué resultados para el medio ambiente y para el agricultor? -Centrándonos en los **agrosistemas** de Tierra de Campos, solo el uso de los fertilizantes supone más de un 30% de la energía que se gasta en la producción de cereal, y esta energía procede de combustibles fósiles (petróleo, gas...). -¿Cree que en Tierra de Campos, predominantemente cerealista, la agricultura ecológica dará unos resultados satisfactorios, y qué producciones tendrían más adaptación para este tipo de suelo? -La alternativa con más posibilidades de éxito en Tierra de Campos es la agricultura ecológica, porque el coste del cereal es más bajo que el de la convencional, contamina menos, tiene un sello de calidad internacional y nos permite competir en un mercado global. Las condiciones, no solo de Tierra de Campos, sino las del secano español en general, son mejores para la producción ecológica, ya que la alternativa de periodos secos y húmedos y de temperaturas frías y cálidas permiten el reciclado de nutrientes más rápidamente, siendo las producciones de toda la vida, cereal y leguminosas, las que han demostrado durante siglos una mayor adaptación en Tierra de Campos.

Documento NORCAS0020050707e1770000p