



Xornadas de Agricultura Ecolóxica de Meiro

Aurora Calviño

Técnico da Escola de Agricultura Ecolóxica de Vilasantar

Dende a Escola de Agricultura Ecolóxica de Vilasantar (A Coruña) estamos a facer un traballo de promoción a Agricultura Ecolóxica en Galicia, financiado polo programa europeo LIFE-PAEGA, cunha duración de tres anos, que remata en Agosto do 2.005.

A Asociación Sociocultural de Meiro, púsoxe en contacto con nos para participar deste Programa dende unhas Xornadas de Agricultura Ecolóxica. Organizamos durante tres días, tamén coa colaboración de Mercedes Fernández, que aportou unha visión social da Agricultura Ecolóxica moi interesante.

Fundamentalmente dedicámonos a explicar no que consiste, a grandes rasgos, a práctica da agricultura Ecolóxica e fixemos tamén un pequeno horto no Prado Novo en Meiro, no que levantamos cinco bancais poñendo en cada un o seguinte: no primeiro berzas con leituga (as leitugas crecen máis rápido e despois de sacalas xa lle queda espazo as berzas para que crezcan ó seu xeito), no segundo puxemos acelgas tamén con leitugas polo medio, no terceiro espi-

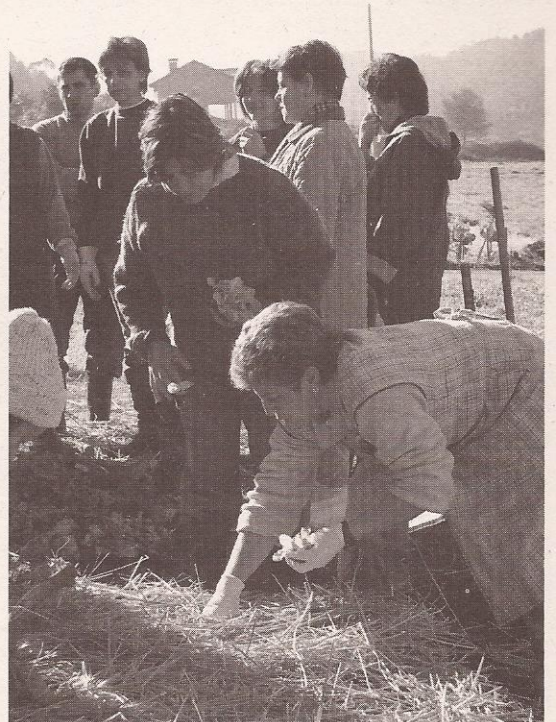


O cultivo

nacas, no cuarto puxemos fresas con cebolas e allos (unha asociación, na que as cebolas e os allos prote xen de enfermidades criptogámicas e dos ácaros), no quinto e último bancal metimos as leguminosas: guisantes e tirabeques, que nos van a aportar nitróxeno ó solo.

Ós bancais lles puxemos de cobertura palla, para que non medren as arvenses, manteña unha boa humidade e deixe respirar ó suelo, ademáis tamén nos sirve para incorporar materia orgánica o chancando a palla se descompoña. Así poidemmos ir explicando a práctica deste tipo de agricultura, fomos incorporando os conceptos de biodiversidade e sostenibilidade.

A biodiversidade é fundamental na agricultura, xa que permite nos nosos campos manter un sistema equilibrado de micro e macroorganismos, tendo cada un o seu papel e poder recuperar o equilibrio que en condicións normais ten a propia natureza, aumentamos a biodiversidade, poñendo nos cultivos distintos tipos de plantas, con variedades tamén diferentes, para ó redor da horta, tamén hai que ter en conta de pór diferentes setos, formados por árbores ou arbustos, se son autóctonos aínda mellor. Todo isto vai servir de refuxio de insectos,



Preparando a palla

paxaros e diferentes macro e microorganismos que van a axudar a que o cultivo vaia mellor, tamén o vamos a utilizar para crear un microclima na horta axudando de cortavento.

En canto á sostibilidade atopámonos con que imos a optar por un estilo de agricultura na que non aportamos un esterco orgánico de galiña, a cobertura de palla natural, non lle botamos ningún fertilizante químico de síntese, imos esperar a que as plantas medren a un ritmo natural, senos atopamos cun problema que son as sementes que botamos e as plantas que plantamos, que non son ecolóxicas, xa que foron preparadas dunha maneira convencional, de momento a normativa europea permite ata o ano 2006 poder utilizar este tipo de sementes e plantas para transplantar pola escaseza

de sementes ecolóxicas. Esperamos que as plantas nazan fortes e se nos atopamos problemas, tamén por outras causas buscaremos solucións naturais, como facer unha decocción de cola de cabalo por se temos un problema de fungos, se nos aparecen babosas ou caracois botaremos nunha cunca un pouco de cervexa para atraelas e afogalas (isto se consideramos que é unha plaga se non as deixaremos estar). Se temos pulgóns faremos ou mercamos xabón de potasa e esparcirémolo pola planta ou unha maceración de estruga no caso de non ter moito nitróxeno no chan. E así cos problemas que nos imos atopando, sempre tendo en conta que cando algo non saia ben, buscar á orixe do problema, non so quedándonos na solución.

A primeira operación que fixemos antes de poñer o cultivo foi facer unha análise in situ do terreo, aínda que deberíamos facer unha análise nun laboratorio especializado para ter datos correctos. Fixemos un burato de 60 cm. de profundidade, alí observamos a cor da terra, a humidade, fixemos unha proba para detectar se había contido de materia orgánica, aportando auga osixenada a un pouco de chan, tamén vimos se tiña cal, botando un pouco de ácido feble o chan e miramos a textura do solo.



Preparando a palla

É o máis importante é que a xente que participou nas xornadas tiña moita ilusión en coidar a hortiña de Prado Novo, e vanse xuntar cada certo tempo para ver como discorre o cultivo, é ademais de ver como vai todo, tamén serve para compartir experiencias, inquietudes e proxectos.

A Agricultura Ecolóxica en Galicia está todavía comenzando, non existe unha gran forza, senón que hai moitos puntinhos en cada municipio, moita xente interesada en practicar este tipo de agricultura, pero atopámonos que fai falta unha boa rede de comercialización, que todavía está por facer.

Aquí está o grande traballo que entre todos os que estamos interesados en facer un tipo de agricultura sustentable.

A experiencia de poder participar nunhas xornadas en Meiro coma noutros sitios da xeografía galega fai que o optimismo en poder recuperalo medio ambiente, a satisfacción que a xente vive practicando este tipo de agricultura, o bo humor que se atopa, as gañas de aprender vai marcando un camiño lento pero constante e ir apostando cada vez máis pola sustentabilidade.



Preparando a palla



Preparando o terreo