



El sector agrari
li ramader s'ha vist
afectat per crisis
alimentàries que han
mostrat la necessitat
de replantejar els
sistemes de producció
tradicional.
El 1989, quan gairebé
ningú apostava per
l'agricultura ecològica,
l'Escola Agrària de
Manresa orientava el
seu ensenyament cap a
pràctiques sostenibles.

Aules per la sostenibilitat

En els darrers anys el sector agrari i ramader ha patit diverses crisis alimentàries (febre aftosa, dioxines, EEB –vaques boges–, pesta porcina clàssica, etc.) que han posat de manifest la necessitat de revisar els mètodes de producció intensius. En aquest context, la producció ecològica es converteix en una opció de futur per al sector. Sembla lògic pensar que obtenir aliments de màxima qualitat nutritiva i criar animals respectant el medi ambient i la fertilitat del sòl, emprant només productes ecològics, evitaria la majoria dels mals actuals del sector. De fet, mai no hi ha hagut un cas d'EEB en una vaca nascuda i criada sota pràctiques ecològiques. Aquest raonament, dut al terreny de l'ensenyament, el va fer l'equip de professionals de l'Esco-

la Agrària de Manresa l'any 1989, molt abans que les vaques boges omplissin les pàgines dels diaris. Sorgia així un escola agrària orientada a l'agricultura ecològica i a les energies renovables. Des d'aleshores aquest centre aposta per demostrar als seus alumnes que la producció agrícola és compatible amb la sostenibilitat dels recursos ambientals i socioculturals.

L'única possibilitat. Tot i l'important paper que representa l'ensenyament en la reorientació del sector, l'Escola Agrària de Manresa continua sent l'únic centre a Catalunya que ofereix un ensenyament reglat en la línia de l'agricultura ecològica i les energies renovables. S'hi poden cursar els estudis de tècnic en explotacions agràries extensives (CFGM) i d'es-

pecialista en instal·lacions d'energies renovables (mòdul professional). L'escola també ha estat pionera a oferir una formació continuada per al reciclatge dels professionals del sector. "L'objectiu d'aquesta formació no reglada és orientar els pagesos i ramaders cap a una reconversió de les explotacions agràries a l'agricultura ecològica, les energies renovables i l'agroturisme. L'oferta va des de cursos de producció extensiva, d'energies renovables o de turisme rural, fins a informàtica i gestió empresarial", explica Teresa Obradors, directora de l'Escola Agrària de Manresa. Actualment, a Catalunya, només quatre escoles més de capacitació agrària ofereixen cursos de reciclatge en aquesta línia.

Cal investigar. Un dels principals reptes de l'Escola Agrària és poder dedicar de manera permanent una part de la finca de Can Poc Oli a treballs d'experimentació, més enllà de les pràctiques dels estudiants a les diferents parcel·les de cultius especialitzats de què disposa la finca. Tot i que l'escola ha col·laborat en experiments d'organismes universitaris i d'investigació, de moment, no disposa de prou recursos econòmics ni d'infraestructures per desenvolupar projectes d'investigació propis. "Tenim clar que la recerca en el camp de l'agricultura ecològica i les energies renovables és imprescindible. En aquest sentit, l'ensenyament ha de tenir el suport de l'experimentació en l'àmbit local per poder demostrar als alumnes i als professionals la viabilitat d'aquestes pràctiques", afirma Teresa Obradors.

Agricultura virtual. Fins ara la recerca no és possible, però sí altres projectes que també contribueixen a la difusió de coneixements. En el camp de l'agricultura i la ramaderia ecològiques la incidència de les aplicacions d'Internet és mínima, tot i ser un dels àmbits on es fa més necessari disposar d'eines per a l'intercanvi d'informació i d'experiències entre professionals. L'Associació d'Amics de l'Escola Agrària de Manresa (AEAM) té en marxa el PIDRAS –Portal d'Internet per al Desenvolupament Rural i Agrari Sostenible (www.agrariamanresa.org)–, amb l'objectiu de posar a l'abast dels sec-



L'Escola Agrària de Manresa va néixer l'any 1989 amb la mirada posada en l'agricultura ecològica i les energies renovables.

tors involucrats en el desenvolupament de la producció agrària sostenible, i de qualsevol persona interessada, tota la informació que genera i recull l'associació i l'escola respecte a pràctiques sostenibles. En aquest mateix portal és pot consultar la versió electrònica de la revista *Agro~cultura*, una publicació editada també per l'AEAM per tal de difondre tècniques, mètodes i qualsevol altre aspecte que aportí elements per a desenvolupar una cultura sostenible en el món rural i agrari, tant a nivell ecològic com econòmic.

Si les bones pràctiques comencen a les aules, l'Escola Agrària de Manresa assegura que, com a mínim, els seus alumnes impulsaran la transformació necessària perquè l'agricultura i la ramaderia siguin del tot compatibles amb el medi ambient.

Gemma Aguilera

L'Escola Agrària de Manresa

L'Escola Agrària de Manresa és un centre públic oficial de la xarxa d'escoles del Servei de Capacitació Agrària del Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca de la Generalitat de Catalunya. Actualment imparteix el cicle formatiu de grau mitjà de tècnic en explotacions agràries extensives (línia agroambiental). Són uns estudis orientats a formar tècnics per a la gestió, organització i maneig d'una explotació familiar agrària en règim de conreu extensiu, tant agrícola com ramader. També s'hi pot cur-

sar el mòdul professional de tècnic especialista en instal·lacions d'energies renovables. L'objectiu és formar instal·ladors que puguin desenvolupar la seva activitat en els camps habituals aplicant sistemes d'energies renovables, com ara instal·lacions domèstiques d'aigua, gas i electricitat, instal·lacions fotovoltaïques o calefacció solar passiva.

Si voleu més informació podeu consultar el web de l'escola:
www.agrariamanresa.org/escola