

## **ADOLFO, UN GRAN PRODUCTOR**

Adolfo Beltrán de Guevara Murua pasó su explotación de convencional a ecológico hace ya 10 años.

"Harto de la dependencia exterior de productos y mercados, contaminación de aguas, suelos y productos y, cada vez, un mayor desprecio a la tierra, animales y plantas, decidí probar un pequeño cambio (producción integrada) y, por fin, la transformación a la agricultura ecológica.



La transformación la empecé con unas pocas has, pero pronto pasé todo a ecológico (42,5 Has.) porque, a pesar de los consejos de los técnicos de las diferentes administraciones, desde el principio entendí que si lo convencional no me gustaba, tenía que hacer todo ecológico. Además de esta forma evitaba mezclas y sospechas."

## Sus principios para agricultura ecológica son:

Depender lo menos posible del exterior (semillas, ventas, ...)



 Que los insumos que produce y los que consume hagan el menor nº de km (reutilización de semillas, abonado verde, venta directa...).



"Los problemas con los que me he encontrado han sido muchos. La producción ecológica está muy poco desarrollada, tanto en semillas como variedades, la tierra y el trato que se le da, (maquinaria), y el consumo de productos ecológicos y su distribución.

Estos problemas hay que ir resolviéndolos en la propia explotación,

buscando variedades que se adapten a la zona y a los mercados, maquinaria adaptada a los cultivos (no los cultivos a la maquinaria, típico en convencional) y productos que se adapten al consumidor (muy acostumbrado al producto convencional y barato)"





"A pesar de todos los problemas, creo que la agroecología es la única forma de entender el futuro, con productos sanos, cuidando tanto al consumidor como al productor, animales y plantas, y sobre todo al suelo."

Sus productos tienen como destino mayoritariamente, el consumo humano y semillas:

 Cereales para pan (espelta, trigo, centeno) y para ganado (avena, cebada).

 Leguminosas para ganado y abonos verdes (veza-avena, guisante, habín).

- Patatas para semilla y consumo
- Maíz para harina; talos y ganado.
- Mostaza blanca para abonado verde.
- Mijo y pipas para aves.
- Legumbres (garbanzo, lentejas, alubias).
- Hortícolas (puerro cebolla, zanahoria, crucíferas).
- También hay frutales (manzanas, peras, ciruelas)
- · Colmenas.

Respecto al futuro, comenta que espera que la agroecología sea el camino para que los agricultores vuelvan a mirar la tierra, los consumidores conozcan y se preocupen de los productores y la alimentación sea el medio para devolver a la tierra y a todos sus habitantes la dignidad que merecen. Difícil pero necesario.

Desde Urbide queremos reconocer la valentía de los agricultores de toda la vida que dan el paso a ecológico.

No lo tienen nada fácil, muchos han entrado en el círculo de grandes inversiones y no pueden salir ahí, no disponen de técnicos experimentados en ecológico que les



puedan acompañar en la conversión y las instituciones no dan muchas ayudas.

Por otro lado el campo se vuelve muy dependiente de los abonos agroquímicos, los herbicidas matan toda la vida de la tierra, vida que pone en disposición de la planta los nutrientes necesarios para su crecimiento.

Eliminada esta vida, la planta solo puede alimentarse a partir de los insumos químicos (NPK Nitrógeno, fósforo y Potasio) aportados en convencional. Al pasar de los años la tierra cada vez es mas pobre, y por ende mas dependiente.

## Suelo fértil



## Suelo infértil



Quitar de golpe este potingue y pedirle al cultivo que se nutra de la tierra requiere unos años para que el suelo se recupere del varapalo y la vida microbiana vuelva a regenerarse creando materia orgánica y revitalizando de nuevo los campos.

Se están viendo casos en los que al transcurrir los años la producción en ecológico iguala e incluso supera la del convencional, pero ¿Que pasa hasta que la tierra se recompone? ¿Quien asume esos costes? Por ahora 100% los productores.

No es fácil que un productor de mas de 40 hectarias transforme todo su cultivo a ecológico, es lo que hizo Adolfo, le queremos reconocer el sacrificio y agradecer que diera el paso.

Un saludo y a <u>tod@s</u>! Ana y Josu

