

AHORA QUE EL 2007 HA FINALIZADO

Se dice que hay costumbre, cuando cambia el año, de hacer una revisión de cuales han sido las características más destacadas que lo han configurado y que se suelen hacer también buenos propósitos de cara a la anualidad que empieza. Se dice, pero no estamos muy seguros de que sea una práctica tan habitual como se supone.

Seguramente tendríamos que hacer un balance que nos ofreciera datos válidos para acertar un poco más en las decisiones a tomar en el nuevo año, pero en nuestro sector tan acostumbrado a los cambios precipitados y climáticos puede que no sea tan útil como en la vida personal o en las realizaciones profesionales de otros ámbitos.

Por lo tanto, intentaremos caracterizar la agricultura de nuestras comarcas el año 2007 a través de los puntos siguientes.

SEQUIA

Pocas lluvias. Los secanos aguantaron como pudieron, con problemas para los almendros y para las aceitunas, por ejemplo. Los embalses llegaron justo a proveer el agua necesaria para la cosecha de los cultivos de regadío; y en muchas ocasiones, ello ocurrió gracias a las balsas de las fincas!

LOS PRECIOS DE LOS CEREALES

Ha sido la "noticia" más ampliamente difundida y comentada por los medios de comunicación. De hecho, después de muchos años de mantenimiento de los precios de las materias primas agroalimentarias básicas, nos hemos encontrado con una subida precipitada en muchos productos. A los cereales les han seguido, como era normal, otras producciones: la leche, los huevos, algunas carnes, la alfalfa (a última hora), ... y todo ante la sorpresa (y probablemente la falta de previsión) de las autoridades planificadoras de la UE, a las cuales la situación cogió con la despensa demasiado vacía.

¿Cuales son las causas?. Las explican los expertos, a pesar de que no ofrecen conclusiones claras: hablan de las últimas malas cosechas a nivel mundial, de la fuerte demanda de los "países emergentes" (la China y la India, cada vez más protagonistas de todo), de algunas operaciones especulativas (no solo las hay en las inmobiliarias), de la demanda para la industria de los biocombustibles, y como ya hemos dicho de la ineficacia previsoras de la UE, que hace tan solo un año aún pensaba que no hacia falta almacenar excedentes (preferían comprar alimentos en un mercado internacional con precios bajos).

En lo que casi todos coinciden es en que no es una situación momentánea, sino que se mantendrá a medio plazo.



BIOCARBURANTES Y ENERGÍAS ALTERNATIVAS

Han ido creciendo las "plantaciones" de placas fotovoltaicas en terrenos de cultivo, en algunos casos sustituyendo los árboles frutales. Las condiciones de protección del valor de la producción de energía eléctrica han favorecido la decisión de ocupar las tierras con estos ingenios y en los últimos tiempos el paisaje agrícola se ha ido poblando de placas solares, de la misma forma que en algunos montes han ido apareciendo (en este caso, sobre tierras no cultivadas) las torres de producción de energía eólica.

Y, al mismo tiempo, como ya hemos comentado en el punto anterior, la cuestión de los cultivos dedicados a producción de biocarburentes ha supuesto un tema de conversación habitual y de proyección en los medios de comunicación. Ciertamente, aún es incipiente, en nuestras comarcas, la su-

perficie dedicada a este tipo de cultivos, pero el anuncio de instalaciones de factorías dedicadas a la obtención de energía a partir de productos vegetales (cultivos o biomasa forestal) nos acerca a un destino de ocupación de la tierra que tiende a cambiar la agroalimentaria por la energía.

LA PRODUCCIÓN INTEGRADA, A LA BAJA

Al menos, en Cataluña.

Cuando en el año 2001 se ofrecieron las primeras ayudas agro-ambientales a la P.I., hubo un incremento muy grande de agricultores y superficies que se adhirieron al sistema.

Una política a nuestro entender poco decidida del sector y, sobre todo, de la Administración (que parece apostar más claramente por la línea de productos ecológicos, mediática mente mejor entendidos y valorados), han conducido a un retroceso de los adheridos al sistema, y en estos momentos las superficies inscritas se han quedado casi en la mitad de las de los últimos seis años.

DE EUREP-GAP A GLOBAL-GAP

En cambio, constatamos un interés creciente por las certificaciones acogidas por este sistema privado, que ha cambiado desde setiembre, la denominación EUREP (europea) por GLOBAL (mundial).

Cualquier empresa que tenga entre sus objetivos la exportación (y, también, en casos concretos, la venta a determinadas organizaciones comerciales que operan en el estado español) necesita la acreditación de este organismo para acoger sus Buenas Prácticas Agrícolas (GAP, en la terminología anglofona).

Y el interés que antes podía despertar un sistema normativo como el de la P.I., ahora se va substituyendo por la necesidad de esta certificación comercial.

PRODUCTOS QUÍMICOS VERSUS TÉCNICAS BIOLÓGICAS

En el ámbito de la sanidad vegetal, el 2007 ha sido también un año importante por lo que respecta a la adopción de sistemas biológicos de control de plagas. En algunas ocasiones, paradójicamente, la adopción de estos métodos ha sido promovida, en parte, por la normativa de P.I., como es el caso del uso de la captura masiva con trampas con cebo de la *Mosca de la fruta* y de la *Mosca*

del olivo. También se ha ampliado la superficie cubierta con feromonas para la confusión sexual de la *Carpocapsa de las peras y las manzanas*.



No tenemos datos ciertos de la repercusión total de estos sistemas, pero ha empezado a ser importante y significativa su adopción por parte de los técnicos y de los agricultores.

Otros medios diferentes de los clásicos insecticidas (el **caolín [SURROUND]**, para controlar la puesta de la *Psila*, o el **virus de la granulosis [MADEX]** como alternativa para el control de la *Carpocapsa*), también han entrado en juego.

Entre otras razones, creemos que influye la disminución del “repertorio” de insecticidas (y otros tipos de fitosanitarios) provocada por la importante retirada de autorizaciones acordada por la comisión de la Unión Europea. Esta revisión de los registros aún no ha terminado, y por lo tanto, los catálogos de los fabricantes de fitosanitarios continuaran disminuyendo, ya que la incorporación de nuevos productos es muy escasa e incluso podría resultar insuficiente.

HACIA EL 2008

Hemos empezado un nuevo año. En los primeros días, solo una novedad interesante pero escasa: ha llovido (muy poco, pero todo es empezar...)

Y, por lo que respecta a las regulaciones administrativas, cada vez más determinantes, estaremos viendo los efectos, entre otros de

- *El P. D. R. 2007-2013,*
- *La Reforma de la Organización Común del Mercado Vitivinícola.*
- *Los nuevos sistemas de ayudas de la U.E.*

Esperamos que la climatología y las autoridades nos resulten favorables, y que podamos hacer al final un resumen optimista de la evolución del sector.

*En cualquier caso, desde **AGRO MÒDOL** os iremos proponiendo fórmulas para resolver satisfactoriamente las nuevas exigencias administrativas, sociales y de mercado. Tendréis noticias muy pronto.*