

EL NEGOCIO CLANDESTINO Y FRAUDULENTO DEL GRANO FALSIFICADO SE SITÚA EN MÁS DE 550 MILLONES DE KILOS AL AÑO

La semilla certificada, un valor para todos los agentes implicados en la cadena alimentaria

La semilla certificada ha sido el pilar básico para duplicar en los últimos años la producción, la renovación varietal y la especificación productiva que demanda la industria agroalimentaria y el consumidor. El negocio clandestino y fraudulento del grano falsificado de cere-

ales, leguminosas y otras especies autóгамas, que se venden como si fuera semilla de variedad reconocida, asciende a más de 170 millones de euros al año, lo que viene dejando beneficios netos y totalmente opacos cercanos a los 60 millones de euros.

Celso Vázquez. Asociación Profesional de Empresas Productoras de Semillas Selectas (APROSE).

La garantía de una mayor cosecha con una menor dosis de siembra sólo se consigue si se utiliza semilla certificada, además de garantizar una buena sanidad y un mejor precio de venta por pureza y calidad, mejorando el rendimiento de la producción y la trazabilidad.

La semilla certificada es el resultado de un proceso de investigación, obtención y mejora varietal de seis a ocho años, de una inversión entre 1,5 y 2 millones de euros, y de más de veinte controles en campo de la producción y el mercado.

La utilización de la semilla certificada es garantía de la calidad de la producción final, elimina los riesgos de contaminaciones y de infecciones de todo tipo que con grano incontrolado pueden llegar a ser graves.

En el **cuadro I** se muestra la evolución de la utilización de semilla certificada utilizada para siembra de cereal en España hasta el año 2008.

¿Qué está ocurriendo?

Ya no se da el valor real que se debe dar a la semilla certificada, además de aparecer el intermediario pirata, clandestino, que

aboga por el fraude, y por la venta de grano como semilla. En los cereales y leguminosas se da, y se trata de un auténtico depredador de la agricultura y del agricultor, de la mejora genética, del erario público y de la sana competencia.

En la mayoría de los casos es un almacenista de cereales, abonos, etc., de gran volumen de negocio, en muchos casos con título de acondicionamiento de grano, que suministra toda clase de inputs al agricultor, generalmente a cuenta de la cosecha, con lo que a la recolección está en primera posición para reci-

bírsela, bien comprándosela con pago contado/garantizado, bien dejando para meses posteriores su venta a terceros y la fijación de precio-liquidación final.

De ahí que el agricultor se confíe de este intermediario, quien generalmente le estafa en lo que se refiere a la semilla, que en buena parte procede de la recolección anterior, con una simple limpieza y coloreado para justificar tratamientos, que la presenta como de una variedad acreditada. Esto es partiendo de grano de cosecha e insignificantes costes para moverlo, lo vende a la campaña siguiente como semilla y muy próximo a la de venta de la semilla certificada. De ahí que su margen es el más alto, el más abusivo, a cuenta del agricultor engañado.

Ni que decir tiene que si no hubiera semilla certificada y por lo tanto sin la referencia de un nivel más alto, el intermediario no podría vender su grano manipulado a tales niveles ni tener tales márgenes de beneficio.

La enorme bolsa de fraude que constituye el negocio clandestino y fraudulento del grano falsificado de cereales, leguminosas y otras especies autóгамas, que se venden como si fuera semilla de variedad reconocida, se sitúa en cifras tan alarmantes como de más de 550 millones de kilos al año.

Este negocio que desarrollan cientos de intermediarios que comercializan esta mercancía falsificada, —sin factura alguna, por lo que no pagan IVA ni declaran la cifra de negocio



Las etiquetas para la certificación CEE son de color azul para la categoría R1 y de color rojo para la R2.

CUADRO I.

Evolución del uso de semilla certificada de cereal en España

	97/98	98/99	99/00	00/01	01//02	02//03	03//04	04//05	05//06	06//07	07//08	07//08
											CC.AA.	O.E.V.V.
Avena	3.532.003	4.199.307	4.996.984	5.406.289	5.870.592	6.124.625	8.095.177	7.634.023	8.035.154	9.191.691	9.025.431	9.554.248
Centeno	534.856	585.756	323.429	218.047	222.639	338.339	332.749	533.089	580.080	356.565	205.505	486.560
Cebada 2 cc	39.624.710	41.971.736	52.500.240	72.631.390	71.135.515	85.099.812	88.622.010	94.187.096	88.940.270	91.535.673	109.713.543	101.992.595
Cebada 6 cc	8.363.977	7.977.921	7.723.574	7.228.275	6.235.925	6.573.151	6.882.372	6.989.319	5.988.623	6.837.924		7.157.590
Trigo Blando	37.827.000	39.844.000	50.436.000	56.763.000	59.816.181	65.263.017	59.816.181	67.702.497	74.738.077	74.864.256	87.081.847	86.324.282
Trigo Duro	104.259.062	135.566.226	113.151.857	185.630.092	194.552.780	208.032.907	210.749.867	182.643.585	127.511.334	104.684.296	107.321.210	107.650.915
Triticale	1.917.985	2.574.968	2.632.259	3.029.885	2.941.326	4.002.077	4.090.960	4.967.794	4.056.791	5.965.579	6.284.328	7.053.283
Total	196.059.593	232.719.914	231.764.343	330.906.978	340.774.958	375.433.928	378.589.316	364.657.403	309.850.329	293.435.984	319.631.864	320.219.473

que desarrollan, con lo que tampoco cotizan impuesto alguno— y asciende a más de 170 millones de euros al año, lo que viene dejando beneficios netos y totalmente opacos cercanos a los 60 millones de euros.

Estos intermediarios se presentan ante el agricultor con grano sin ninguna garantía ni de calidad ni de sanidad, en saco blanco que etiquetan como de una semilla de variedad reconocida, vendiéndola a un precio ligeramente inferior al de la semilla certificada de la variedad en cuestión.

Las consecuencias del fraude en la semilla son muchas: deterioro de la calidad y los rendimientos de la producción; escasez y falta de cereales de buena calidad para abastecer la industria de transformación; en última instan-

cia, la desaparición de las inversiones en investigación de obtención de variedades. Así en España, han desaparecido programas de mejora de cereales y de leguminosas.

Retos para el futuro

Como retos de futuro en el sector de las semillas certificadas, destacan:

- Convencer a las Administraciones que el sector de las semillas es de gran importancia y en estos momentos no se le reconoce ni apoya todo lo que se debería.
- Luchar por la puesta en práctica de la Ley de Semillas y con ella la lucha contra el fraude, para que se llegue a utilizar semilla certificada a niveles similares a los del resto de Europa.

• Convencer a la Administración para que destine ayudas para el uso de las semillas certificadas, ayudas similares a las que se han puesto en marcha tanto en Italia como en Francia.

• Fomentar el uso de semilla certificada para que las asociaciones, cooperativas y agricultores las reconozcan como el factor más importante a la hora de planificar las siembras.

• Negociar con las empresas consumidoras para que reconozcan y compensen las cosechas procedentes de semillas certificadas, ya que sin duda les aportarán una mayor y más homogénea calidad, una trazabilidad que hoy se demanda y exige, y todo ello les aportará un valor añadido que debe ser compensado al sector productor.

Es una pena que por dos errores claves se esté perdiendo un cultivo que se había profesionalizado y había conseguido un reconocimiento en el mercado nacional e internacional.

Desde nuestro punto de vista, estos errores han sido cometidos por parte de Bruselas y de España. El primero, liberar al agricultor de la obligación de utilizar semilla certificada. El segundo, no rectificar facilitando ayudas complementarias como en un principio se había estado negociando.

Hay que estimular el uso de la semilla certificada, así algunas Administraciones lo han entendido y considerado, como es el caso de la Junta de Andalucía, reflejando el apoyo al uso de la semilla certificada en un documento que ha difundido a todo el sector.

Desde Aprove queremos que el agricultor sepa y conozca los beneficios del uso de la semilla certificada, y que también entienda que le están engañando cuando adquiere el grano fraudulento.

Si conseguimos este apoyo en el uso de la semilla certificada ganaremos todos. ●

