

Lino oleaginoso: evolución de la cultura

Por tercer año consecutivo escribimos en las páginas de *Vida Rural* sobre el mismo tema, el lino oleaginoso y es un buen síntoma que estas páginas se abran a este cultivo, dado que nos permiten reflexionar sobre lo que ha acontecido y completar las informaciones ya publicadas, (*Vida Rural* n° 52 de octubre de 1997 y n° 33 de septiembre de 1996).

● **VALENTÍN LÓPEZ GIL.** Ingeniero Agrónomo. Director de Agrosa Semillas, S.A.

No vamos a reincidir en las técnicas de cultivo, análisis económico y de viabilidad, dado que todo ello se escribió en su día y puede ser releído. Es nuestro objetivo reflexionar sobre las experiencias que hemos vivido en estos años de trabajo.

Creemos que el mejor síntoma es el constante incremento en la superficie que este cultivo ocupa en España, fruto del trabajo realizado y del convencimiento en esta cultura del agricultor. Un profesional del campo frustrado o decepcionado, no repite, ni tiene el efecto expansivo que en este caso ha tenido. Por cuarto año consecutivo, la superficie cultivada de lino oleaginoso ha subido en nuestro país, y aunque no sabemos cuál será su techo, podemos estar orgullosos de ser capaces de abastecer de materia prima a la industria e incluso ser exportadores.

Los canales de comercialización para la producción de linaza se han demostrado como suficientes, y aunque son mejorables, han permitido al agricultor vender su cosecha sin problemas dignos de mención.

La coyuntura española no es la única, ya que en otros países de nuestro entorno, como en Portugal, ocurre un fenómeno parecido y tampoco se debe al azar, sino a que el lino oleaginoso es un cultivo con futuro.

Pero si gratificante es ver como todo ha evolucionado, creemos que la gran explosión del cultivo ha de llegar con la incorporación de novedades tecnológicas. La más importante ha de ser la llegada de las variedades que permiten la siembra otoñal.

La primera y única por el momento es la variedad Oliver, que ha sido ensayada por



Variedad de primavera de lino oleaginoso "Mikael" de Agrosa Semillas.

numerosos Centros de Investigación e Institutos en Europa, como el CETIOM en Francia o el ITGA en España. Los resultados tras 3 años son más que esperanzadores, estando las producciones en los secanos frescos del Norte entre 2 y 3 t/ha, dato que coincide con las producciones que están obteniendo los agricultores en gran cultivo.

Estos valores hacen que el lino oleaginoso de invierno sea una alternativa real a otros cultivos como el girasol, colza, y que la implantación en zonas frías sea cada vez mayor.

Así mismo, las nuevas variedades de ciclo corto, más productivas, harán que se

incrementen las producciones en siembras otoñales en el sur peninsular (zonas cálidas) y en siembras primaverales en las zonas frías, si bien la variedad de otoño, resistente al frío, puede ser sembrada sin ningún problema en estas fechas, convirtiéndola en una variedad alternativa y polivalente.

Es nuestra esperanza e ilusión poder volver el año próximo a comentar algún aspecto novedoso sobre el lino oleaginoso, el otro lino (frente al lino textil) que algunos llaman, y mantener la llama viva y candente y que su resplandor sea cada vez más brillante, e ilumine realidades, que hoy son nuestros sueños. ■