

# ¡ATENCIÓN! Semillas soja

## Campaña 24/25

Prestar especial atención a la calidad de semillas obtenidas, debido a que las condiciones ambientales antes y durante la cosecha, afectaron de manera severa tanto a la planta como a la semilla, dando como resultado granos con bajo poder germinativo, por **DAÑO MECÁNICO, DAÑO FISIOLÓGICO Y ENFERMEDADES**. La situación es muy variada ya que hay casos en los cuales no se observan daño, pero hay muchos en los que la calidad se ve muy disminuida, incluso con granos aparentemente en muy buen estado.

Ante esta situación y teniendo en cuenta que es momento de iniciar la planificación de la nueva campaña, nos parece el momento oportuno para realizar algunas recomendaciones básicas, respecto a este tema.

**-REALIZAR DE MANERA “TEMPRANA” ANÁLISIS DE PODER GERMINATIVO/VIGOR, INCLUYENDO TEST DE TETRAZOLIO**, en lo posible uno antes de guardar y otro unos meses antes de sembrar.

**-CONTROLAR DE MANERA PERIÓDICA LAS CONDICIONES DE ALMACENAJE, TEMPERATURA Y HUMEDAD, EN CASO DE GUARDAR EL GRANO.**

**-USAR CURASEMILLAS ADECUADO**, teniendo en cuenta el **ESPECTRO DE CONTROL Y EL MODO DE USO**.

**-TENER EN CUENTA LA DISPONIBILIDAD DE GRUPOS DE MADUREZ, ADECUADOS PARA CADA SISTEMA**, ya que pueden no estar disponibles al momento de la siembra.

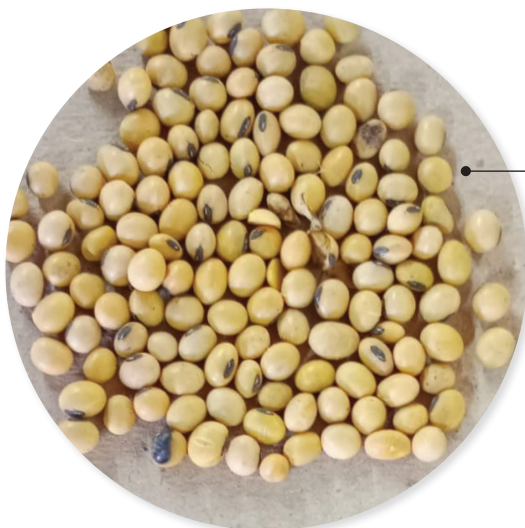


Foto 1) Granos aparentemente sanos, dan resultados de poder germinativos muy variados que van desde el 90 al 50%.

