

# CENTENO HÍBRIDO

2021-2022

## PRODUCCIÓN DE GRANO



Rendimiento (kg/ha) e Índice productivo (i100, %) en dos años GENVCE. Variedad testigo convencional (T)

| Variedad          | 2021        |      | 2022        |      | Promedio  |      |
|-------------------|-------------|------|-------------|------|-----------|------|
|                   | Rendimiento | i100 | Rendimiento | i100 | 2021-2022 | i100 |
| <b>STANNOS</b>    | 5145        | 138  | 4396        | 117  | 4770      | 128  |
| <b>PETKUS (T)</b> | 3717        | 100  | 3753        | 100  | 3735      | 100  |
| Promedio          | 4431        | 119  | 4075        | 101  | 4253      | 110  |
| Promedio (T)      | 3717        | 100  | 3753        | 100  | 3735      | 97   |
| Num ensayos       | 10          | 10   | 8           | 8    | 18        | 18   |



Ensayos ejecutados por institutos de investigación autonómicos en fincas experimentales o de agricultores colaboradores: IFAPA (Andalucía), CTA (Aragón), IRIAF e ITAP (Castilla-La Mancha), ITACyL e ITAGRA (Castilla y León), IRTA (Cataluña), CICYTEX (Extremadura), IMIDRA (Madrid), INTIA (Navarra) y NEIKER (País Vasco).



# CENTENO HÍBRIDO

2021-2022

## CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y CALIDAD DE GRANO

| VARIEDAD   | PRECOCIDAD <sup>1</sup> | ALTURA     | PESO HECTOLÍTRICO | PESO 1000 GRANOS | PROTEÍNA   |
|------------|-------------------------|------------|-------------------|------------------|------------|
| STANNOS    | media (+5)              | media-alta | medio-alto        | alto             | baja-media |
| PETKUS (T) | precoz                  | alta       | medio-alto        | medio            | alta       |

<sup>1</sup> En paréntesis la diferencia en días de la fecha de espigado respecto a PETKUS

## RESISTENCIA A ENFERMEDADES FOLIARES Y ACCIDENTES

| VARIEDAD   | ENCAMADO |
|------------|----------|
| STANNOS    | alta     |
| PETKUS (T) | baja     |

## EMPRESA COMERCIALIZADORA

| VARIEDAD   | EMPRESA COMERCIALIZADORA |
|------------|--------------------------|
| STANNOS    | SEMILLAS BATLLE          |
| PETKUS (T) | AGROSA                   |

