



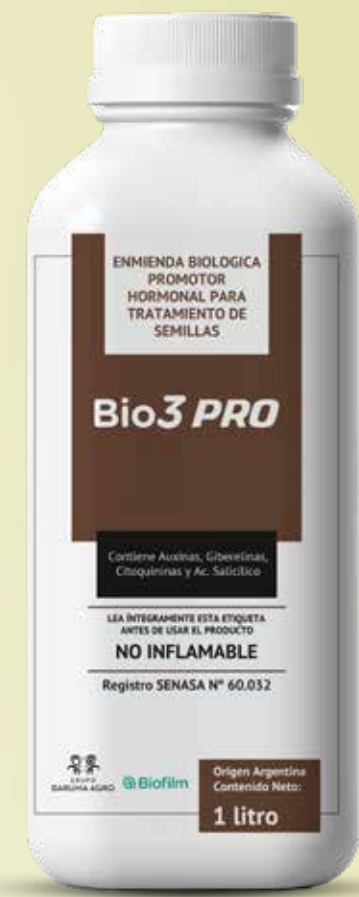
Línea
Bioestimulantes

Bio3 *PRO*



Bio3 PRO

Bioestimulante formulado con un balance de fitohormonas específicas (auxinas, giberelinas, citoquininas y ácido salicílico) y cofactores fisiológicos que actúan directamente sobre las etapas iniciales del cultivo, optimizando el equilibrio hormonal y resiliencia del cultivo.



Modo de acción

BIO 3 PRO ha sido especialmente diseñado para asegurar una implantación homogénea del cultivo, garantizando un stand de plantas uniforme, con el objetivo de maximizar el coeficiente de logro.

Desde la siembra, **estimula la germinación** y acelera los procesos metabólicos de la semilla, promoviendo una **emergencia rápida y homogénea**. Una vez establecida la plántula, favorece un **mayor desarrollo radicular**, lo que le permite al cultivo **lograr una mayor exploración del suelo**, **eficientizando la captación de agua y nutrientes** presentes en el perfil del mismo.

Este efecto fisiológico cobra especial relevancia en las etapas tempranas, cuando las plantas son más vulnerables a **factores ambientales adversos** como déficit hídrico, amplitud térmica o competencia inicial por recursos. Gracias a esta ventaja, **BIO 3 PRO** no solo ayuda a **minimizar el impacto del estrés temprano**, sino que también **optimiza el aprovechamiento de los insumos aplicados**, asegurando un uso más eficiente de la nutrición inicial.

El resultado es un **arranque sólido y equilibrado**, que se traduce en plantas más resilientes y con mayor capacidad de expresar su potencial genético. En definitiva, **BIO 3 PRO** se convierte en un aliado estratégico para lograr cultivos **más uniformes, productivos y estables en el tiempo**.

Beneficios

- + Implantación homogénea y mayor stand de plantas.
- + Mayor coeficiente de logro.
- + Mayor tolerancia a situaciones de estrés en estadios tempranos.
- ✓ Optimización del uso de agua y nutrientes.
- ✓ Aprovechamiento integral de los recursos del sistema productivo.



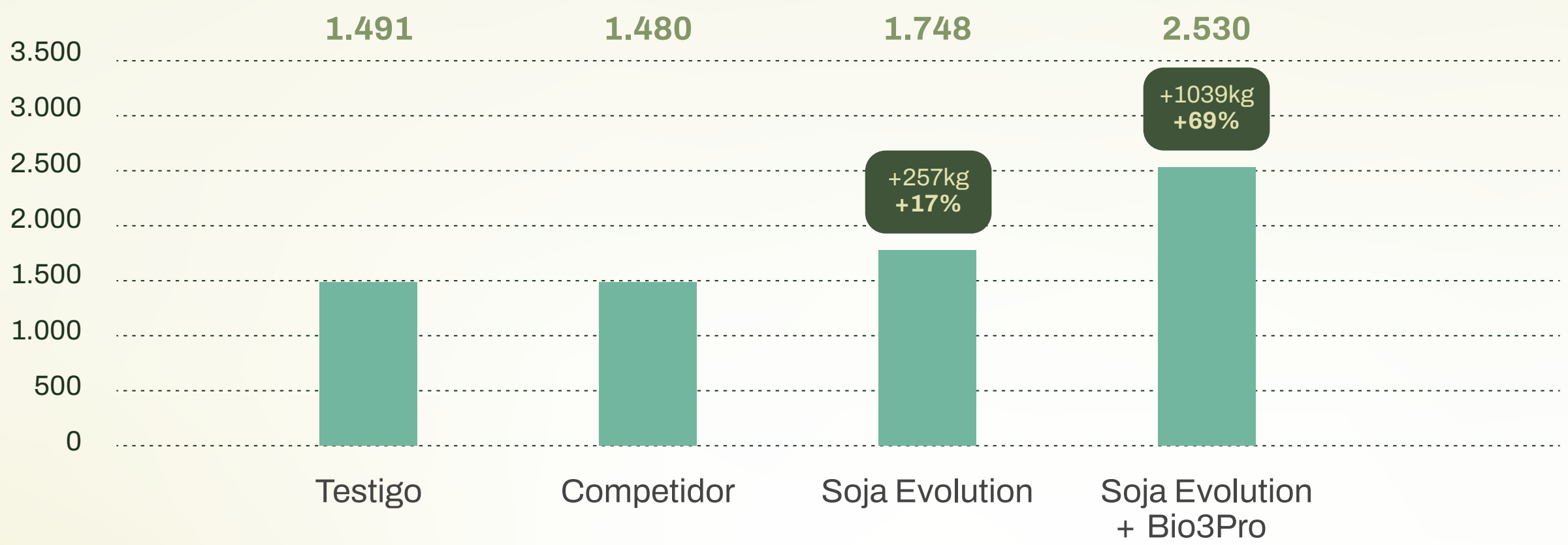
Bio3 PRO

Presentación: Caja de 6 botellas x 1 L c/u.

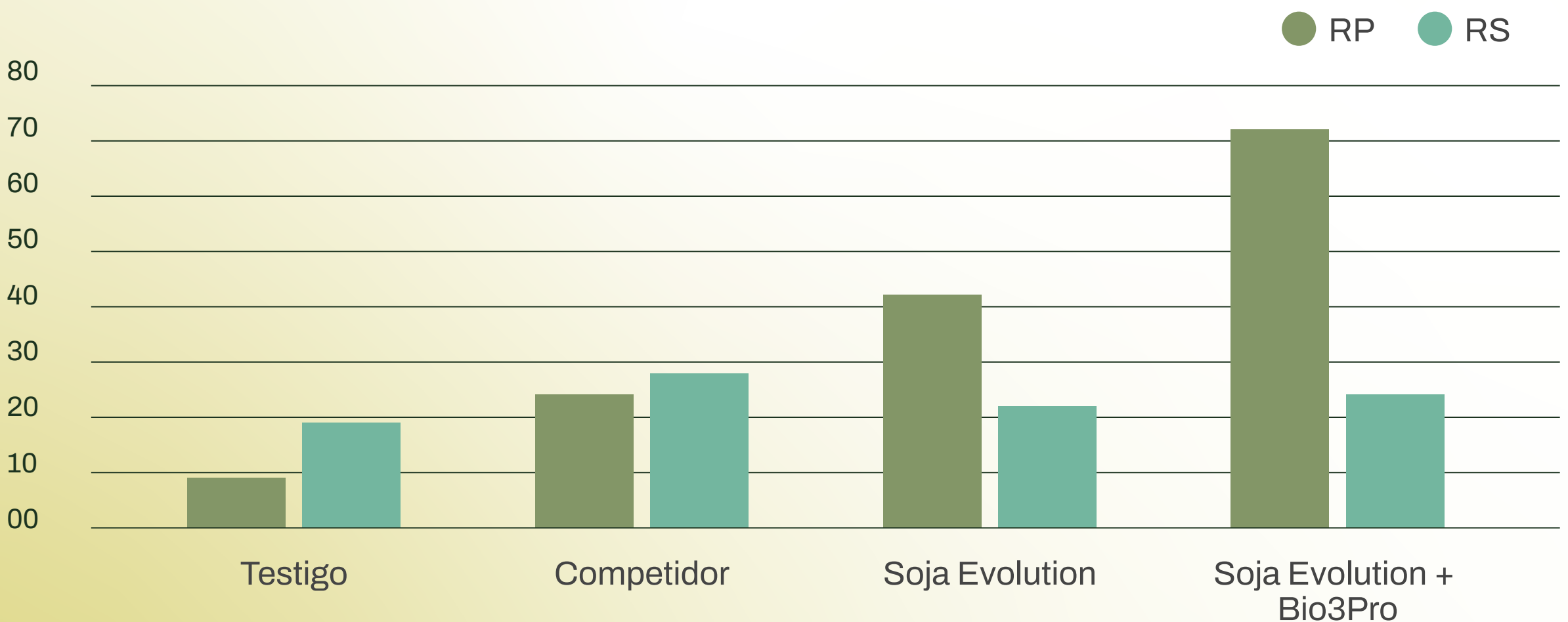
Dosis: 100 kg de semillas



Resultados R8

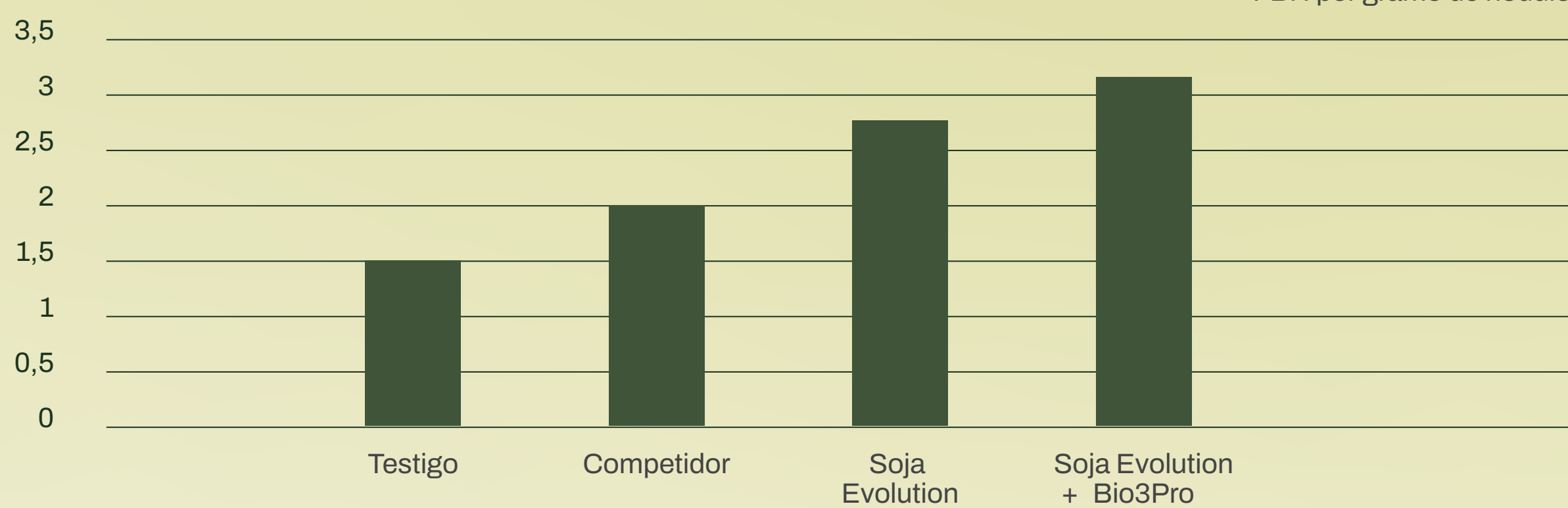


Peso seco de nódulos (promedio) en raíz principal y secundaria

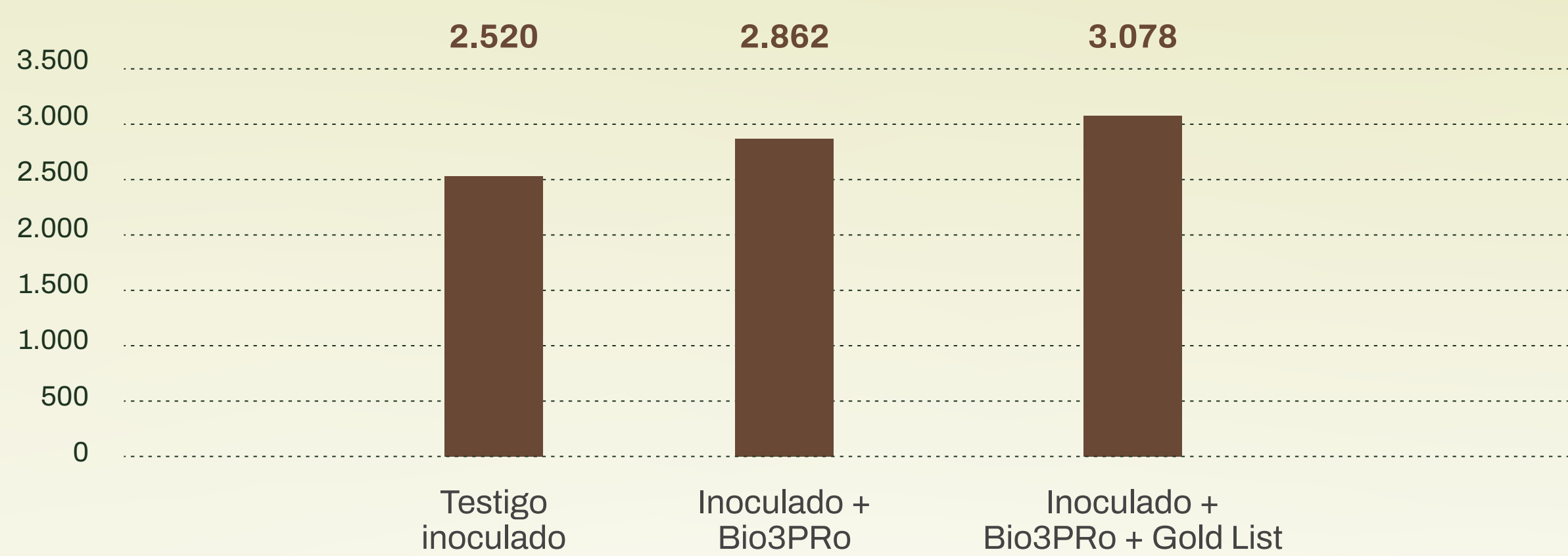


Peso seco de nódulos diferenciado raíz principal y secundaria con desviación estándar

FBN por gramo de nódulo



Ensayo Bio3PRO



30

20

0

-10

-20



Testigo comercial

Bio3Pro



 **Biofilm**