

Lanafil

Cultivando Confianza





30% Cobre ... (Óxido cuproso)

30% Zinc ... (Óxido de zinc)

Embalaje: 2 y 10 Kg

Origen: Noruega

Certificación orgánica: OMRI y ECOCERT



VERNO

- El corrimiento de las siembras de arroz hacia fechas más tempranas exige contemplar diferentes factores con el objetivo de lograr una mayor eficiencia en la implantación de nuestro cultivo: Fungicidas, Insecticidas, Fertilizantes.
- **VERNO** es un fertilizante formulado como gránulo fino que aporta Cu y Zn a razón de 300 gramos/Kilogramo de cada uno de ellos, lo que previene y corrige deficiencias de estos nutrientes resultando en un mejor porcentaje de logro, una mayor cantidad de plantas lo que se traduce en un mayor rendimiento.
- Para evaluar la efectividad de **VERNO** se instalaron cuatro ensayos durante dos años consecutivos con las variedades El Paso 144 e INIA Tacuarí en dos ambientes contrastantes: suelos típicos arroceros y suelos alcalinos. Los ensayos fueron desarrollados por la consultora **ASINAGRO**.

TRATAMIENTOS (ASINAGRO)

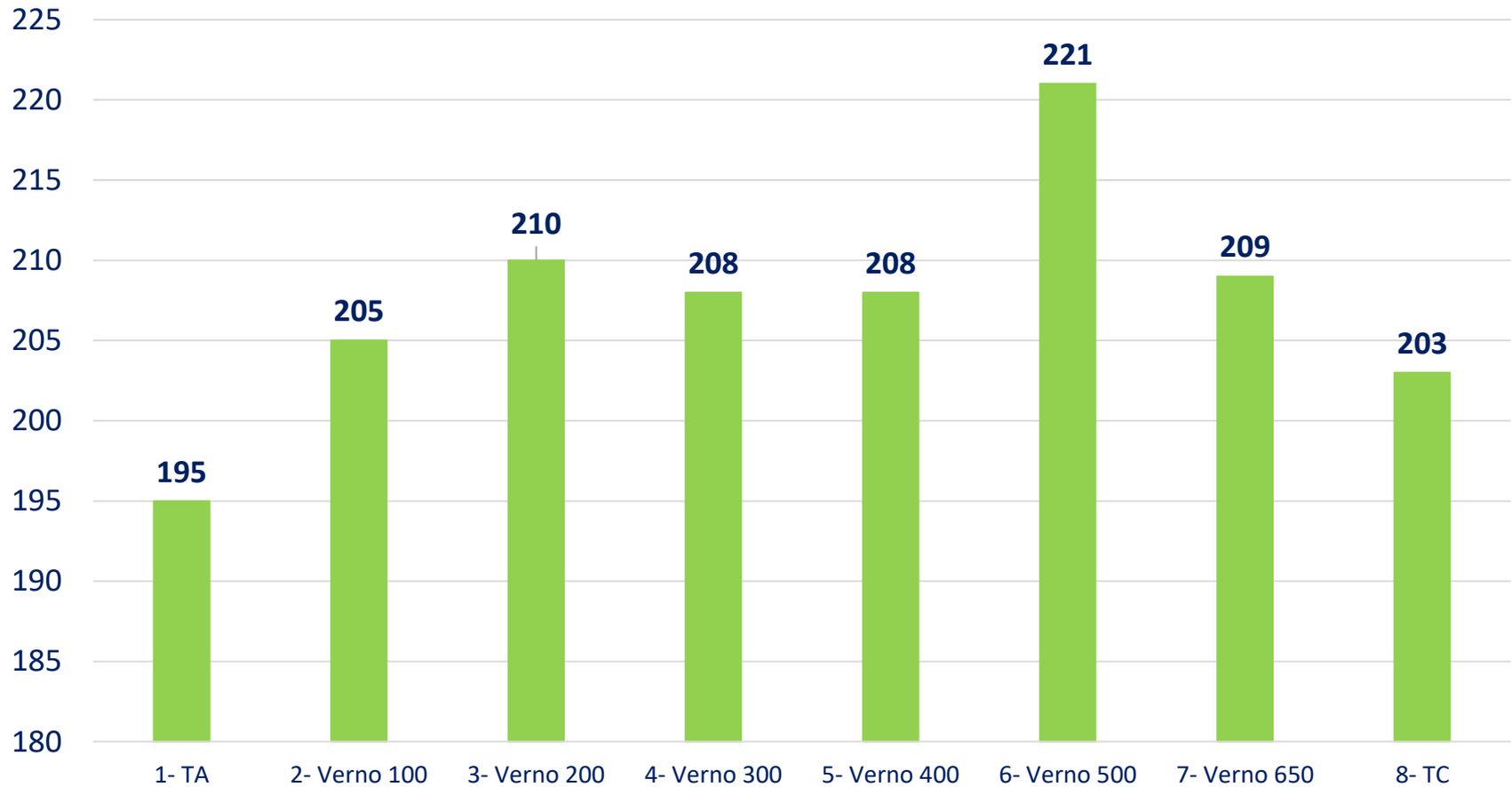
TRATAMIENTOS	DOSIS (cc/100 kg semilla)
1 - Testigo Absoluto	0
2 - VERNO	100
3 - VERNO	200
4 - VERNO	300
5 - VERNO	400
6 - VERNO	500
7 - VERNO	650
8 - Testigo Comercial (16/17 Synergize & 17/18 Radifan)	350

TRATAMIENTOS (ASINAGRO)

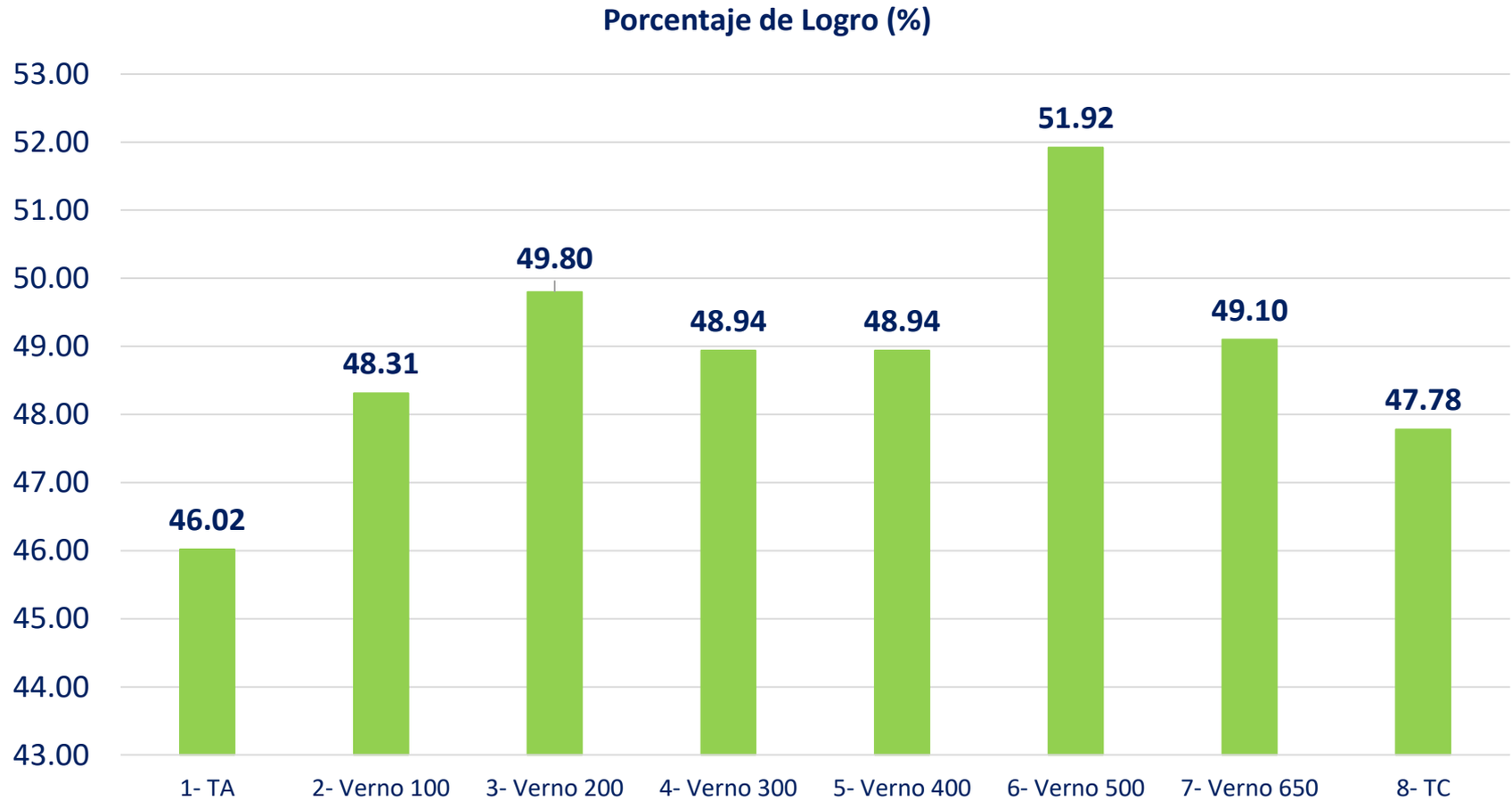
ZAFRA	LOCALIDAD	PRODUCTOR	SIEMBRA	CULTIVAR	SUELO
16/17	La Charqueada	Hernán Zorrilla	11 Oct	El Paso 144	Alcalino
16/17	José Pedro Varela	Gustavo Ferrari	7 Nov	Inia Tacuarí	Típico
17/18	José Pedro Varela	Gustavo Ferrari	26 Oct	Inia Tacuarí	Típico
17/18	La Charqueada	Dorval Ribeiro	3 Nov	El Paso 144	Alcalino

RESULTADOS: Suelo Alcalino (2016/17 & 2017/18)

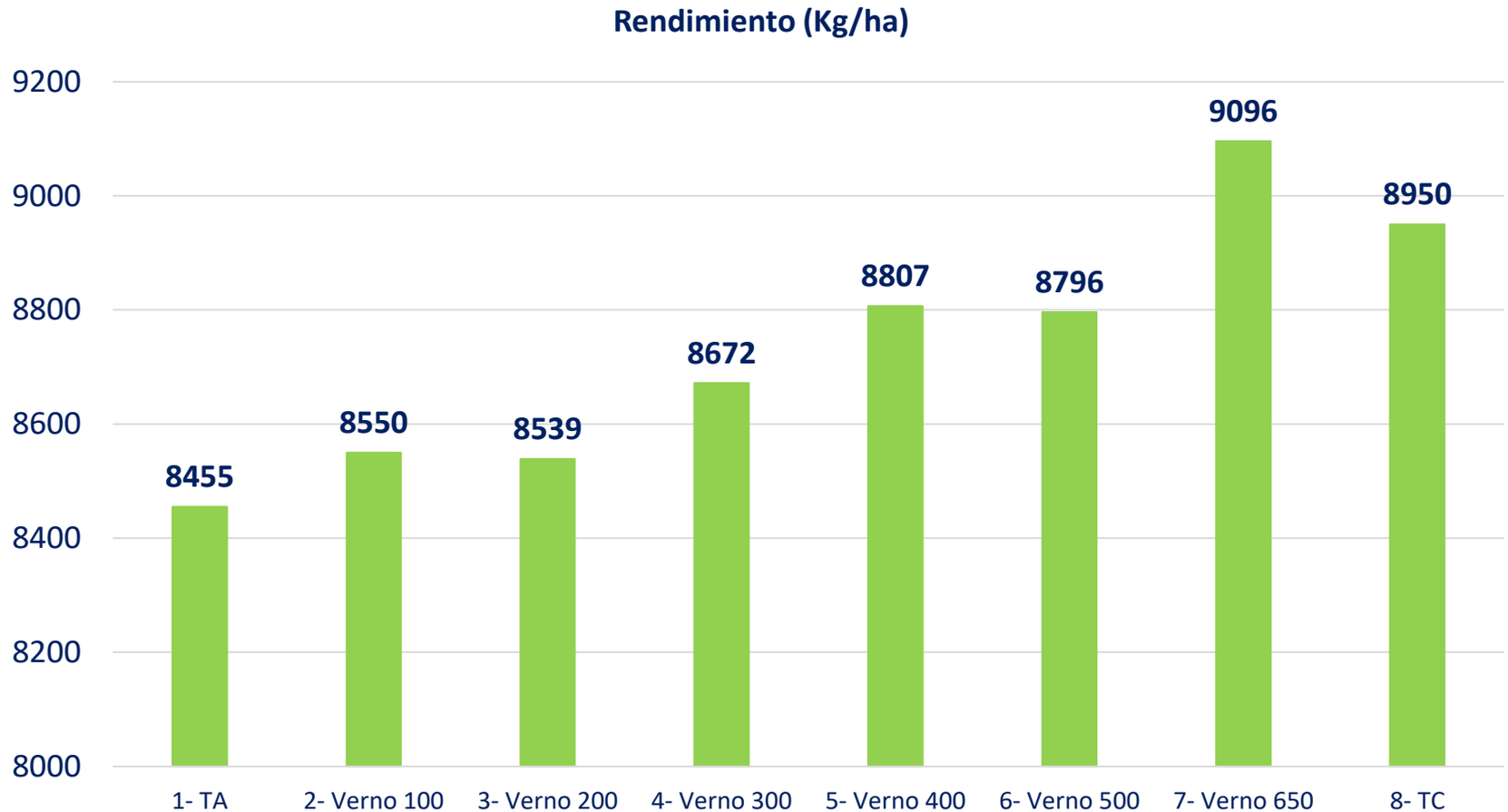
Número de Plantas/Metro Cuadrado



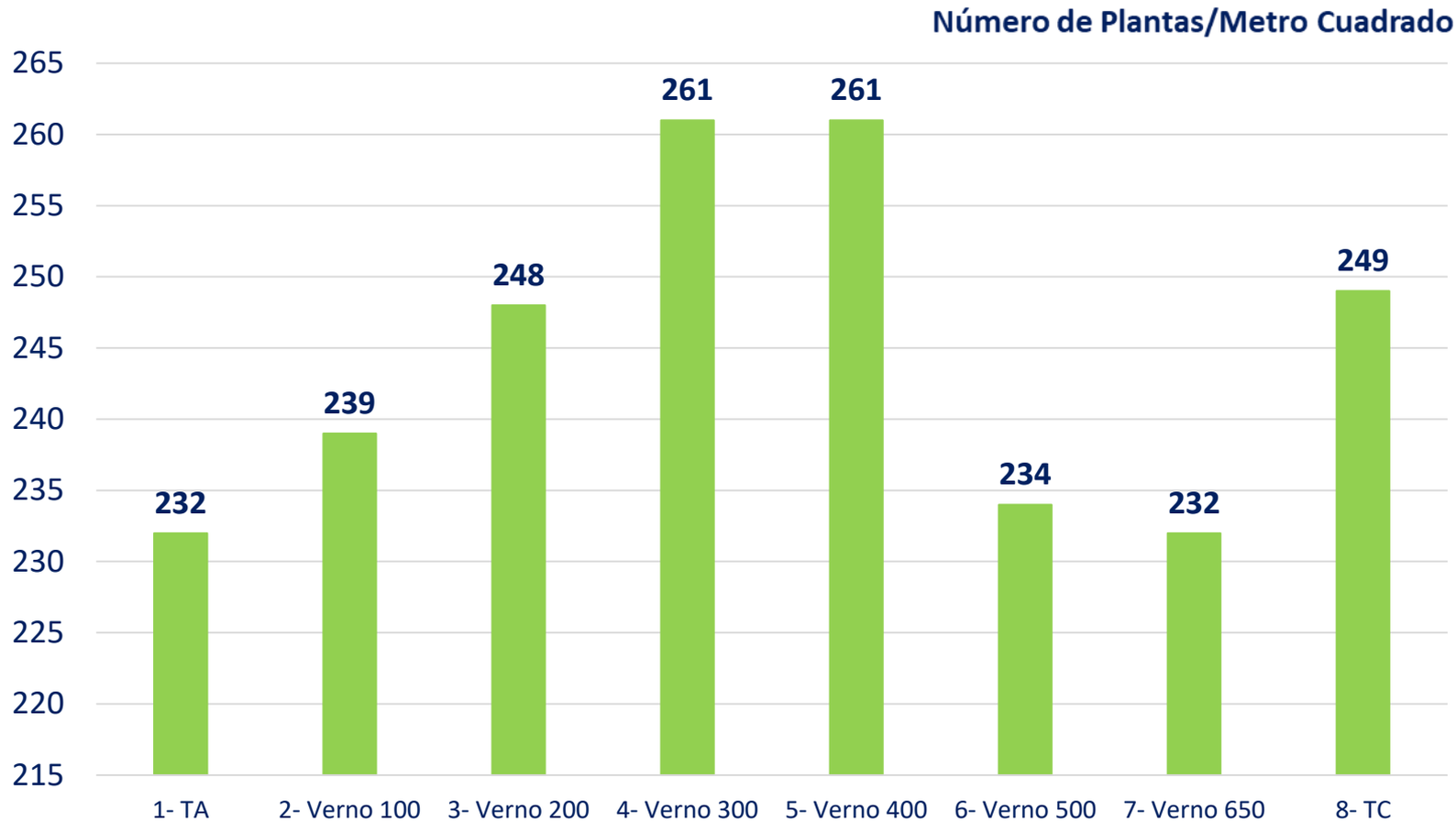
RESULTADOS: Suelo Alcalino (2016/17 & 2017/18)



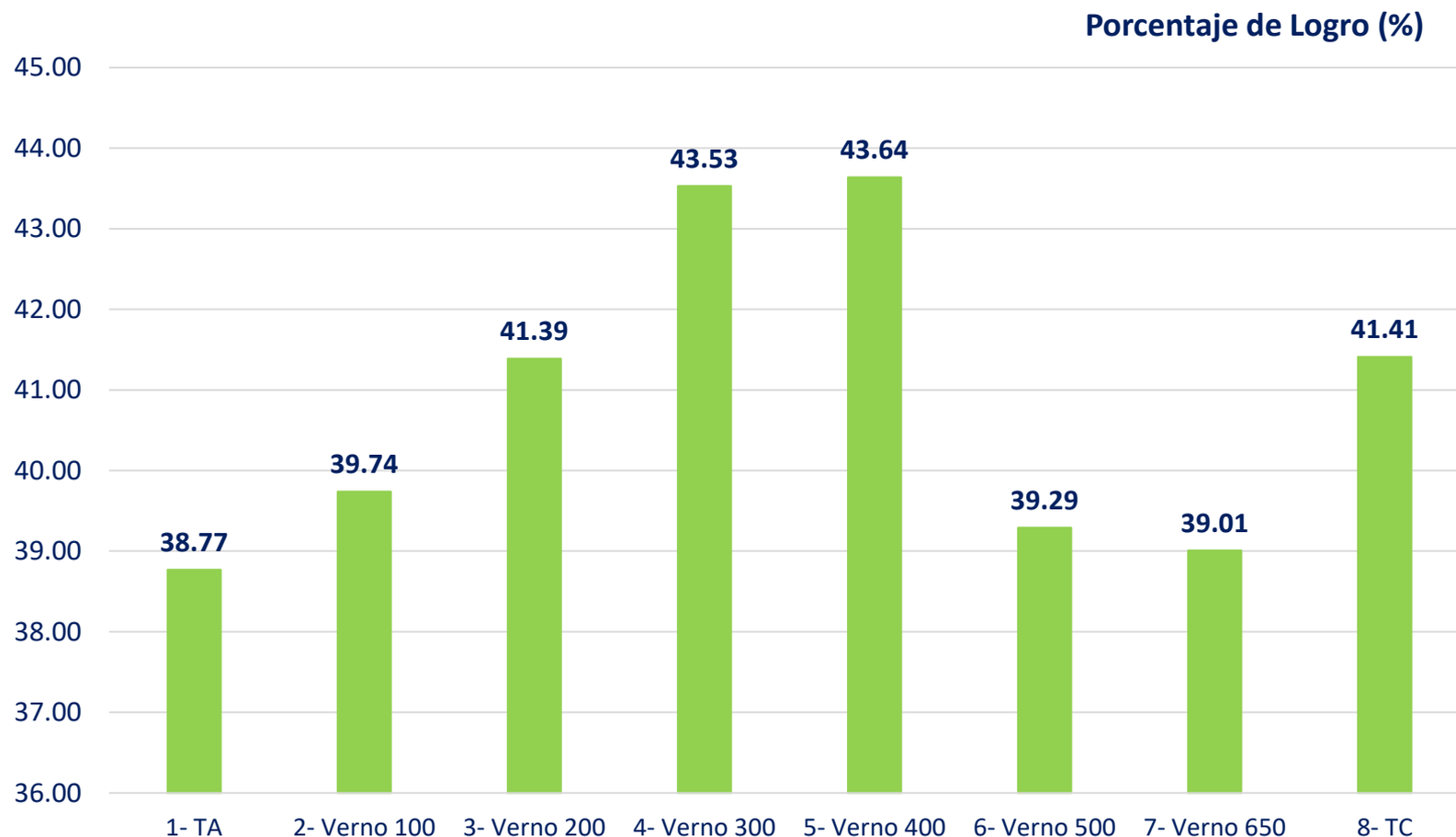
RESULTADOS: Suelo Alcalino (2016/17 & 2017/18)



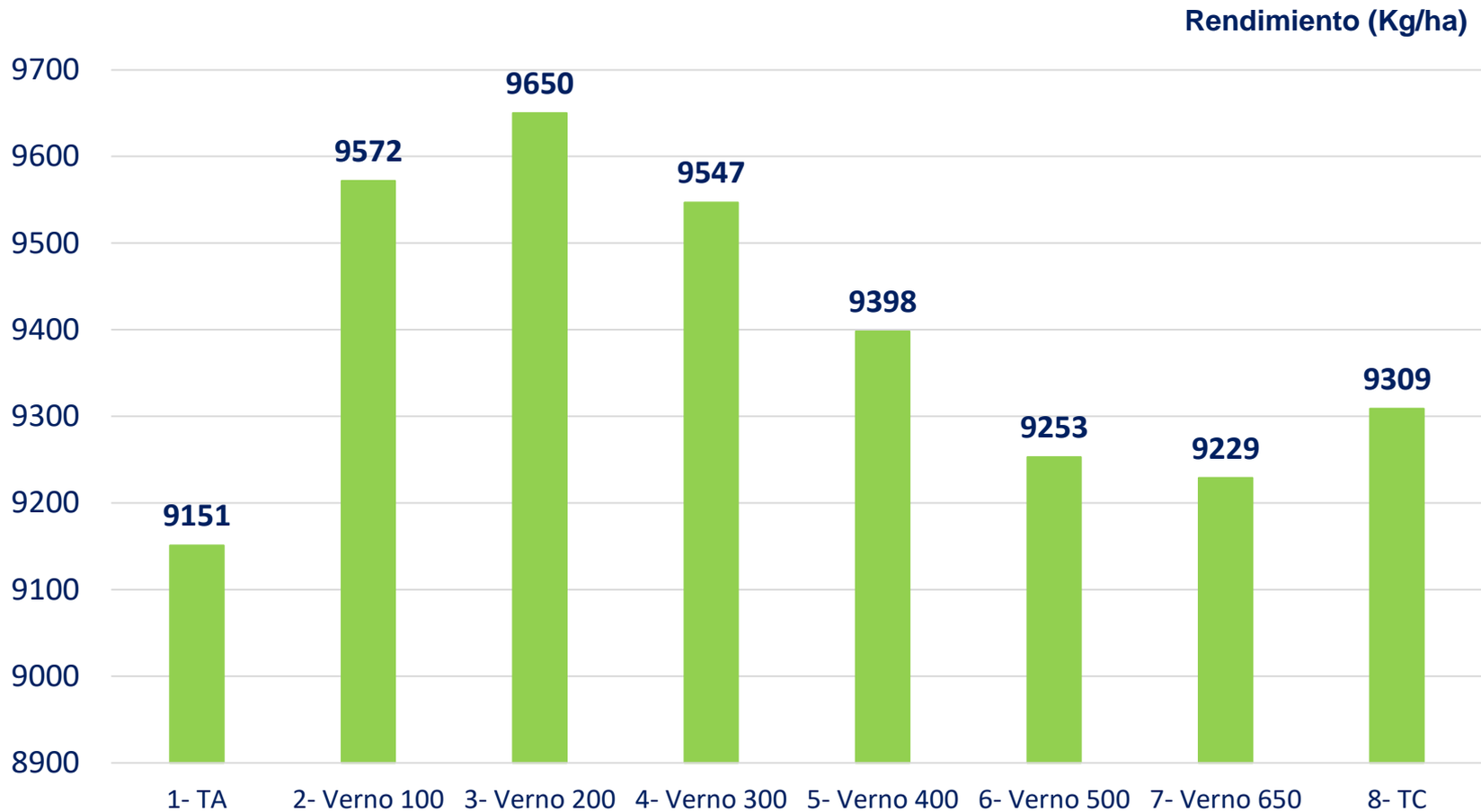
RESULTADOS: Suelo Típico Arrocerero (2016/17 & 2017/18)



RESULTADOS: Suelo Típico Arrocero (2016/17 & 2017/18)



RESULTADOS: Suelo Típico Arrocerero (2016/17 & 2017/18)

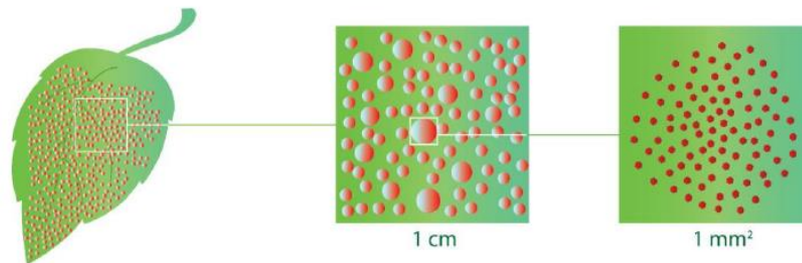


VERNO – CONCLUSIONES (ASINAGRO)

- La utilización de **VERNO** como curasemilla tanto en Suelos Alcalinos como en Suelos Típicos Arroceros dio como resultado una mayor cantidad de plantas, un mayor porcentaje de logro y un mayor rendimiento en relación al testigo sin tratar.
- Para la situación de Suelos Alcalinos las dosis recomendable sería de 500 gramos de **VERNO** cada 100 Kg de Semilla.
- En el caso de los Suelos Típicos Arroceros la dosis se ubicaría de 100 a 200 gramos de **VERNO** por cada 100 Kg de Semilla.
- En ambas situaciones, la utilización de **VERNO** permite lograr un resultado similar o superior al Testigo Comercial a un menor costo económico.

Formulación WG

- Fácil de usar, almacenar y medir.
 - No produce polvo.
 - Buena compatibilidad.
 - Partículas altamente micronizadas < 1 micra
- ↓
- Suspensibilidad óptima en el tanque
 - Cobertura máxima
 - Retención superior en la superficie de la planta
 - Proporciona nutrientes de liberación lenta



Principales usos como fertilizante:

- Aplicación foliar
- Aplicación al surco
- Tratamiento de semillas
- Recubrimiento de urea o fertilizantes

Excelente compatibilidad con la mayoría de los fungicidas sistémicos, insecticidas, herbicidas y fertilizantes foliares

Lanafil

Cultivando Confianza

