

BOMBARDIER

BIOESTIMULANTE ORGÁNICO DE ÚLTIMA GENERACIÓN



Energía
en estado puro verde

Mayor crecimiento vegetativo
Superación de fases de estrés

Mejora la calidad de cosecha

info@kimatec.es | www.kimatecgroup.com

Certificación Orgánica



kimatec
group
MAKING A VISION

¿QUÉ ES BOMBARDIER?

BOMBARDIER bioestimulante orgánico de última generación.
Exclusivo de Kimatec Group.

BOMBARDIER es un nuevo concepto de Bioestimulante 100% de origen vegetal, completo y versátil, debido a su exclusivo proceso de obtención natural por **fermentación bacteriana**, para uso tanto en agricultura convencional como en agricultura ecológica.

El beneficio principal de BOMBARDIER es estimular las plantas, especialmente en condiciones desfavorables para el cultivo. Esta estimulación se debe al doble efecto que produce:

- **Efecto en planta** gracias a su aminograma específico y completo que nos aporta una bioestimulación equilibrada. Todos los aminoácidos presentes son libres y bioasimilables por las plantas debido al proceso de obtención mediante fermentación bacteriana. Su aminograma rico en Ácido Glutámico equilibra los niveles de aminoácidos requeridos por la planta, especialmente en situaciones de estrés. Por otra parte, debido a la fermentación bacteriana obtenemos fitohormonas naturales procedentes de los vegetales y metabolitos secundarios procedentes de los microorganismos utilizados en el proceso.

- **Efecto en el suelo.** BOMBARDIER presenta en su composición ácidos fúlvicos con actividad sobre la estructura química del suelo complejando elementos, especialmente micronutrientes mejorando también la capacidad de intercambio catiónico, incluso en condiciones de bajas temperaturas y un amplio rango de pH; ácidos húmicos que intervienen sobre la estructura física del suelo principalmente y; materia orgánica que actúa sobre propiedades físicas, promoviendo una buena estructura del suelo, química, mineralizando nutrientes como fósforo, azufre y nitrógeno y biológicas, afectando a la actividad microbiológica del suelo.

BOMBARDIER contiene otro grupo de elementos procedentes de los metabolitos secundarios de la fermentación bacteriana como: bioestimulantes naturales (betaínas, auxinas, vitaminas, proteínas, enzimas, etc.) y polisacáridos (celulosa y almidón) que promueven la activación metabólica de las plantas.

BOMBARDIER Y SU DOBLE EFECTO

Superación de fases de estrés.

Aumento de la calidad y cantidad de cosecha.

Mejor desarrollo vegetativo.

EFFECTO EN PLANTA

EFFECTO EN SUELO

Efecto complejante de macros y microelementos bloqueados.

Acción beneficiosa sobre la microbiota del suelo.

Mejora la estructura del suelo.



COMPOSICIÓN (% p/p)

UN ENÉRGICO
PUZZLE LLAMADO
BOMBARDIER

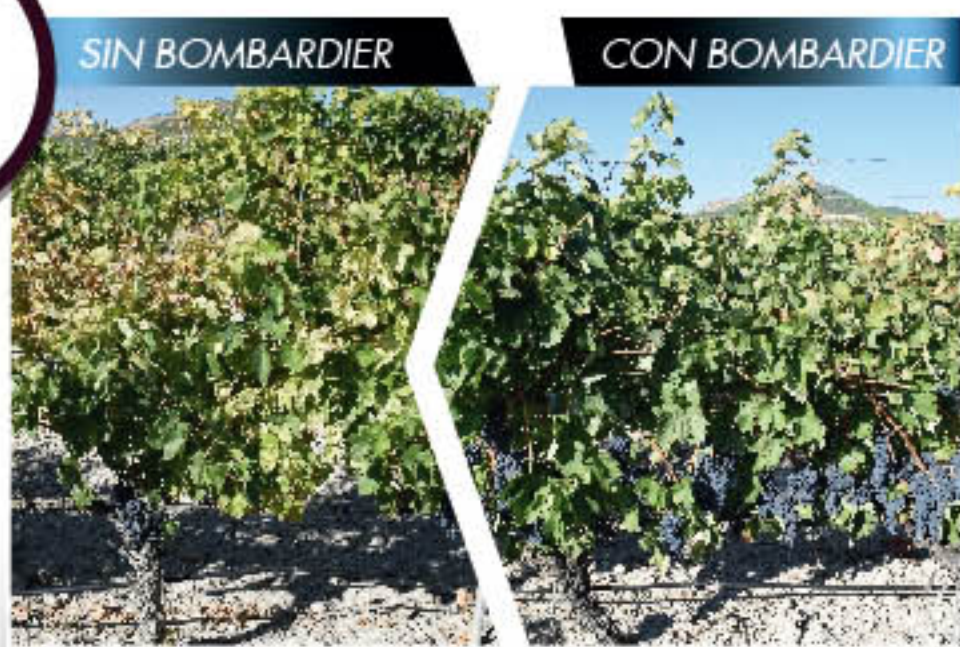
Aminograma Especifico (% p/p)

Ácido Glutámico	9,09
Alanina	1,65
Ácido Aspártico	1,39
Prolina	0,52
*Otros	0,35
Total	13,00

*Otros: Glicina, Arginina, Treonina, Tirosina, Valina, Lisina, Isoleucina, Leucina, Serina, Fenilalanina, Histidina

BOMBARDIER EN IMÁGENES [ENSAYOS CON BOMBARDIER]

BIOESTIMULACIÓN



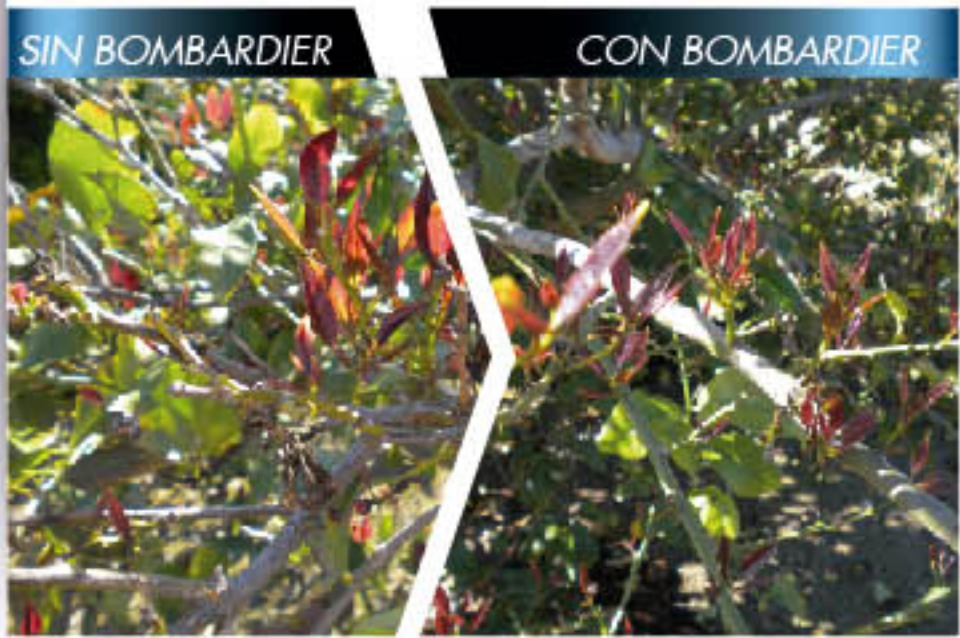
Cultivo: VINA Superación de fases de estrés
Localización: Valladolid (España)



Cultivo: SANDIA Crecimiento vegetativo
Localización: Almería (España)



Cultivo: ARROZ Reducción de clorosis - Vigor
Localización: Perú



Cultivo: LIMÓN Brotación y superación de fases del estrés
Localización: Alicante (España)



Cultivo: FRESA Más vigor
Localización: Larache (Marruecos)



Cultivo: TRIGO Desarrollo vegetativo
Localización: Kupiskis, Panevėžio area (Lituania)



Cultivo: LECHUGA
Localización: Granada (España)



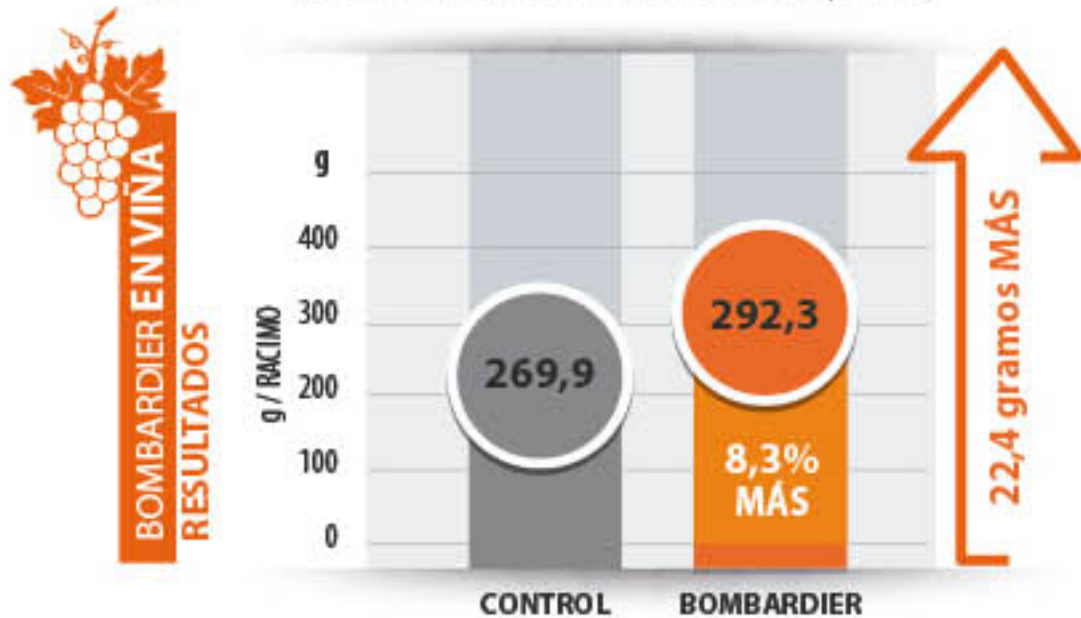
Cultivo: SOJA
Localización: Región: Chapadões (Brasil)



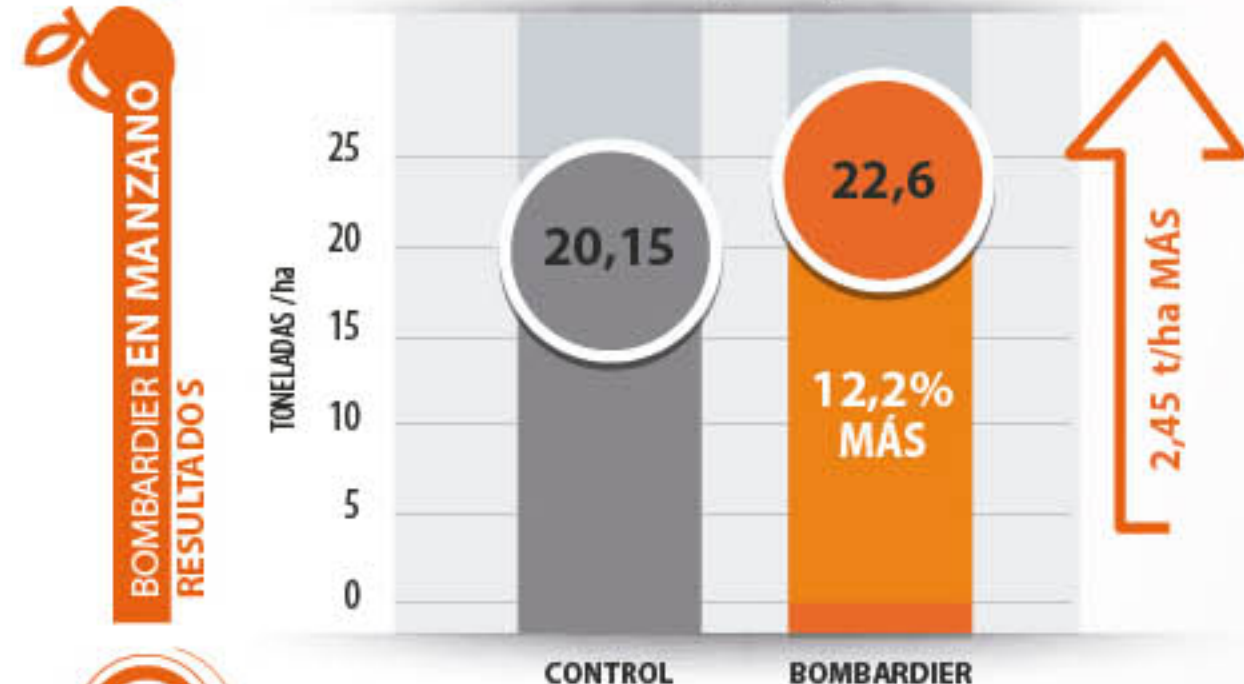
[PRODUCCIÓN Y CALIDAD]



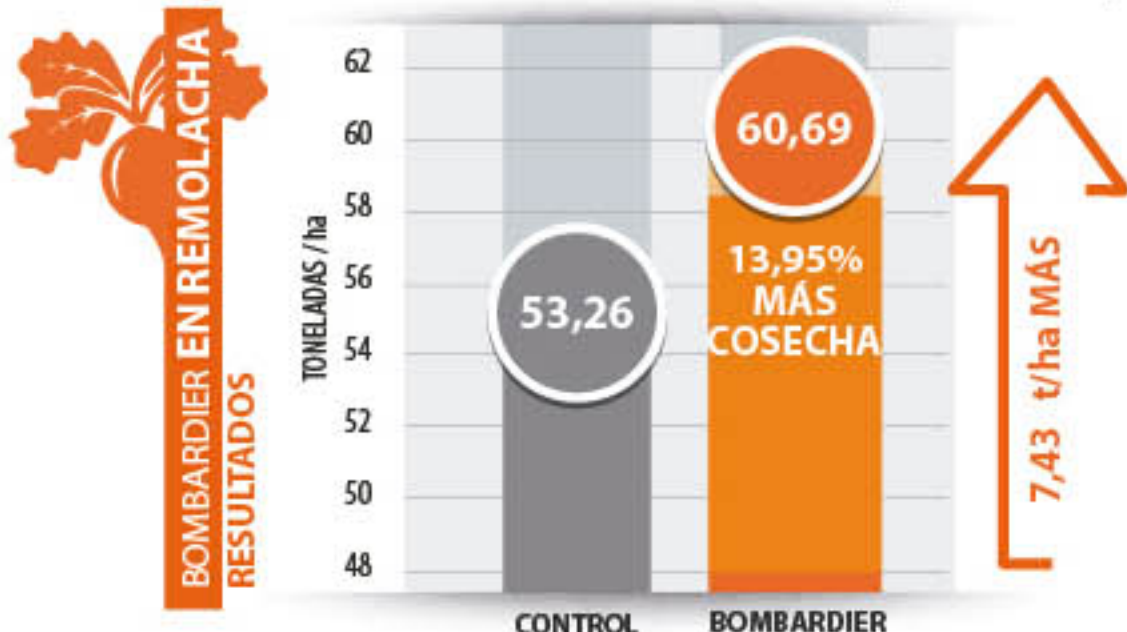
• **Peso medio de un RACIMO, g/racimo**
Localización: Valladolid (España)



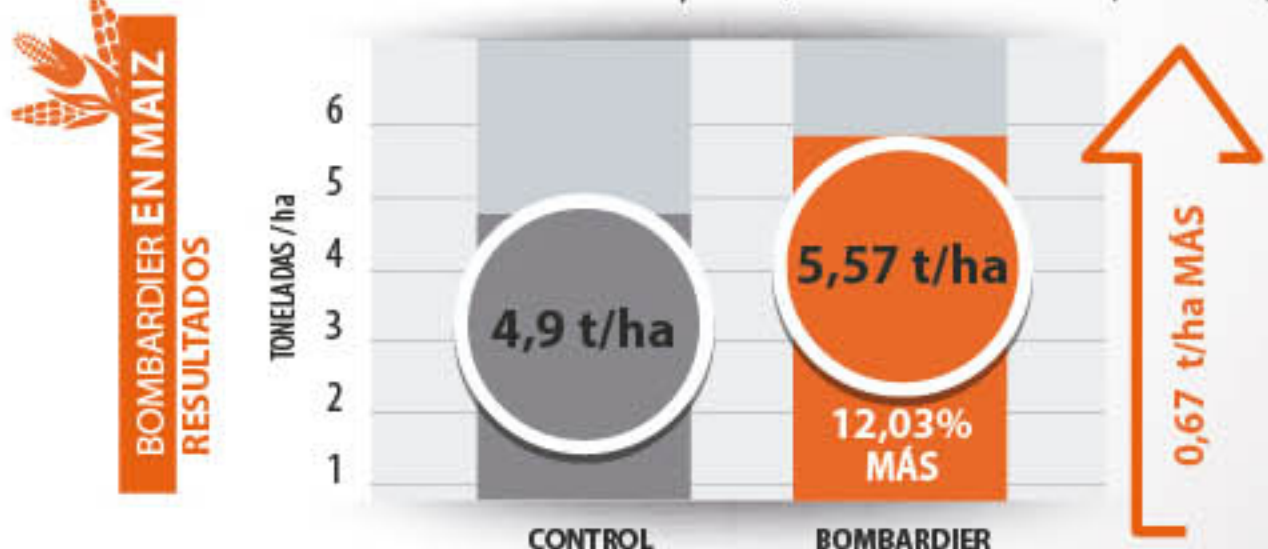
• **Productividad de MANZANAS, t/ha**
Localización: Brasilia (Brasil)



• **Productividad de REMOLACHA, t/ha**
Localización: Sidi Bennour (Marruecos)



• **Productividad de MAIZ, t/ha**
Localización: Kupiskis, Panevėžio area (Lituania)





Kimitec Group cuenta con certificaciones orgánicas emitidas por las más estrictas certificadoras a nivel mundial, para los mercados más exigentes (USA, Japón, Australia, Europa, Chile, Arabia Saudí, Argentina, Portugal) y emitidas por **16 certificadoras** entre las que destacan:



Alcance acreditado:

Europa

* USDA/NOP-Final rule (USA) 205.203 (b).
* JAS Japanese Agricultural Standard for Organic Agricultural Products (Japón) Notificación 1605, Tabla 1.



INSUMOS PARA AGRICULTURA ECOLÓGICA

Alcance acreditado:

Europa

* (CE) nº 889/2008, Anexo I (Unión Europea)



Alcance acreditado:

Norteamérica

Europa



Alcance acreditado:

Argentina

Japón



◦ Plant Nutrition



◦ Organic Plant Protection
◦ Probiotics for crop nutrition

#RockYourCrops

 [facebook.com/kimitec]  [[@kimitecGroup](https://twitter.com/kimitecGroup)]  [youtube.com/KIMITECgroup]