

## Abrikoos: verbeteren van de vruchtgrootte

### Doel van de proef

Het doel van de proef is het effect nagaan van het specifieke programma van BMS Micro-Nutrients om de vruchtgrootte te verbeteren.

### Algemene gegevens

Proefveldgegevens:

Proeflocatie: Spanje – Murcia  
Variëteit: Kosmos  
In samenwerking met: Cooperativa Campos de Jumilla  
Oogstdatum: Begin mei 2017

### Behandelingen

**2 modaliteiten (percelen van 5 ha):**

- ⇒ T0: Onbehandelde controle
- ⇒ T1: Programma van BMS MN om de vruchtgrootte te verbeteren
  - 28/3/2017: Fructol NF 2 kg/ha
  - 12/4/2017: Chelal Noor 1,5 kg/ha + Kappa G 5 kg/ha + Landamine Zn 5 L/ha
  - 22/4/2017: Chelal RD NF 1 kg/ha + Kappa G 5 kg/ha + Landamine Zn 5 L/ha

### Resultaten

	Vruchtgrootte (mm)	Brix (°)	Hardheid	Vruchtgewicht
<b>T0: Controle</b>	51,16	12,42	3,28	80,26
<b>T1: BMS MN</b>	52,14	12,75	3,43	90,14

⇒ **Conclusie:** Door het bladvoedingsprogramma stijgt het vruchtgewicht met **12%**.

Vruchtmaat abrikoos

