

Albicocca: migliorare la dimensione della frutta

Obiettivo della prova

L'obiettivo della prova : verificare l'effetto delle applicazioni fogliari BMS MN sul calibro della frutta.

Informazione generale

Condizioni della prova:

Sito della prova: Spagna – Murcia
Varietà: Kosmos
In associazione con: Cooperativa Campos de Jumilla
Data di raccolta: Inizio di maggio 2017

Trattamenti

2 modalità (parcelle di 5 ha):

- ⇒ T0: Testimone
- ⇒ T1: Applicazione del programma BMS MN per migliorare il calibro della frutta
 - 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

Risultati

	Calibro (mm)	Brix (°)	Durezza	Peso medio dei frutti
T0: Testimone	51,16	12,42	3,28	80,26
T1: BMS MN	52,14	12,75	3,43	90,14

⇒ **Conclusioni:** Con il programma di nutrizione fogliare, il peso della frutta aumenta col **12%**.

