



Abrikoos: maatsortering verbeteren

Doel van de proef

Het doel van de proef is het vergroten van het kaliber van de abrikozen. De proef werd uitgevoerd op 2 verschillende variëteiten: Bergeval en Farbaly.

Algemene gegevens

Proefveldgegevens:

Proeflocatie: Frankrijk – Rhône-Alpes

In samenwerking met: Valsoleil

Variëteit: Bergeval en Farbaly

Behandelingen

2 modaliteiten:

- **Onbehandelde controle**
- **BMS MN:**
 1. Chelal B à 1 L/ha stadium opening van de kelkbladeren
 2. Fructol NF à 2 kg/ha stadium vruchtzetting
 3. Fructol NF à 2 kg/ha stadium groei van de vruchten 50 à 70%
 4. Fructol NF à 2 kg/ha stadium begin kleuring
 5. Kappa G à 5 kg/ha stadium rijping

Resultaten

Protocol meting vruchtgrootte: Alle aanwezige vruchten op een volledige tak werden opgemeten. Per modaliteit werd dit 5 keer gedaan op takken met ongeveer een gelijke vruchtbezetting en op 5 verschillende bomen.

Kaliber bij de oogst:

	Controle	BMS MN	Verskil
Bergeval	47,71 mm	50,90 mm	+ 3,19 mm*
Farbaly	51,91 mm	53,00 mm	+ 1,09 mm**

* Significant verschillend (Mann Whitney U-test)

** Significant verschillend (Independent samples T-test)

