

Wijndruiven

Frankrijk – 2015



Doel van de proef

Met deze proef willen we nagaan wat het effect van Chelal Omnical is op de ontwikkeling van botrytis bij wijndruiven.

Algemene informatie

Conditie van de proef:

In samenwerking met Union Aubeise – technische dienst - Frankrijk

Plaats: Les Riceys – gehucht: souplou

Variëteit: Pinot Noir

Toepassingen

T0: Getuige : geen behandeling

T1: 2 x 2 L Chelal Omnical (ontwikkelingsstadium J (16/6/15) en stadium L(7/7/15))

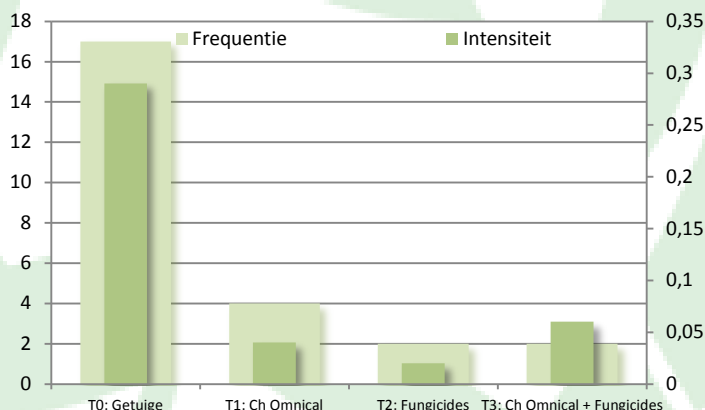
T2: fungicide behandeling Geoxe (stadium J (16/6/15)) en Cantus (stadium L (7/7/15))

T3: fungicide behandeling Geoxe + 2 L Chelal Omnical (stadium J (16/6/15)) en Cantus + 2 L Chelal Omnical (stadium L (7/7/15))

Resultaten

Frequentie en intensiteit van de botrytis infectie

	Frequentie %	Efficiëntie %	Intensiteit %	Efficiëntie %
T0: Getuige	17	0	0,29	0
T1: Chelal Omnical	4	76	0,04	86
T2: Fungicides	2	88	0,02	93
T3: Ch Omnical + Fungicides	2	88	0,06	79



CONTACT

GEPRODUCEERD DOOR:

BMS Micro-Nutrients NV

Rijksweg 32 - 2880 Bornem _België

RPR Anvers – Afd. Mechelen – ON: 0440.980.608

www.chelal.com

info@chelal.com