

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:

Plaats: Port à Binson – Gehucht: Misy

Variëteit: Pinot Meunier

Gebruikte materiaal: spuittoestel Chenillard Solo – Watervolume: 200 L/ha

Controles werden uitgevoerd op 4/9/15 en 11/9/15

Toepassingen

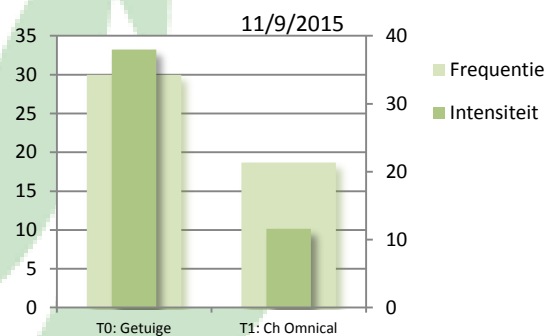
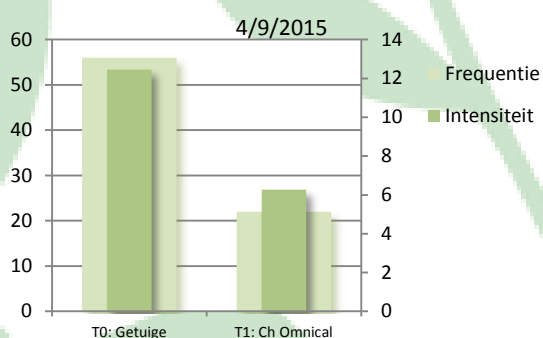
T0: Getuige : geen behandeling

T1: 2 x 2 L Chelal Omnical (einde bloei (20/6/15) en trosvorming (10/7/15))

Resultaten

Frequentie en intensiteit van de botrytis infectie

	Frequentie %	Intensiteit %	F*	Frequentie %	Intensiteit %	F*
	4/9/2015			11/9/2015		
T0: Getuige	56	12,46	0,070	30	38	0,056
T1: Chelal Omnical (2 x 2 L/ha)	22	6,27	0,014	18,7	11,6	0,044



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