



Vite: Kappa V e Kappa G

Obiettivo della prova

Misurare l'effetto di Kappa V e Kappa G sulla resa della vite e sullo stato vegetativo.

Informazione generale

Condizioni della prova:

Sito della prova: Francia – Bourgogne-Franche-Comté

Varietà: Pinot Noir

In collaborazione con: Domaine Saint Marc

Trattamenti

2 modalità:

- Testimone non trattato (2500 m²)
- BMS MN (2500 m²):

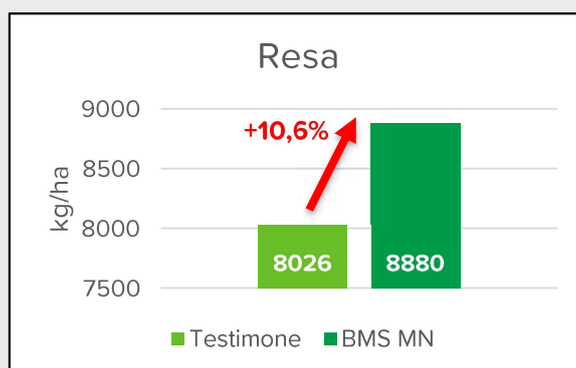
Stadio fenologico	Date	Programma di nutrizione fogliare
5/6 foglie distese	02/06/21	Kappa V a 3 kg/ha
Bottoni fiorali agglomerati	16/06/21	Kappa V a 3 kg/ha
Stadio piccolo pisello	19/07/21	Kappa G a 3 kg/ha
Chiusura del grappolo	31/07/21	Kappa G a 3 kg/ha

Risultati

Resa:

Modalità	Resa 30 ceppi (kg)	Peso medio del grappolo (g)	Resa 8000 ceppi (kg/ha)
Testimone	30,1	89	8026
BMS MN	33,3	108	8880

⇒ **Conclusione:** osserviamo un aumento del rendimento del 10,6%.



Parametri di qualità:

Modalità	Grado alcolico potenziale (%vol)	pH	Acidità totale (g H ₂ SO ₄ /L)	N assimilabile (mg/L)
Testimone	12,43	3,11	6,39	160
BMS MN	12,21	3,11	6,56	155

⇒ **Conclusione:** nonostante l'aumento della resa nella modalità trattata, vediamo solo un piccolo ritardo nella maturazione.