

Protokoll Gebläseprüfung

Mit Messwerten vor durchgeführten Änderungen

Prüfstelle

Südtiroler Beratungsring für Obst und Weinbau

Gebläse-Prüfung

Prüfdatum: 12.07.2012

Protokoll-ID: WIND_W 000125

Prüfer: Pircher

Geräte-Eigentümer

Mitterer & Co. KG

Hauptstraße 80

I-39018 Terlan

Sprühgerät

Sprühgeräte-Typ:	Mitterer 10 V6V
Geräte-Nummer:	12804
Baujahr:	2012
Gebläse:	
Berechnet mit:	Horizontalgeschw.
Behandelbare Höhe:	4.2m (Grenze: 3m/s)
Strömungswinkel bei 4m:	48° links, 33° rechts
Gebläsetyp:	Schrägstrom
Kategorie Gebläsetyp:	Bestanden

Gebläse-Einstellung

Zapfwellendrehzahl: 0 U/min

Gebläsestufe:

Messabstand: 1,5 m

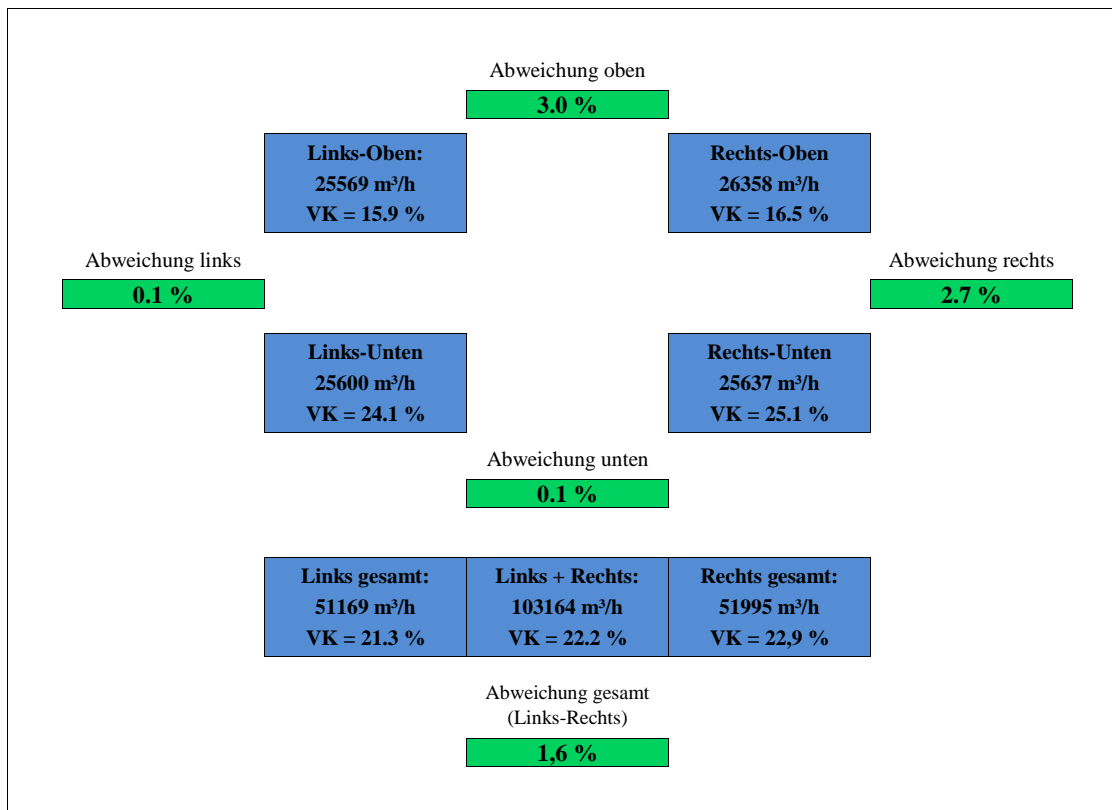
Anteil Überschuss-Luftvolumen

6155 m³/h

5,6 %

↑↑↑↑

↑↑↑↑



Protokoll Gebläseprüfung

Mit Messwerten vor durchgeführten Änderungen

Prüfstelle

Südtiroler Beratungsring für Obst und Weinbau

Gebläse-Prüfung

Prüfdatum: 12.07.2012

Protokoll-ID: WIND_W 000125

Prüfer: Pircher

Geräte-Eigentümer

Mitterer & Co. KG

Hauptstraße 80

I-39018 Terlan

Sprühgerät

Sprühgeräte-Typ:	Mitterer 10 V6V
Geräte-Nummer:	12804
Baujahr:	2012
Gebläse:	
Berechnet mit:	Horizontalgeschw.
Behandelbare Höhe:	4.2m (Grenze: 3m/s)
Strömungswinkel bei 4m:	48° links, 33° rechts
Gebläsetyp:	Schrägstrom
Kategorie Gebläsetyp:	Bestanden

Gebläse-Einstellung

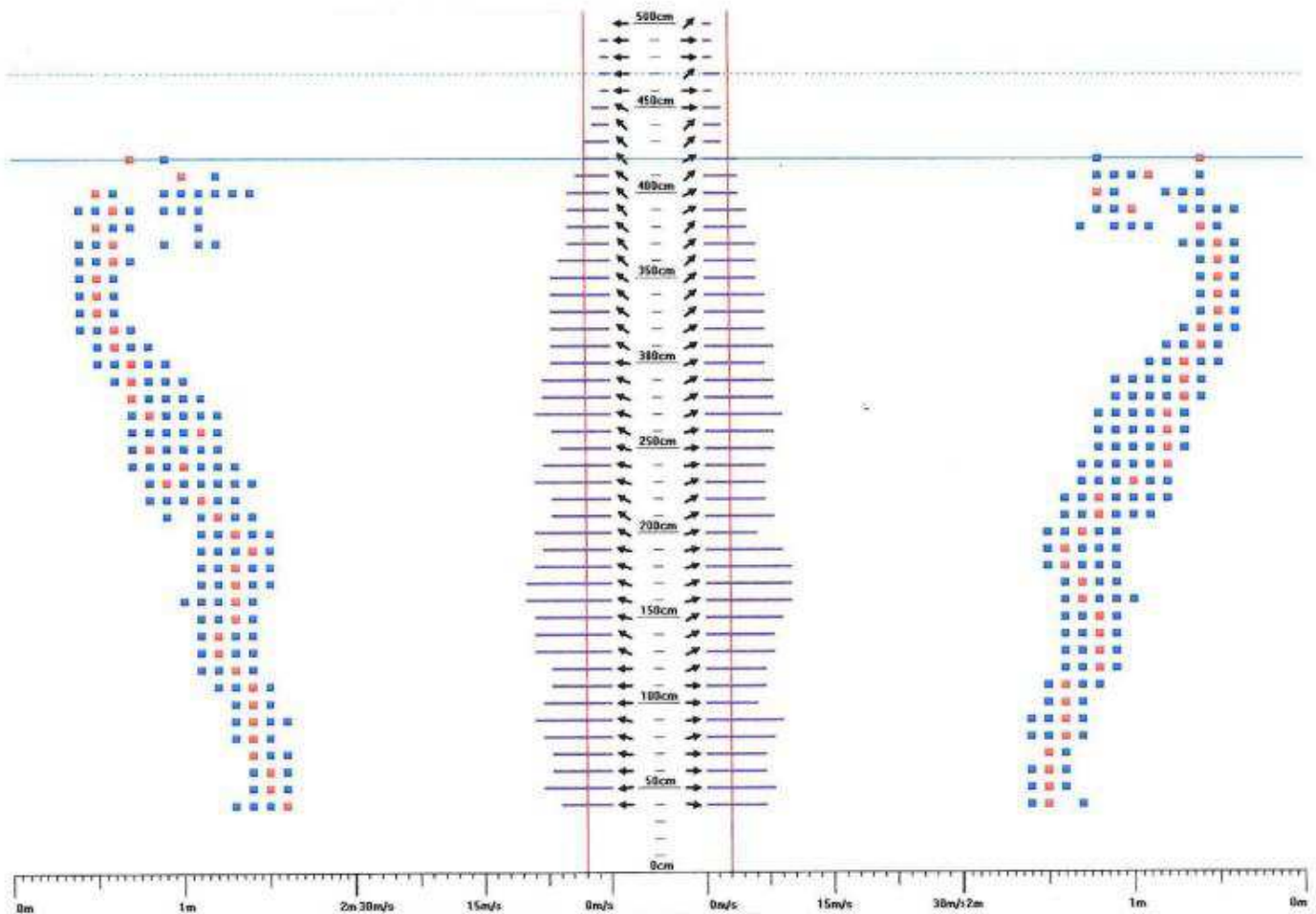
Zapfwellendrehzahl: 0 U/min

Gebläsestufe:

Messabstand: 1,5 m

← In Fahrtrichtung links

In Fahrtrichtung rechts →



Verteilungsprotokoll

Mitterer & Co. KG
Hauptstraße 80
I-39018 Terlan
MwSt.-Nr.: IT00206530214

IP-Betrieb: N
Obst/Weinbaufläche: 0 / 0 m²
Telefon: 0471 257118

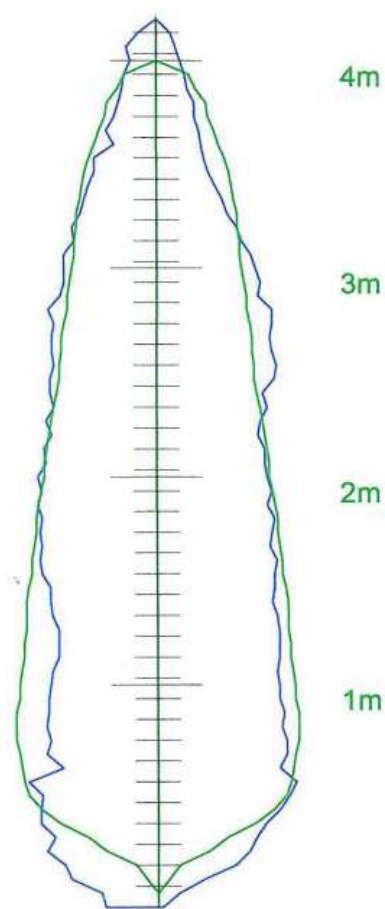
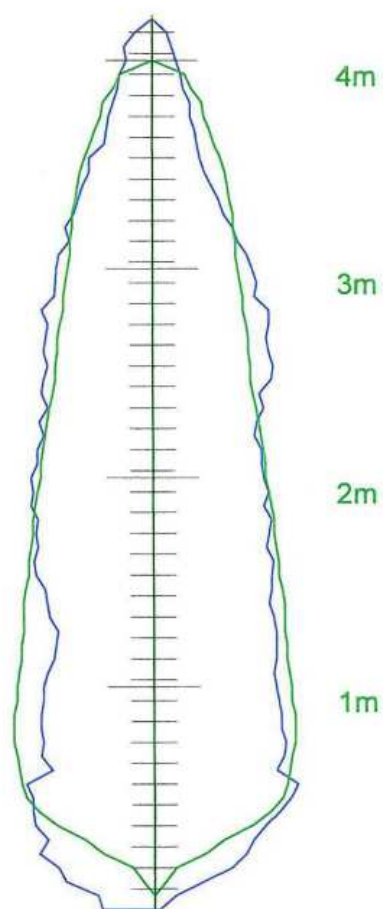
Traktor:
Traktor:
Spritze: Mitterer 10 V6V

Baujahr: 0
Baujahr: 0
Baujahr: 2012

Brüheverteilung am Vertikalprüfstand

Vor der Einstellung

Nach der Einstellung



Düsenbestückung: Albuz orange (5); Albuz ID gelb(3);
Sollverteilung: M9 4m
Offende Düsen: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
Abstand Traktor – Prüfstand: 1.5 m
Flügeldrehzahl: 0 U/min
Bemerkung:

Prüfer: Pircher

Prüfung am : 2012 07 12 08:01