

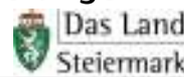
# Fruchtausfärbung Cameo 2008

- **Standort:** Versuchsstation Haidegg
- **Parzelle:** 1142/901 - 916
- **Pflanzjahr:** Frühjahr 2003
- **Pflanzabstand:** 3,4 m x 1,0 m (2.941 Bäume/ha)
- **Unterlage:** M9
- **Pflanzsystem:** Einzelreihe ohne Hagelnetz
- **Wasseraufwandmenge:** 1.000 l/ha
- **Applikation:** Parzellenspritzgerät - Marke Eigenbau (überprüft)
- **Design:** 4 Varianten mit 4 Wiederholungen



Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



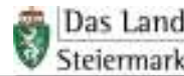
# Fruchtausfärbung Cameo 2008

1. **Kontrolle** (ohne Ausdünnung)
2. **Prohydrojasmonsäure 250 ppm** - 5l/ha  
(3-4 Wochen vor der Ernte)
3. **Prohydrojasmonsäure 125 ppm** - 2,5l/ha  
(3-4 Wochen vor der Ernte)
4. **Prohydrojasmonsäure 62,5 ppm** - 1,25l/ha  
(3-4 Wochen vor der Ernte)

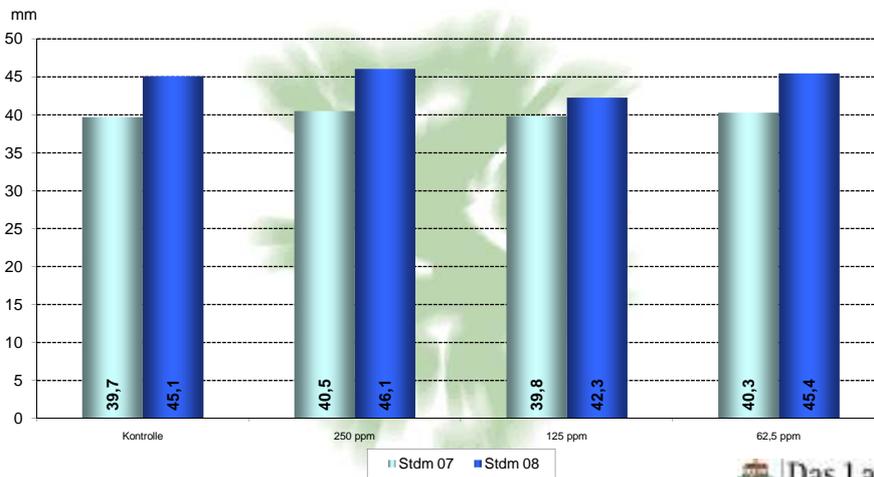


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

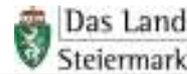


# Fruchtausfärbung Cameo 2008 - StdM

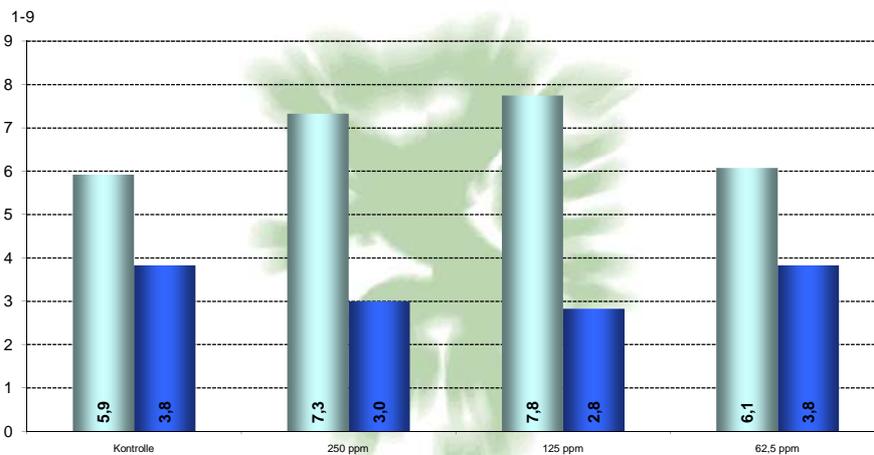


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

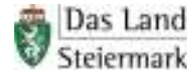


# Fruchtausfärbung Cameo 2008 - Blüte

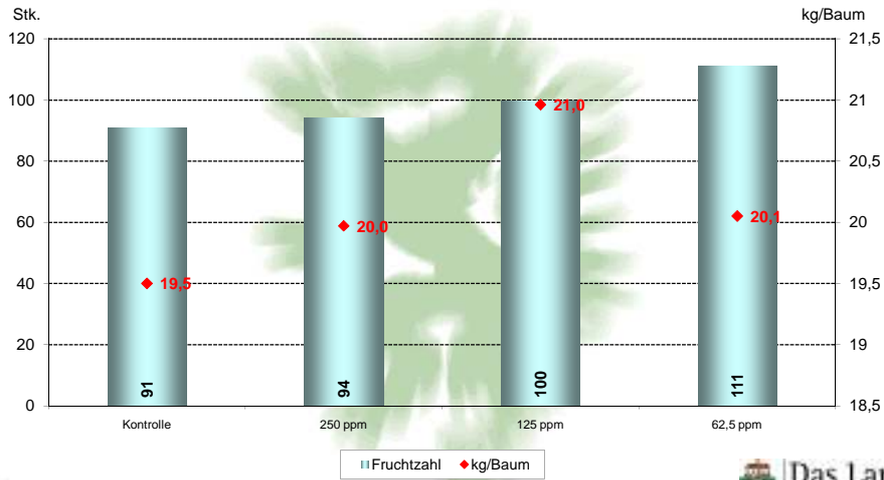


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

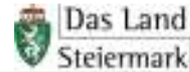


# Fruchtausfärbung Cameo 2008 - Erträge

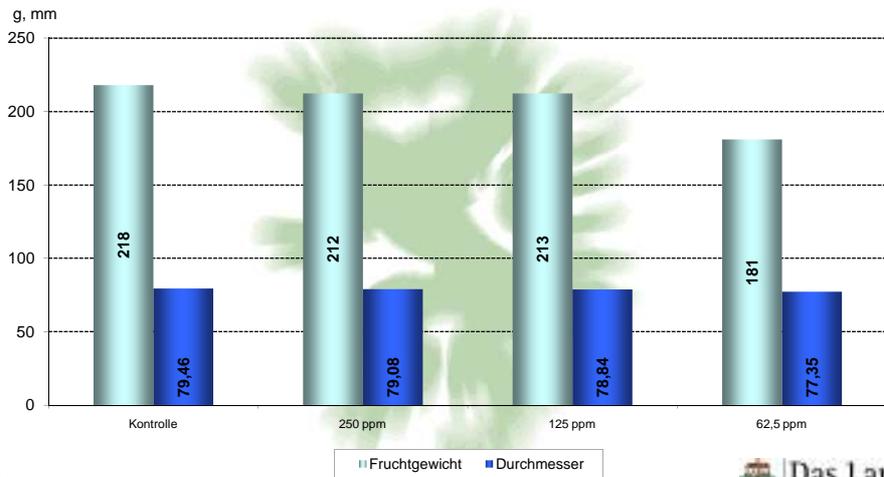


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

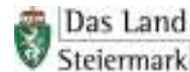


# Fruchtausfärbung Cameo 2008 - Fruchtgewicht

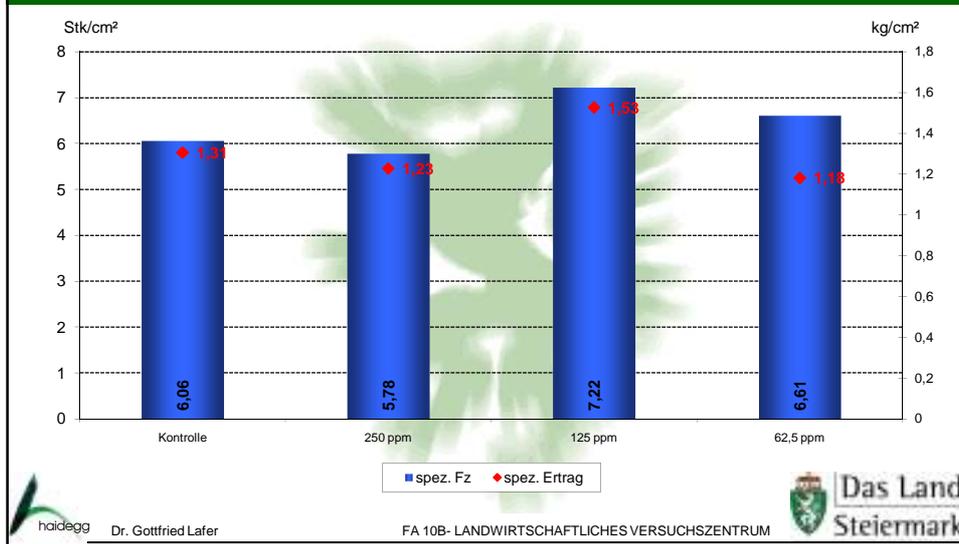


Dr. Gottfried Lafer

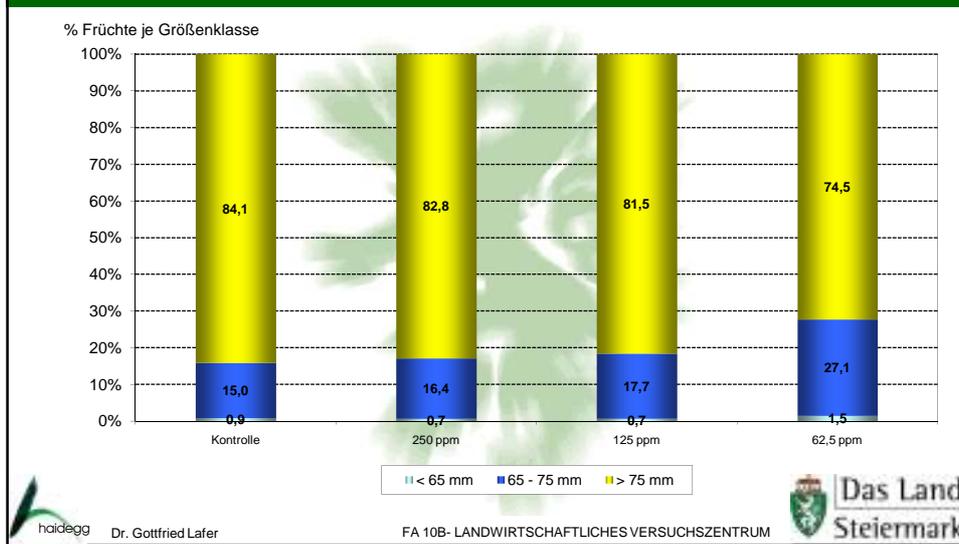
FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



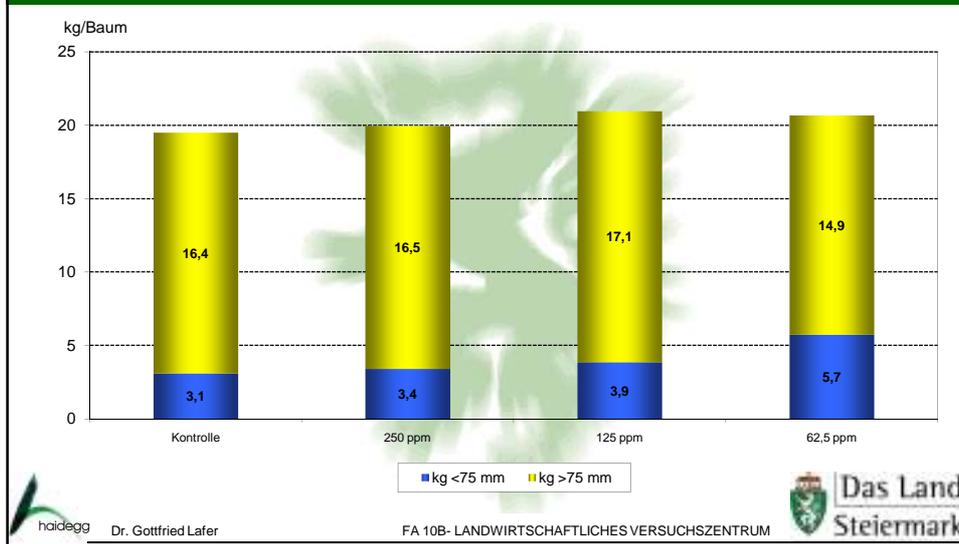
# Fruchtausfärbung Cameo 2008 – spez. Ertrag



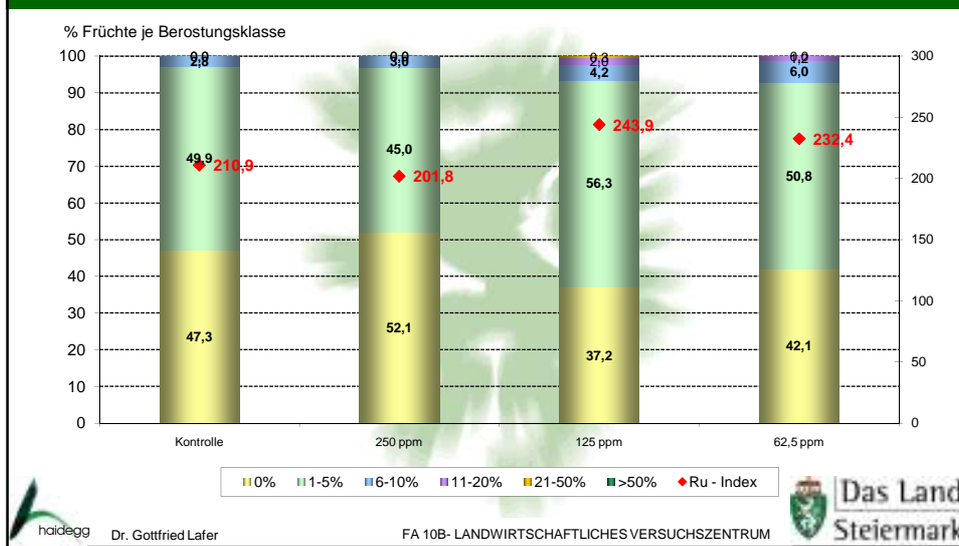
# Fruchtausfärbung Cameo 2008 – Sortierung



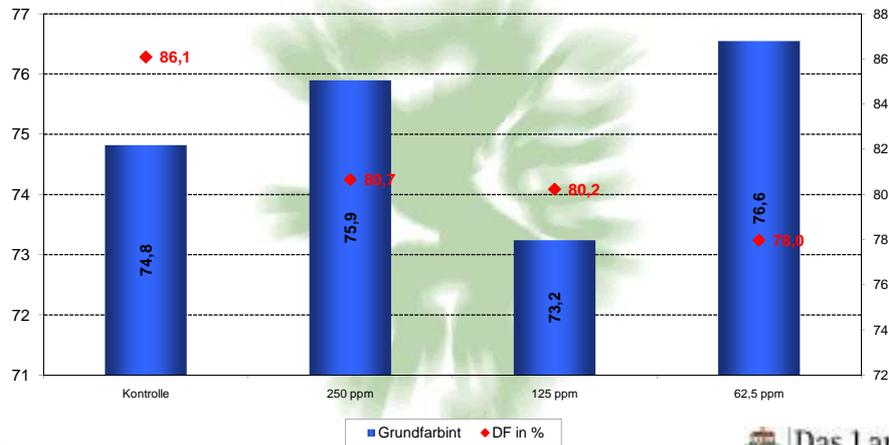
# Fruchtausfärbung Cameo 2008 – Sortierung kg



# Fruchtausfärbung Cameo 2008 – Berostung



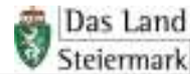
# Fruchtausfärbung Cameo 2008 – Farbe



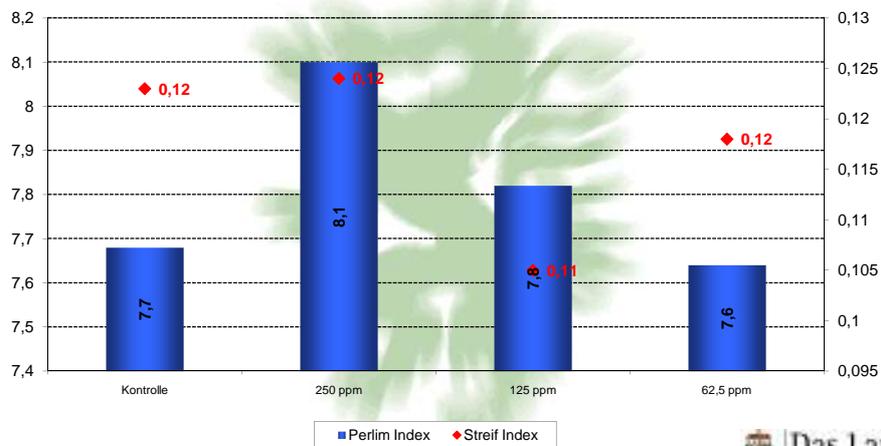
haidegg

Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



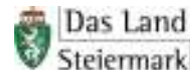
# Fruchtausfärbung Cameo 2008 – innere Fruchtqualität und Reife



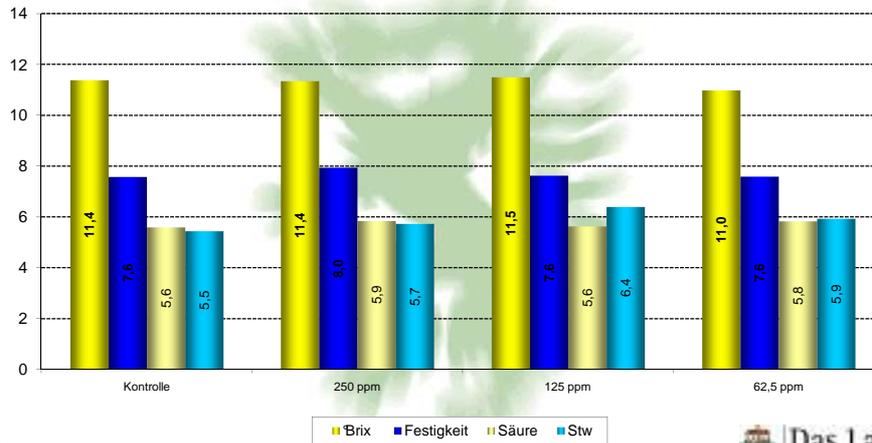
haidegg

Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

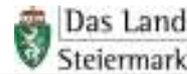


# Fruchtausfärbung Cameo 2008 – innere Fruchtqualität und Reife



Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



## Zusammenfassung

- Der Wirkstoff PHJ war in diesem Versuch mit den gewählten Dosierungen nicht in der Lage, die Ausfärbung der Früchte zu verbessern



Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

