

Ausdünnversuch Gala Galaxy 2009

1. **Kontrolle** (ohne Ausdünnung)
2. **NAAm 100ppm** – Dirigol N 200g/ha + Regulex 0,025% + ProNetAlfa 0,1% (12 Tage nach Vollblüte)
3. **BA 150ppm** – MaxCel 7,5 l/ha (21 Tage nach Vollblüte)
4. a) **NAAm 100ppm** – Dirigol N 200g/ha + Regulex 0,025% + ProNetAlfa 0,1% (12 Tage nach Vollblüte)
 b) **BA 150ppm** – MaxCel 7,5 l/ha (21 Tage nach Vollblüte)



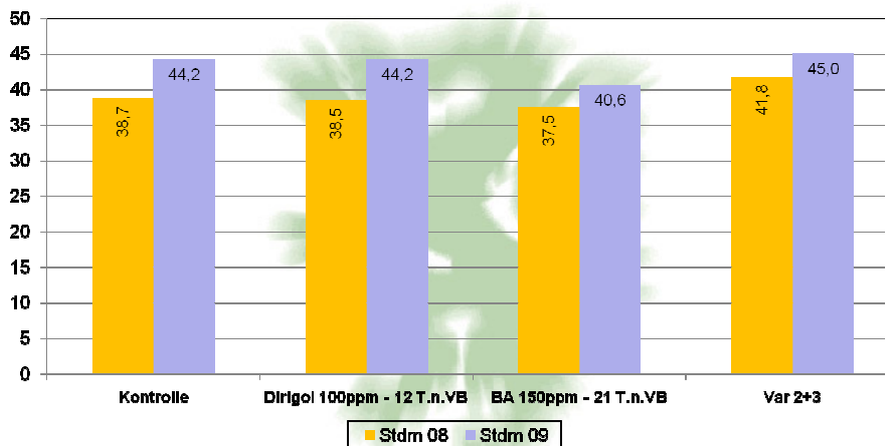
Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



Das Land Steiermark

Ausdünnversuch Gala Galaxy Stdm in mm 2009



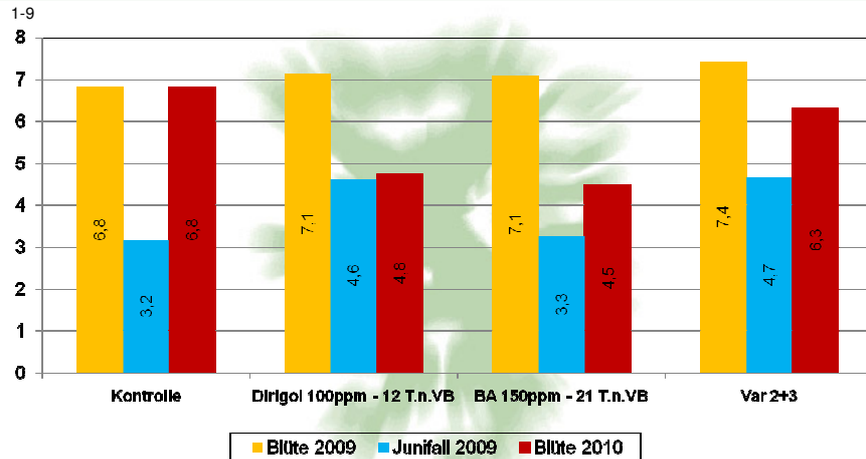
Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



Das Land Steiermark

Ausdünnversuch Gala Galaxy Blüte + Junifall 2009

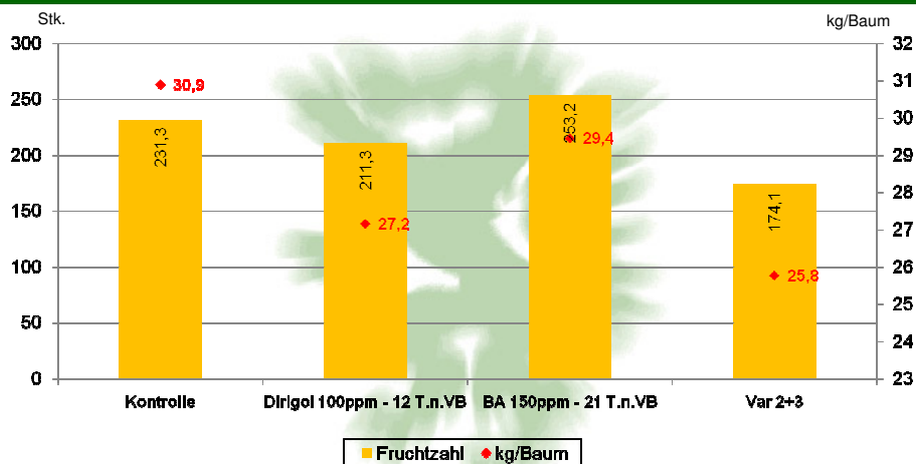


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



Ausdünnversuch Gala Galaxy Erntedaten 2009

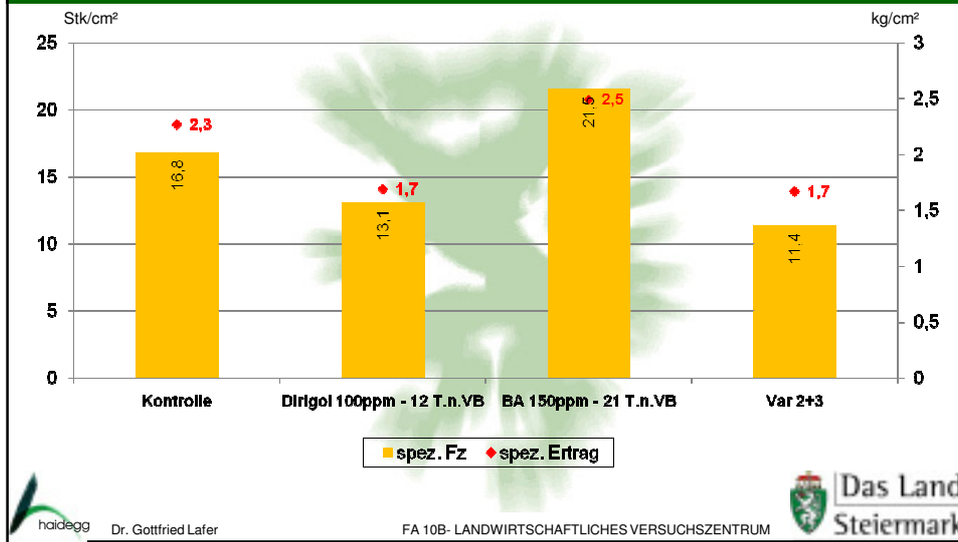


Dr. Gottfried Lafer

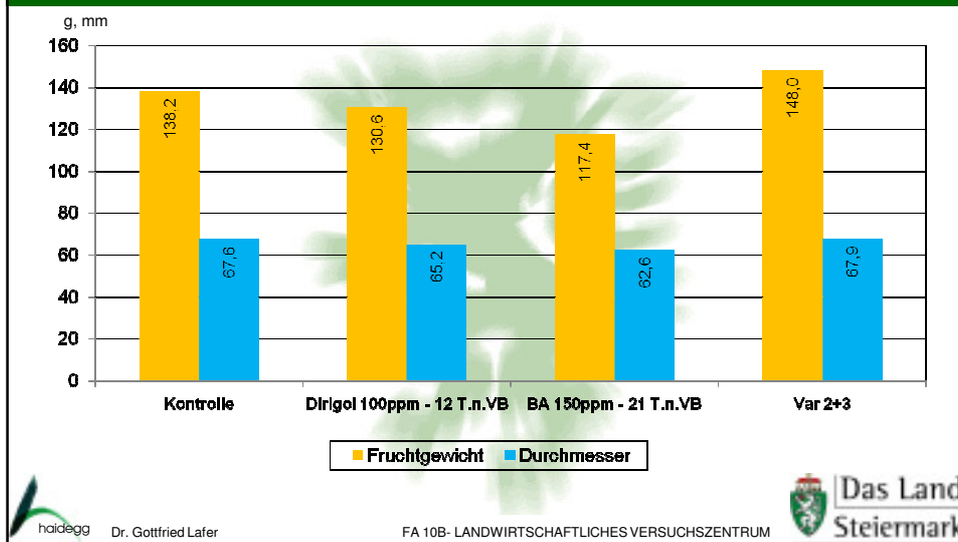
FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



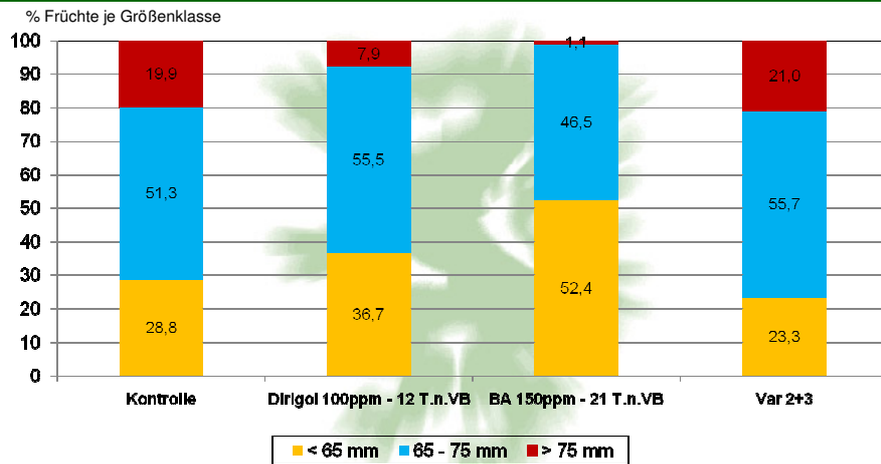
Ausdünnversuch Gala Galaxy spez. Ertrag 2009



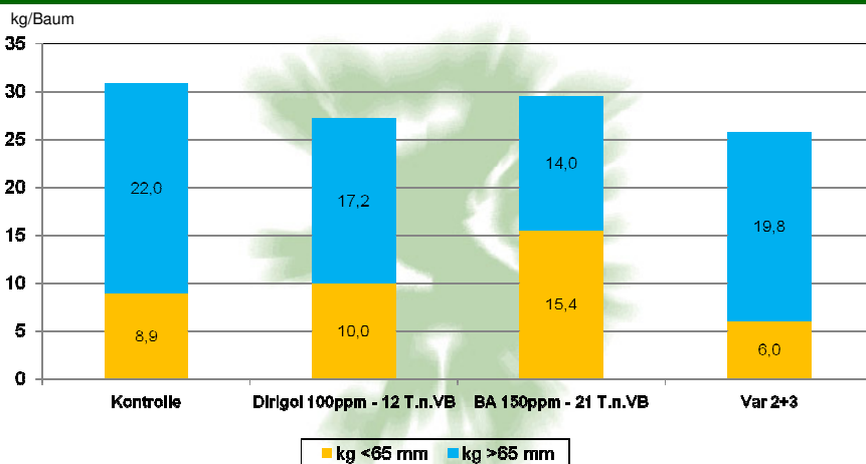
Fruchtausfärbung Gala Galaxy Fruchtgewicht 2009



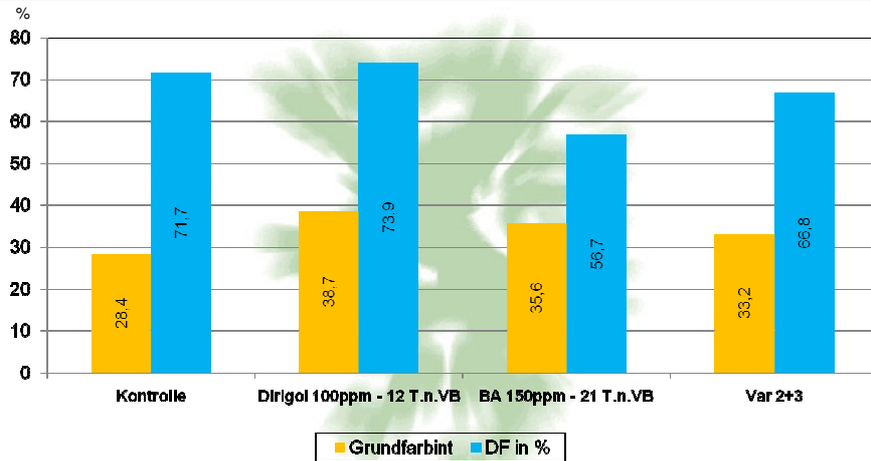
Ausdünnversuch Gala Galaxy Sortierung 2009



Ausdünnversuch Gala Galaxy Sortierung kg 2009



Ausdünnversuch Gala Galaxy Farbe 2009

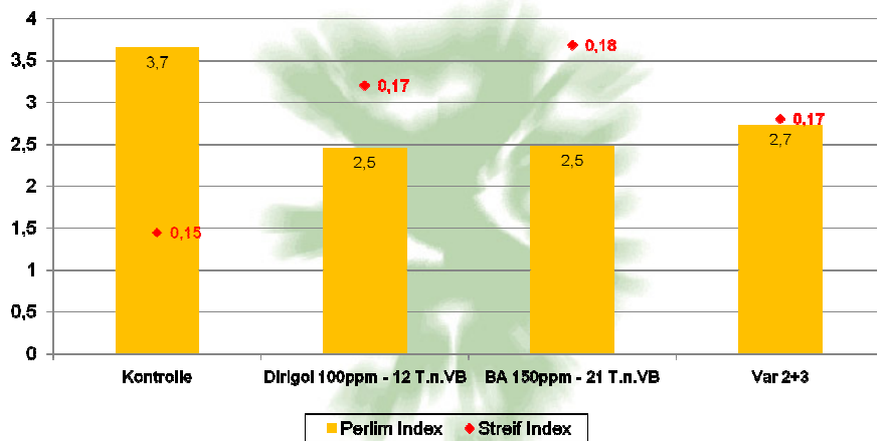


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



Ausdünnversuch Gala Galaxy Reife-Index 2009

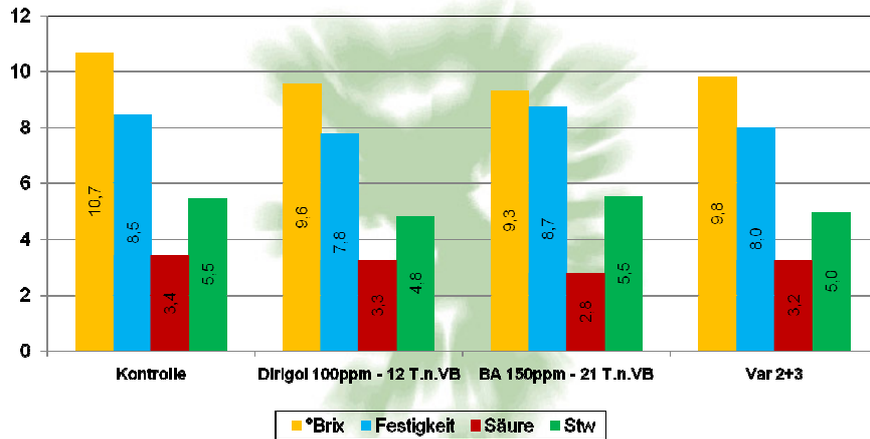


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

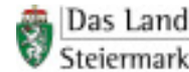


Ausdünnversuch Gala Galaxy innere Fruchtqualität 2009

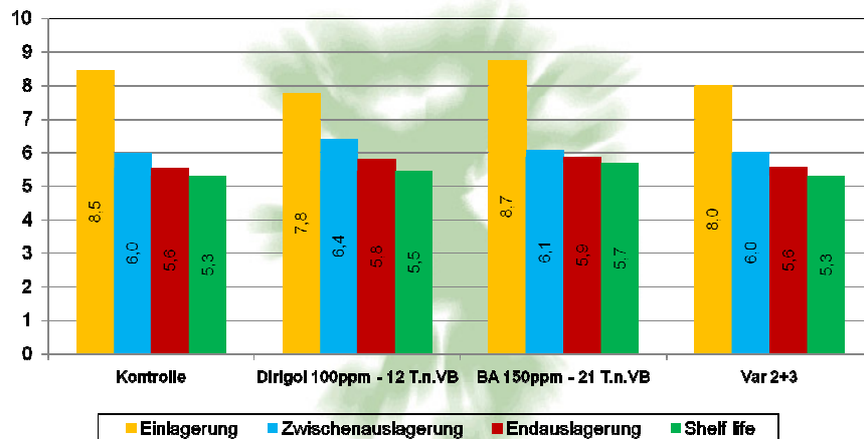


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



Ausdünnversuch Gala Galaxy Festigkeitsverlauf (kg/cm²) 2009

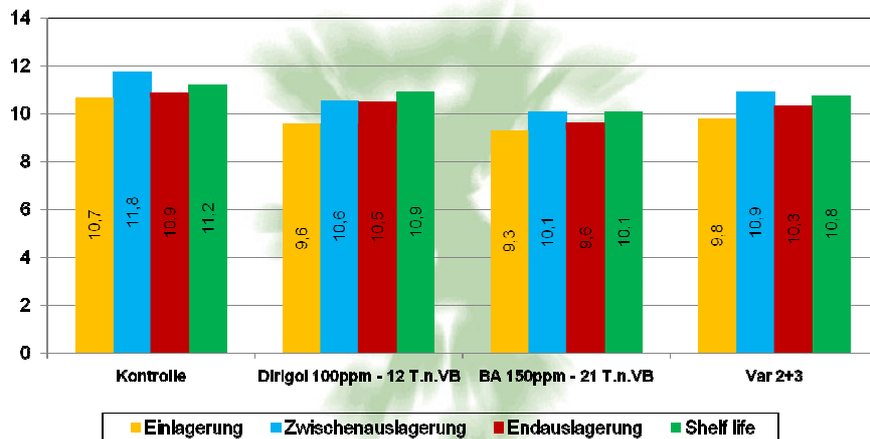


Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



Ausdünnversuch Gala Galaxy Zuckerverlauf (°Brix) 2009



Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM



Ausdünnversuch Gala Galaxy 2009 - Zusammenfassung

- **Einjähriges Versuchsergebnis**
- **Fruchtansatzfördernde Wirkung durch BA 21 Tage nach Vollblüte**
- **Ausdünnwirkung von NAAM 12 Tage nach Vollblüte war zu gering**
- **Kleinere Früchte in der Variante BA (Pygmäenfrüchte), auch mit der schwächsten Ausfärbung (Überbehang)**
- **Gutes Sortierergebnis bei NAAM ⇒ BA, mit durchschnittlich 148 Gramm auch bestes Fruchtgewicht.**



Dr. Gottfried Lafer

FA 10B- LANDWIRTSCHAFTLICHES VERSUCHSZENTRUM

