

Kerndruschergebnisse Wintergerste Ostholstein 2015

Sorte : Keeper, Parzellengröße : 85 m²

Betrieb: Julius Rießen, 23626 Grammersdorf

AGROSOL: 132,3 dt/ha, hl Gewicht: **60,9 kg**, Feuchte: 12,4 %

Kontrolle: 127,9 dt ha, hl Gewicht: **60,5 kg**, Feuchte: 12,7 %

Mehrertrag durch den Einsatz von AGROSOL: 4,4 dt/ha

Erhöhtes hl Gewicht durch den Einsatz von AGROSOL: 0,4 kg

Sorte : Meridian, Parzellengröße : 72 m²

Betrieb: Dressel, 23623 Ahrensböck

AGROSOL: 133,0 dt/ha, hl Gewicht: **63,6 kg**, Feuchte: 12,6 %

Kontrolle: 128,0 dt ha, hl Gewicht: **63,2 kg**, Feuchte : 12,6 %

Mehrertrag durch den Einsatz von AGROSOL: 5,0 dt/ha

Erhöhtes hl Gewicht durch den Einsatz von AGROSOL: 0,4 kg

Düngung und Pflanzenschutz wurden betriebsüblich durchgeführt.

Die Erträge wurden auf 14 % Feuchtigkeit korrigiert und die unterschiedliche Feuchte verrechnet.

Durchschnittlicher Mehrertrag 4,7 dt/ha

Wirtschaftlichkeit für den AGROSOL Einsatz in der Gersten Ernte 2015:

ha/Kosten :	33,- €
Erlös : 4,7 dt x 14,75 €	<u>69,33 €</u>
Gewinn:	<u>36,33 €/ha</u>

Vorschau auf die Ernte 2016 :

Frühbezug und **Mengenrabatte** nutzen und die benötigten **AGROSOL** Mengen fürs **Frühjahr 2016** gleich mitbestellen:

Frühbezug von 10 % und zusätzlich **Mengenrabatte bis zu 8 %** nutzen.

So lassen sich die Kosten für **AGROSOL** Einsatz im **Getreide** auf bis zu **27 €/ha** und im **Raps** auf bis auf **41€/ha** senken.