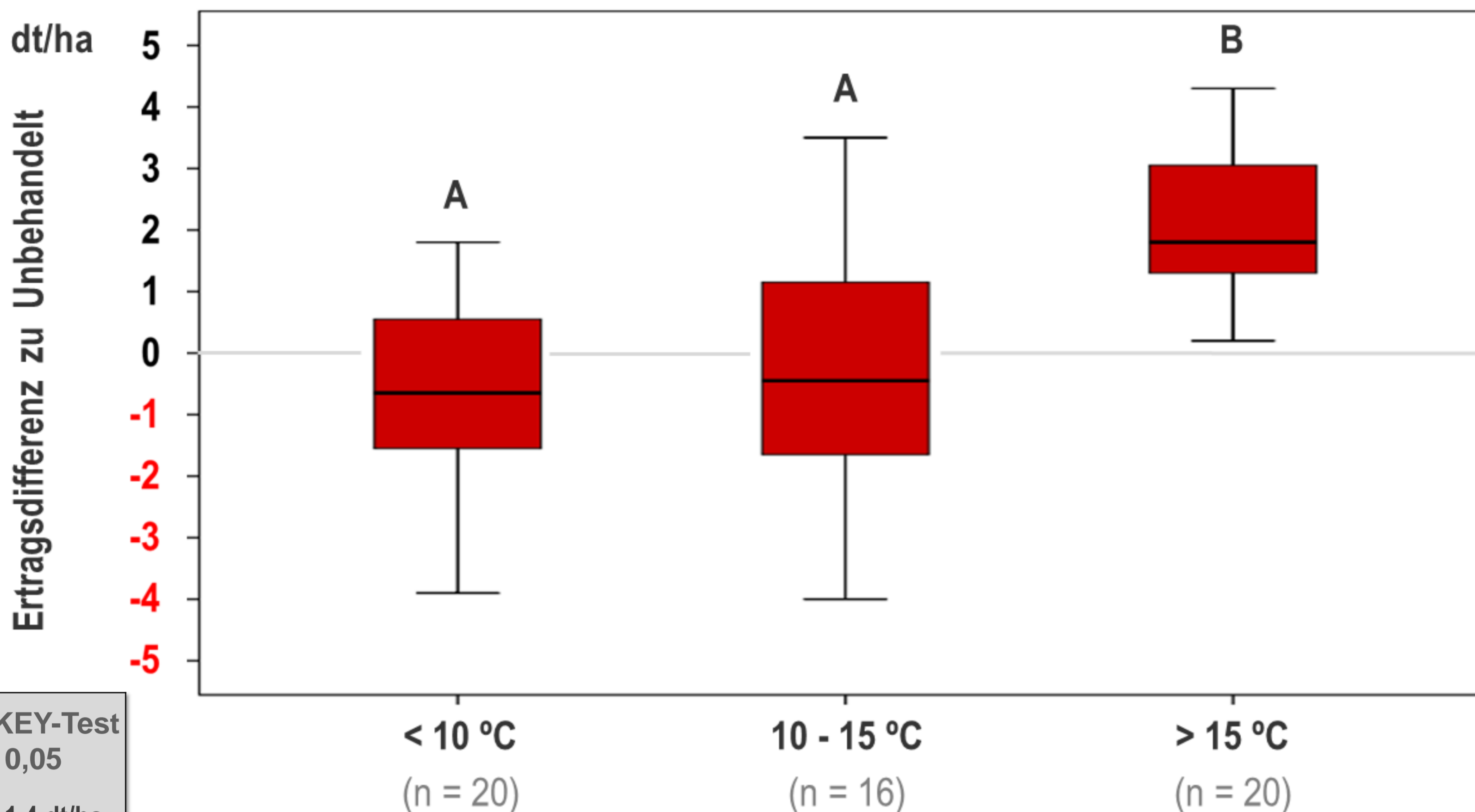


Wachstumsregler in Winterweizen



Beeinflusst die Temperatur zur Applikation im BBCH 32 den Ertrag?



TUKEY-Test
 $\alpha = 0,05$
 GD: 1,4 dt/ha
 s%: 3,5

Temperatur zur Applikation im BBCH 32 mit Moddus, Medax Top, Prodax
 14 Ringversuche der amtlichen Pflanzenschutzdienste Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Sachsen, Thüringen

Ratschläge zur sachgerechten Anwendung

25 - 29 Mitte bis Ende der Bestockung	BBCH-Stadium 31 - 33 (39) bei Temperaturen >10 °C 1-Knoten-Stadium bis 3-Knoten-Stadium (Fahnenblatt voll entwickelt)	Kosten (€/ha) BayWa 2020
geringe Standfestigkeit		
CCC720 1,0-2,1	Trinexapac* 0,4	23-28
	Medax Top 0,5-0,7	22-34
	Prodax 0,5-0,6	27-36
	Fabulis OD 0,9-1,2	25-36
mittlere Standfestigkeit		
-	Trinexapac* 0,3 + Manipulator 0,5-0,9	18-21
	Prodax 0,3 + Manipulator 0,5-0,9	17-20
	Medax Top 0,4-0,5 + Manipulator 0,5-0,9	18-24
	Fabulis OD 0,6 + Manipulator 0,5-0,9	17-20
gute Standfestigkeit		
-	Trinexapac* 0,2	10
CCC720 1,0-1,5	-	4-7
Manipulator 1,1-1,6		8-12

* Calma, Countdown NT, Moddus, Moxa, Terplex, Vitago

Medax Top mit Turbo im Verhältnis 1:1
 Aufwandsmengen in l/ha bzw. kg/ha

Abteilung Landwirtschaft; Holger Bär

