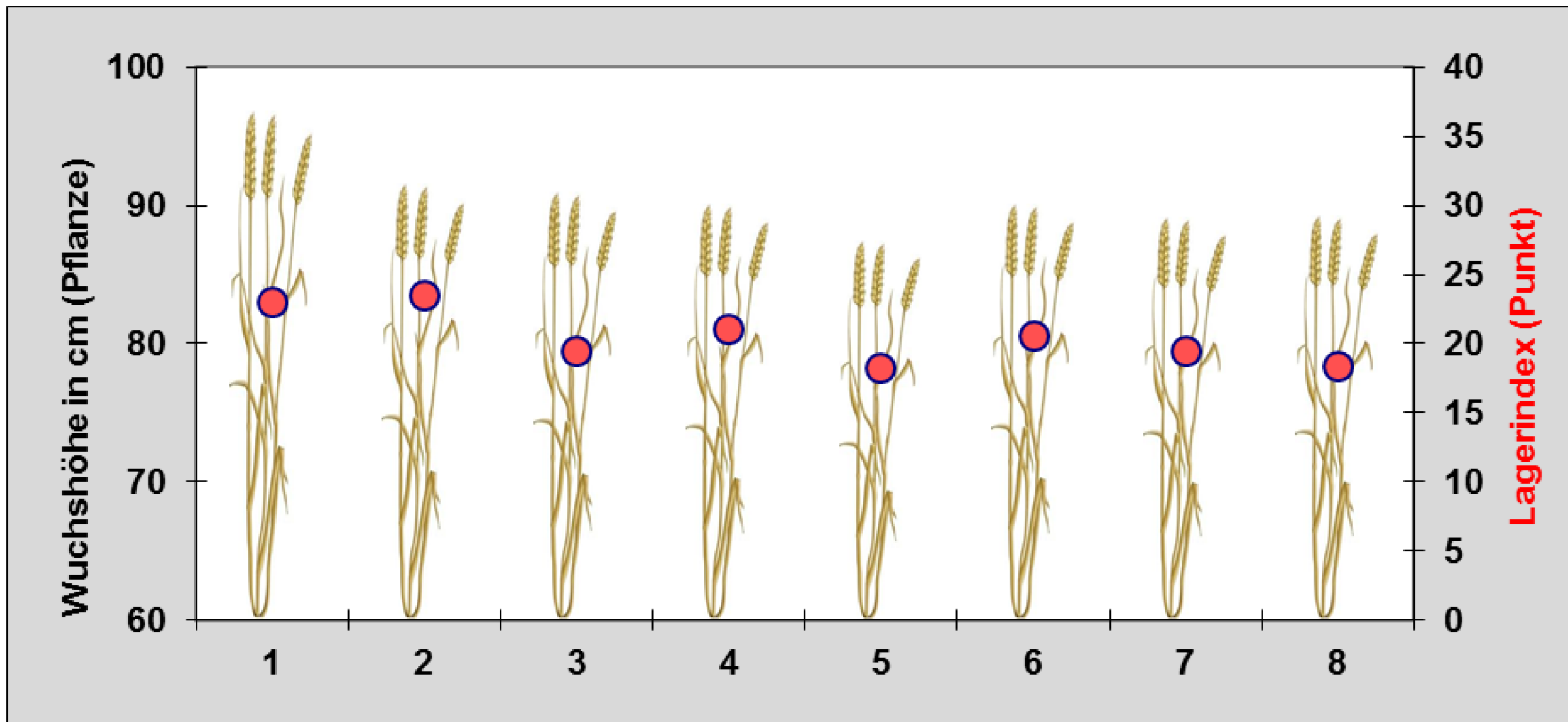




Wachstumsregler im Winterweizen

Ergebnisse der Ringversuche 2015



Lagerindex =

$$\frac{[\text{prozentualer Anteil der lagernden Fläche}] \times [\text{Neigung der Halme in Grad}]}{100}$$

Quelle: 5 Versuche der amtlichen Pflanzenschutzdienste der Bundesländer Brandenburg, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen 2015

	BBCH 25-29	BBCH 31	BBCH 32
1	Unbehandelt		
2	1,0 CCC 720	0,7 CCC 720	
3	1,0 CCC 720		0,3 Calma
4	1,0 CCC 720		0,5 Medax Top
5	1,0 CCC 720		0,75 Medax Top
6	1,0 CCC 720 + 0,2 Moddus Start		0,2 Moddus
7		0,5 CCC 720 + 0,3 Calma	
8		0,5 CCC 720 + 0,3 Moddus Start	

Medax Top wurde mit Turbo im Verhältnis 1:1 ausgebracht

Aufwandmengen in l/ha bzw. kg/ha

Anwendungsempfehlungen

BBCH-Stadium	Kosten (€/ha)		
	25 - 29	31	32 - 33
geringe Standfestigkeit			
Moddus Start 0,2 + CCC 0,5-1,0	Trinexapac* 0,2-0,3		26-34
CCC 1,0-1,5	Trinexapac* 0,4		27-29
CCC 1,0-1,5	Medax Top 0,5-0,75		19-29
mittlere Standfestigkeit			
-	Trinexapac* 0,3 + CCC 0,5-0,8	-	20-21
CCC 0,8-1,2	Medax Top 0,5		18-20
gute Standfestigkeit			
-	Trinexapac* 0,2		12
CCC 1,0-1,5			3-5

* Calma, Countdown, Moddus, Moddus Start, Moxa 250

CCC mit 720 g/l Wirkstoffgehalt

Medax Top immer mit Turbo im Verhältnis 1:1

Aufwandmengen in l/ha bzw. kg/ha

Abteilung Landwirtschaft; Holger Bär

LANDESAMT FÜR UMWELT,
 LANDWIRTSCHAFT
 UND GEOLOGIE



Freistaat
SACHSEN