

## vorläufiges Ertragsergebnis Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Sorten - Jahre - Standortgruppen

Mittelwerte ausschließlich aus behandelten Stufen

Standortgruppe		Marsch					Sandböden Nordwest				
Jahr		2011	2012	2013	2014	Diff.	2011	2012	2013	2014	Diff.
Zahl Versuche *		5	4	3	5		3	3	3	3	
<b>Sorte</b>	<b>Züchter</b>										
<b>A</b>											
JB Asano	Breun/ SW Seed	106	97	98	89	-26	96	94	100	94	-40
Julius	KWS Getreide	101	98	100	101	-15	104	103	98	100	-20
Linus	RAGT	100					98	100	97		
Pionier	DSV/ IG	(100)	(101)	102	95	-10	(100)	(101)	96	97	-9
RGT Reform	RAGT	(104)	(105)	(104)	102	-18	(104)	(105)	(104)	101	-17
<b>B</b>											
Inspiration	Breun/ SW Seed		96	101	99	-18		96	104	100	-27
Kredo	Nordsaat/SU						97	94	99	96	-26
Primus	DSV/IG		101	103	99	-25		98	100	97	-37
Smaragd	EU SW Seed		99	99	106	-24		101	103	107	-16
Matrix	DSV/IG										
Desamo	Syngenta	(101)	(102)	99	99	-12	(101)	(102)	98	98	-8
Memory	Secobra/ BayWa	(103)	(101)	101	99	-18	(103)	(101)	92		
Edward	Eckendorf/ SU	(106)	(103)	97			(106)	(103)	99	101	-24
Mescal	Limagrain	(104)	(105)		102	-25	(104)	(105)		103	-22
KWS Loft	KWS Getreide	(104)	(105)	(106)	100	-19	(104)	(105)	(106)	98	-26
Johnny	Secobra/ BayWa	(104)	(104)	(105)	98	-18	(104)	(104)	(105)	104	-19
<b>C</b>											
Lear	Limagrain	98	103	99	100	-22	100	97	100	101	-25
Elixer	NPZ/ SU	(107)	103	99	105	-17	(107)	104	103	104	-13
Bombus	Secobra/ BayWa	(103)	100	100	91	-17	(103)	98	101	97	-21
Anapolis	Hauptsaaen	(108)	(102)	103	102	-19	(108)	(102)	104	100	-24
Boxer	Ackermann/ BayWa	(109)	(105)	100	98	-28	(109)	(105)	101	97	-27
Landsknecht	Secobra/ BayWa	(109)	(106)				(109)	(106)			
Ohio	Eckendorf/ SU	(109)	(107)	(104)	102	-11	(109)	(107)	(104)	101	-11
Sarmund	Strube/ SU	(107)	(105)	(104)	101	-24	(107)	(105)	(104)	97	-28
<b>Standard dt/ha</b>		<b>92,3</b>	<b>110,8</b>	<b>92,8</b>	<b>117,7</b>		<b>74,1</b>	<b>104,5</b>	<b>94,1</b>	<b>98,9</b>	

\* = bei Abweichung ist die Zahl direkt angegeben, z. B. 108<sup>4</sup> () Werte in Klammern = Ergebnisse aus Wert- oder EU-Prüfung - nicht direkt vergleichbar

1)= ausgewintert

Diff.= Ertragsdifferenz unbehandelte zu behandelter Stufe (in Prozentpunkten)

**Hinweis: aufgrund der Auswinterungskalamitäten fließen die Ergebnisse des Jahres 2012 nicht in die mehrjährige Leistungsbeurteilung der Sorten ein**

## vorläufiges Ertragsergebnis Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Sorten - Jahre - Standortgruppen

Mittelwerte ausschließlich aus behandelten Stufen

Standortgruppe Jahr	Lehmstandorte Nordwest					Lehmböden Südhannover				
	2011	2012	2013	2014	Diff.	2011	2012	2013	2014	Diff.
Zahl Versuche *	6	5	6	3	Diff.	9	6	8	4	Diff.
<b>Sorte</b>										
<b>E</b>										
Kerubino EU Saat. Schmidt/IG	-	-	-	-		97	104	94	89	-27
Bernstein SW Seed	(95)	(96)	(97)	-		(95)	(96)	(97)	93	-20
<b>A</b>										
JB Asano Breun/ SW Seed	101	93	100	89	-39	100	88	100	90	-41
Julius KWS Lochow	97	104	96	100	-11	98	108	97	101	-20
Meister RAGT	95	83	-	-		96	1)	100	105	-21
Linus RAGT	98	101	97	-		98	108	102	108	-21
Cubus KWS Lochow	-	-	-	-		97	96	98	98	-24
Opal SW Seed	-	-	-	-		-	106	94	101	-14
Pionier DSV/ IG	(100)	(101)	96	100	-6	(100)	(101)	93	-	
RGT Reform RAGT	(104)	(105)	(104)	103	-17	(104)	(105)	(104)	104	-23
<b>B</b>										
Mulan Ackermann/SU	99	93	-	-		95	99	97	101	-28
Inspiration Breun/ SW Seed	-	97	100	97	-25	-	96	97	95	-25
Kredo Nordsaat/SU	99	96	98	-		100	99	101	103	-28
Primus DSV/IG	-	96	99	92	-33	-	-	-	-	
Smaragd EU SW Seed	-	99	101	106	-12	-	101	100	106	-21
Matrix DSV/IG	-	-	-	-		102	110	102	97	-35
Desamo Syngenta	(101)	(102)	98	102	-8	(101)	(102)	98	104	-15
Memory Secobra/ BayWa	(103)	(101)	96	-		(103)	(101)	98	97	-21
Edward Eckendorf/ SU	(106)	(103)	98	100	-20	(106)	(103)	94	-	
Kurt Limagrain	(103)	(101)	98	95	-34	(103)	(101)	104	99	-34
Mescal Limagrain	(104)	(105)	-	104	-13	(104)	(105)	-	103	-27
KWS Loft KWS Getreide	(104)	(105)	(106)	97	-30	(104)	(105)	(106)	92	-31
Johnny Secobra/ BayWa	(104)	(104)	(105)	102	-9	(104)	(104)	(105)	103	-15
<b>C</b>										
Winnetou Firlbeck/IG	100	86	99	-		101	1)	103	100	-38
Lear Limagrain	103	96	100	98	-27	105	97	104	103	-30
Elixer NPZ/SU	(107)	103	104	109	-12	(107)	108	104	104	-23
Bombus Secobra/BayWa	(103)	102	102	96	-15	(103)	95	-	-	
Anapolis Hauptsaat	(108)	(102)	100	105	-14	(108)	(102)	99	106	-19
Boxer Ackermann/ BayWa	(109)	(105)	106	94	-24	(109)	(105)	105	96	-30
Landsknecht Secobra/ BayWa	(109)	(106)	-	97	-20	(109)	(106)	-	108	-28
Ohio Eckendorf/ SU	(109)	(107)	(104)	105	-7	(109)	(107)	(104)	105	-11
Sarmund Strube/ SU	(107)	(105)	(104)	99	-29	(107)	(105)	(104)	103	-36
<b>Standard dt/ha</b>	<b>102,4</b>	<b>101,8</b>	<b>106,1</b>	<b>100,4</b>		<b>99,2</b>	<b>97,2</b>	<b>108,6</b>	<b>99,8</b>	

\* = bei Abweichung ist die Zahl direkt angegeben, z. B. 108<sup>4</sup> () Werte in Klammern = Ergebnisse aus Wert- oder EU-Prüfung - nicht direkt vergleichbar

1)= ausgewintert

Diff.= Ertragsdifferenz unbehandelte zu behandelter Stufe (in Prozentpunkten)

**Hinweis: aufgrund der Auswinterungskalamitäten fließen die Ergebnisse des Jahres 2012 nicht in die mehrjährige Leistungsbeurteilung der Sorten ein**