

Tabelle 1:

**Die Ertragsleistungen der Ackerbohnsensorten 2010**

(fallend sortiert nach Gesamtmittel NRW )

	Lehmstandorte Nordwest					Gesamtmittel	
	Standort	Neukirchen Vluyn	Düsse	Futterkamp	Scharnhorst		Astrup
	Bundesland	NRW	NRW	SH	NS		NS
	Kreis	WES	SO	PLÖ	CE		OS
	Bodenart/Ackerzahl	sL/67	uL / 68	sL/60	SL/45		uL/56
Standortmittel (dt/ha) =	28,3	38,6	50,3	34,6	26,0	35,6	
<b>drei- und mehrjährig geprüft</b>							
Fuego	106	105	106	109	109	107	
Isabell	112	91	102	98	96	100	
Tattoo	83	107	107	102	103	100	
Tangentia	95	107	101	92	98	99	
Espresso	104	91	84	99	94	95	
GD 5 %:	10,6	3,8	2,8	3,4	2,3		

Tabelle 2:

**Die mehrjährigen Erträge der Ackerbohnenarten**

Anbauggebiet	Lehmstandorte - Nordwest					
Prüfjahr	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Anzahl der Versuche	4	4	3	4	5	5
Ertrag (dt/ha)-Versuchsmittel	43,5	41,2	37,2	54,7	50,8	35,6
<b>drei- und mehrjährig geprüft</b>						
Fugeo	<b>104</b>	<b>109</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>104</b>	<b>107</b>
Isabell	<u>101</u>	<u>101</u>	<u>101</u>	91	94	<b>100</b>
Tattoo	98	93	<b>105</b>	94	98	<b>100</b>
Tangenta	-	<u>100</u>	<u>100</u>	97	92	99
Espresso	<b>111</b>	<b>103</b>	94	<b>105</b>	<b>104</b>	95

xxx = Wertprüfungsergebnisse

Tabelle 3: **Ackerbohnen - Die Sortenempfehlungen für 2011**

	<b>Lehmstandorte West</b>
<b>drei- und mehrjährig geprüft</b>	<b>Fuego</b>
	<b>(Espresso)</b>
<b>zweijährig geprüft</b> (zum Probieren)	keine Empfehlung
<b>interessant für Neuvermehrungen</b>	keine Empfehlung

( ... ) = bei noch eigenen guten Anbauerfahrungen

Tabelle 4:

**Die Eigenschaften der Ackerbohnsensorten**

Sorten	Züchter/ Vertreiber	Zu- lassungs- jahr	agronomische Merkmale				Krankheitsanfälligkeit für ...			Qualitätsmerkmale		Ertragsbildung über...		
			Blüh- beginn	Reife	Pflanzen- länge	Lager	Asco- chyta	Botrytis	Rost	Rohpro- teingehal- t	Tannin- gehalt	TKM	Korn- ertrag	Rohpro- teinertag
<b>drei- und mehrjährig geprüft</b>														
<b>Espresso</b>	NPZ/SU	2003	4	5	5	2	5	4	6	4	9	6	7	7
<b>Fuego</b>	NPZ/SU	2004	4	5	5	2	5	4	6	4	9	7	7	8
<b>Tattoo</b>	NPZ/SU	2006	5	5	5	4	5	4	5	4	1	7	5	7
<b>Isabell</b>	SW Seed	2007	5	5	6	2	5	3	5	5	9	6	6	7
<b>Tangenta</b>	NPZ/SU	2007	5	5	5	2	5	4	5	5	1	6	6	7
Erläuterungen:			= schlechter/geringer als Durchschnitt * = Züchterangaben							= besser/höher als Durchschnitt				

Tabelle 5:

**Die Eiweißleistungen der Ackerbohnsorten 2010 im Vergleich zu den Vorjahren**

Standort Bundesland Kreis Bodenart/Ackerzahl Protein in TM, abs = 100	Lehmstandorte West						Gesamtmittel Vorjahre					
	Neukirchen-Vluyn	Düsse	Futterkamp	Scharnhorst	Astrup	Gesamt- mittel 2010						
	NRW	NRW	SH	NS	NS							
	WES	SO	PLÖ	CE	OS							
	sL/67	uL / 68	sL/60	SL/45	uL/56							
							2009	2008	2007	2006	2005	
	33,5	30,6	29,5	29,1	28,6	30,3	30,9	29,8	35,6	31,4	28,6	
drei- und mehrjährig geprüft												
Tangenta	103	100	102	101	103	102	102	100				
Tattoo	105	100	100	103	103	102	100	101	100			
Isabell	97	101	101	101	102	100	102	101				
Espresso	95	100	99	98	94	97	98	100	98	100	96	
Fuego	101	99	98	99	99	99	99	100	98	101	95	