

LSV Ackerbohnen 2012 - 2015 - Relativerträge - Sorten - Jahre

Standortgruppe		Küstenregion*			
		2012	2013	2014	2015
Jahr		2012	2013	2014	2015
Zahl der Versuche		5	4	7	7
Sorte	Züchter				
Fuego	NPZ/S.U.	112	101	105 ⁶	106
Isabell	Syngenta	104	95	96	93
Fanfare	NPZ/S.U.	(103)	104	106	102
Pyramid	Limagrain	–	99	98	96
Taifun t	NPZ/S.U.	(94)	92	93	96
Boxer	PHP/ S.U.	–	–	–	103
Tiffany v	NPZ/S.U.	–	–	–	100
Standard dt/ha		53,9	61,8	69,0	61,2

bei Abweichung ist die Zahl direkt angegeben, z. B. 108⁶; Ergebnisse in Klammern stammen aus Wert- oder EU-Prüfungen, wobei die Vergleichbarkeit zu den übrigen Ergebnissen nicht vollständig gegeben ist! (t)= tanninfrei

LSV Ackerbohnen 2012 - 2015 - Relativerträge - Sorten - Jahre

Standortgruppe		Lehmböden West			
Jahr		2012	2013	2014	2015
Zahl der Versuche		4	3	3	4
Sorte	Züchter				
Fuego	NPZ/S.U.	99	105	104	105
Isabell	SW Seed	102	95	98	91
Fanfare	NPZ/S.U.	(103)	108	99	105
Pyramid	Limagrain	–	102	102	100
Taifun	t NPZ/S.U.	(94)	95	95	97
Boxer	PHP/ S.U.	–	–	–	103
Tiffany	v NPZ/S.U.	–	–	–	105
Standard dt/ha		63,8	59,9	49,1	57,2

Ergebnisse in Klammern stammen aus Wertprüfungen, wobei die Vergleichbarkeit zu den übrigen Ergebnissen nicht vollständig gegeben ist!
(t)= tanninfrei ; (v)= vicin- und convicinfrei

LSV Ackerbohnen 2015 - Eigenschaften

Quelle: Alle Versuche des Bundesgebietes (Beschreibende Sortenliste), Versuche der LWK Niedersachsen stärker berücksichtigt

Sorte	im Handel seit	Reifezeit	Vermehrungsfläche bundesweit (Angaben in ha)			TKG	Rohprotein-gehalt	Pflanzenlänge (+=kurz)	Festigkeit gegen			
			2013	2014	2015				Lager	Botrytis	Rost	Ascochyta
Fuego	2004	m	644	712	934	++	o	+	++	o	-	o
Isabell	2007	m	113	83	162	+	o	+	++	o	-	o
Fanfare	2012	m	73	294	799	+	+	o	+	o	1)	1)
Pyramid	EU	mfr	19	34	53	++	o	+	++	o	+	o
Taifun (t)	EU	m	48	115	93	o	o	o	+	o	1)	1)
Boxer*	EU	m	9	6	56	++	o	+	+	1)	1)	1)
Tiffany*(v)	2015	m	-	-	-	+	o	o	+	1)	1)	1)

- = unterdurchschnittlich + = überdurchschnittlich o = durchschnittlich 1) = bisher nicht ermittelt bzw. nicht eingestuft

t= tanninfrei, v= vicin- und convicinfrei *= vorläufig