

Spritzfolgen mit Matador - Einfluss auf den Ertrag in Winterweizen

Demonstrationsversuch Boning & Juister GbR - 2010

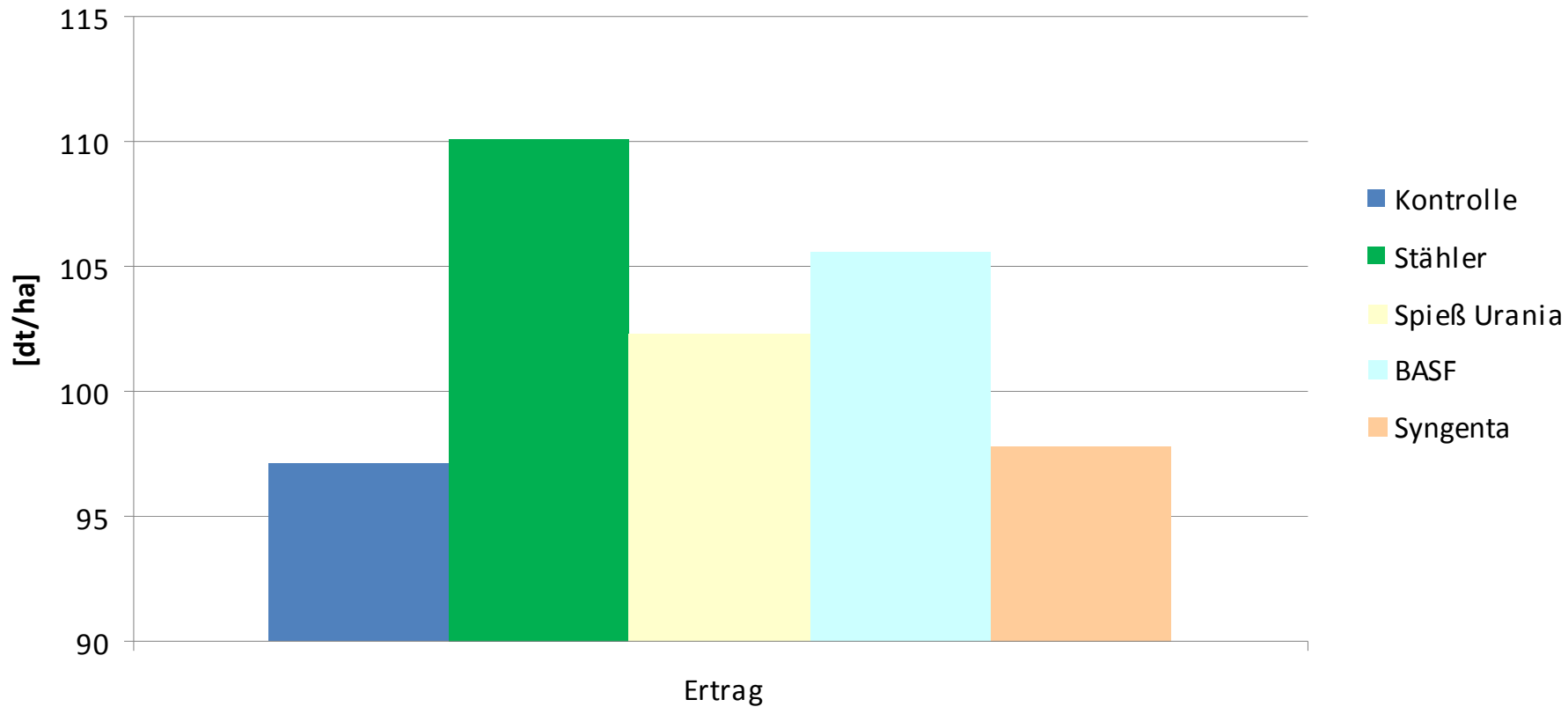
Behandlungstermine: BBCH 31-32 T 1
 BBCH 39 T 2
 BBCH 49-55 T 3
 BBCH 65 T 4

Prüfglieder	Aufwandmenge [kg //ha]	Behandlungstermin	Ertrag	
			dt/ha	rel %
1	Kontrolle		97,08	100
2	Stähler			
	Matador + Bravo	0,8 + 1,5	T1	
	Matador + Amistar Opti	0,7 + 1,8	T2	
	Proline	0,8	T4	110,13 113
3	Spieß Urania			
	Opus Top + Kupferquesturan	1,0+0,4	T1	
	Flamenco + Acanto	1,0 + 0,6	T2	
	Taspa + DON-Q	0,3 + 1,1	T4	102,32 105
4	BASF			
	Champion + pH-fix	1,2 + 0,15	T1	
	Champion + Diamant	0,6 + 0,6	T2	
	Osiris	2	T4	105,57 109
5	Syngenta			
	Alto + Bravo	0,4 + 1,0	T1	
	Amistar Opti + Taspa	1,8 + 0,4	T2	97,78 100



Ertragsergebnisse

Spritzfolgen mit Matador - Einfluss auf den Ertrag in Winterweizen

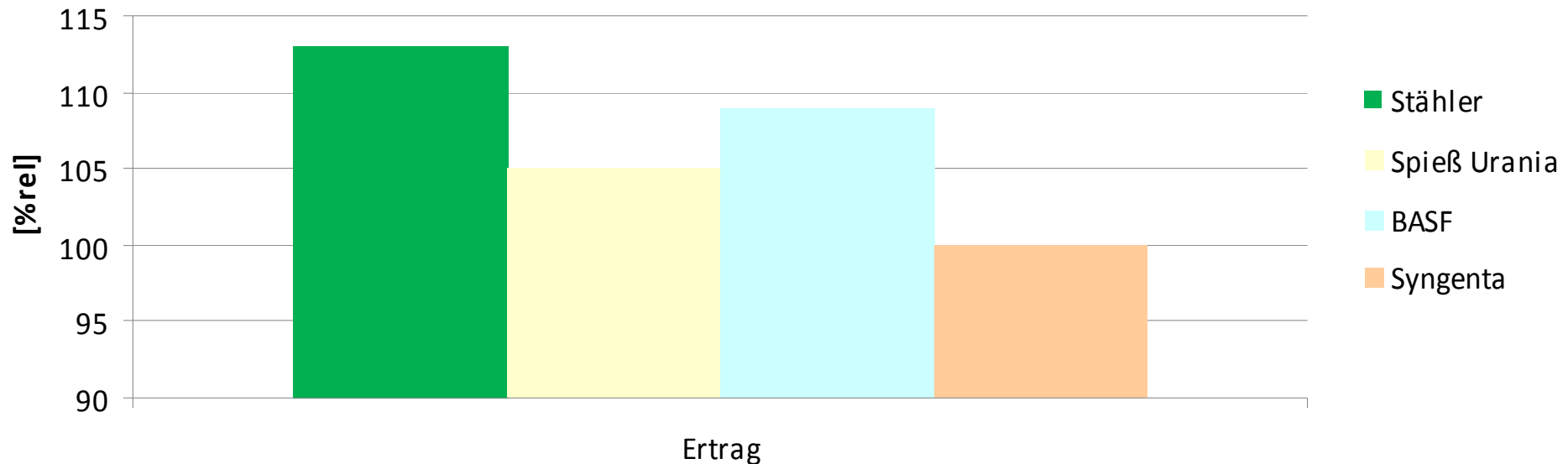


Quelle: Demonstrationsversuch Boning & Juister GbR - 2010



Ertragsergebnisse relativ

Spritzfolgen mit Matador - Einfluss auf den relativen Ertrag



Quelle: Demonstrationsversuch Boning & Juister GbR - 2010

