

DON-Gehalt, Sorten, in Bayern, mehrjährig

Versuch 110 mehrjährig	Anz. Versuche	Qualitäts- gruppe	DON	
			mg/kg	%
abschließende Bewertung				
Akteur	9	E	1,39	104
Genius	11	E	1,17	87
Kerubino EU	14	(E)	1,01	75
Impression	9	A	0,57	43
JB Asano	14	A	1,53	114
Kometus	14	A	0,66	49
Meister	14	A	1,61	120
Patras	11	A	0,96	72
Tobak	11	B	4,05	303
Elixer	11	C	1,04	78
vorläufige Bewertung				
Gourmet	7	E	1,17	87
Avenir	5	A	1,55	116
Pionier	7	A	1,09	82
Rebell	5	A	1,79	134
KWS Loft	5	B	1,56	117
Rumor	5	B	0,58	43
Landsknecht	5	C _K	1,16	86
Trendbewertung				
Axioma	3	E	0,70	52
RGT Reform	3	A	0,94	70
Folklor EU	3	(A)	1,45	108
Spontan	3	A	0,62	47
Johnny	3	B	1,99	149
Benchmark	3	B	2,16	162
Partner	3	B	1,36	102
Mittel mg/kg			1,34	

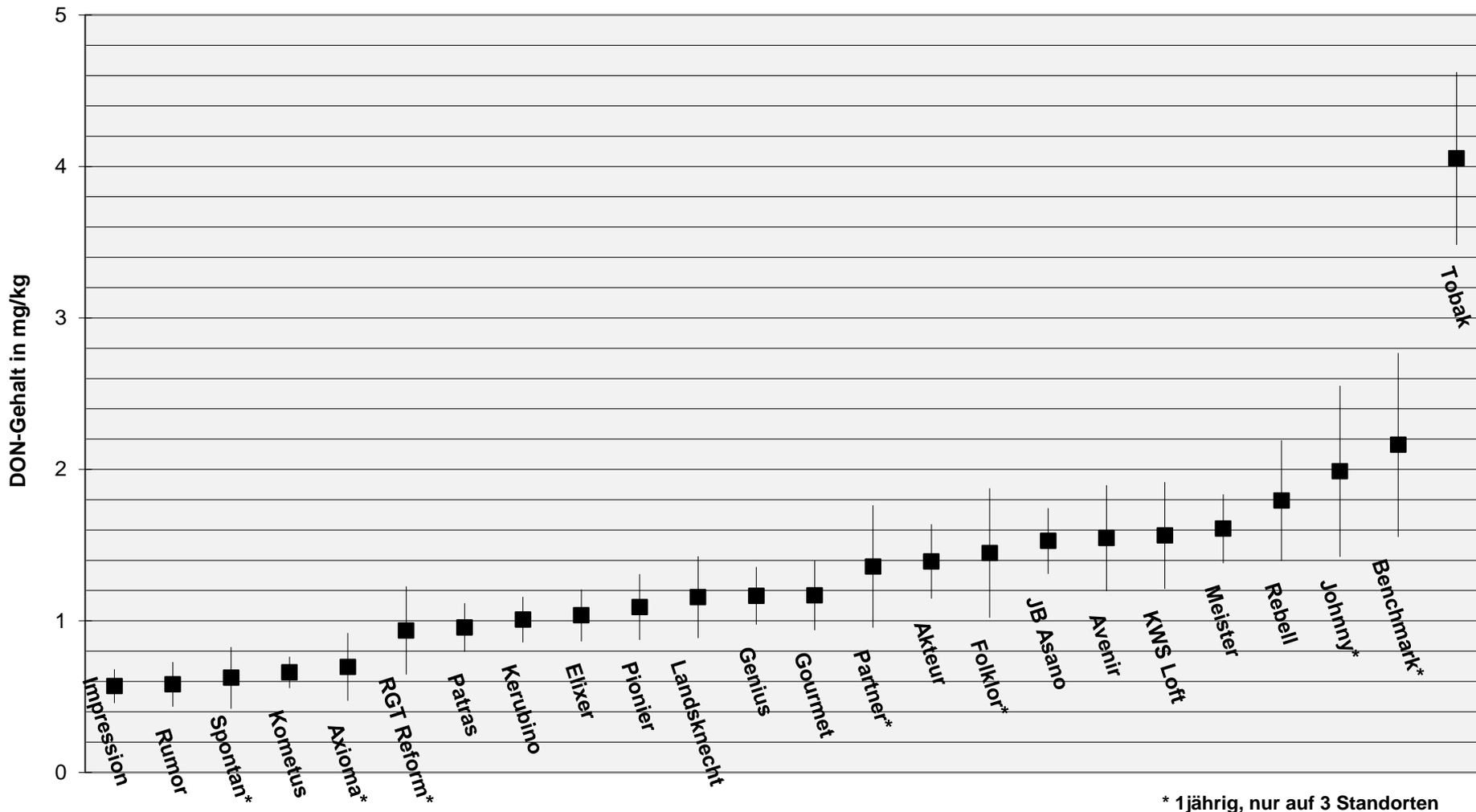


Ertrag, Sorten, in Bayern, mehrjährig

Versuch 110 mehrjährig	Anz. Versuche	Qualitäts- gruppe	Ertrag	
			dt/ha	%
abschließende Bewertung				
Akteur	9	E	87,7	93
Genius	11	E	88,2	94
Kerubino EU	14	(E)	93,4	99
Impression	9	A	93,6	99
JB Asano	14	A	93,7	100
Kometus	14	A	91,1	97
Meister	14	A	91,6	97
Patras	11	A	97,9	104
Tobak	11	B	96,5	103
Elixer	11	C	101,2	108
vorläufige Bewertung				
Gourmet	7	E	90,4	96
Avenir	5	A	90,6	96
Pionier	7	A	92,7	99
Rebell	5	A	95,4	101
KWS Loft	5	B	95,0	101
Rumor	5	B	99,3	106
Landsknecht	5	C _K	93,4	99
Trendbewertung				
Axioma	3	E	87,8	93
RGT Reform	3	A	91,5	97
Folklor EU	3	(A)	99,6	106
Spontan	3	A	98,0	104
Johnny	3	B	97,1	103
Benchmark	3	B	95,4	101
Partner	3	B	96,2	102
Mittel dt/ha			94,1	



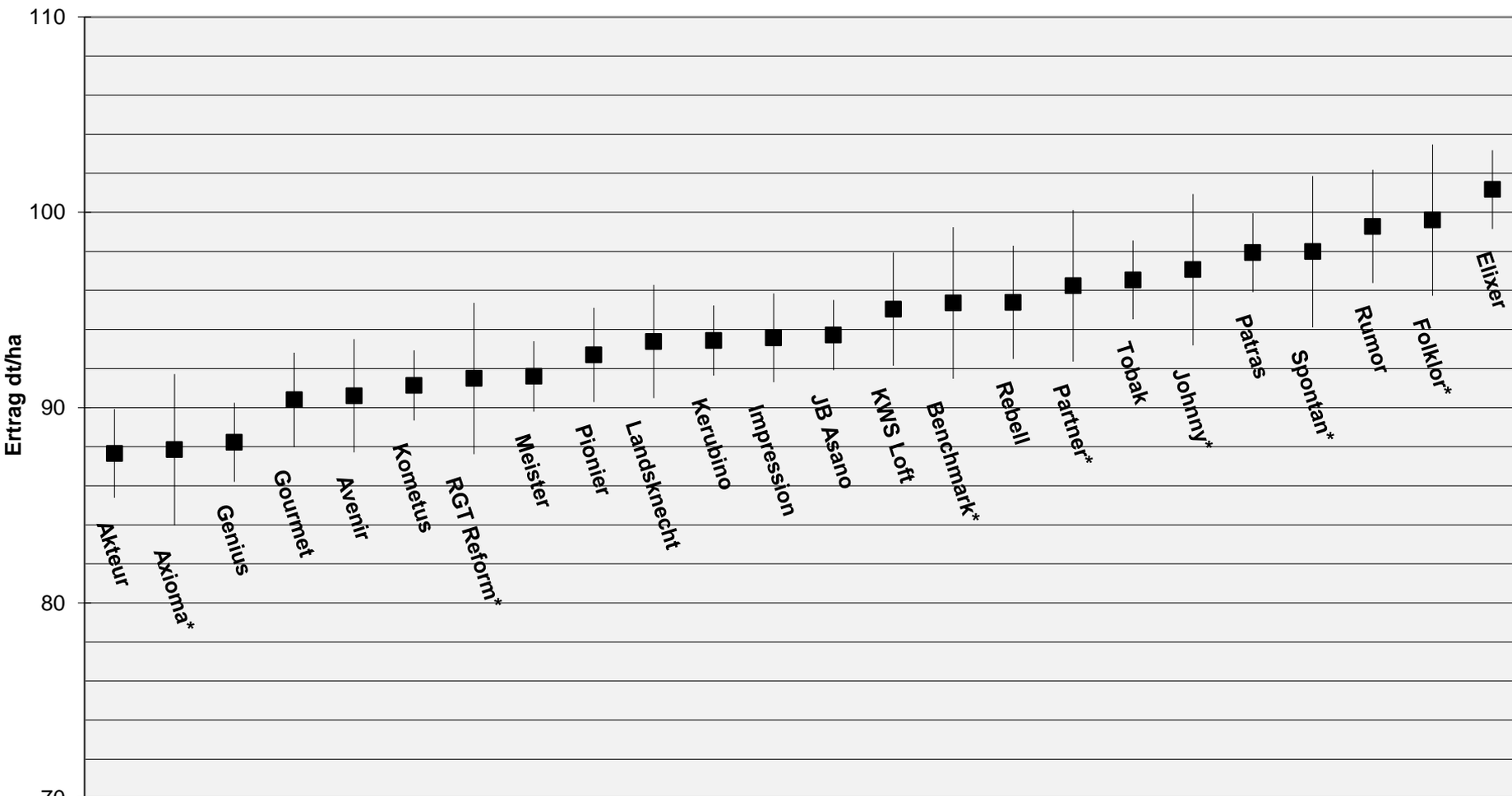
Faktorieller Sortenversuch DON-Gehalt Winterweizen
 ohne Fungizidbehandlung zur Blüte, Stufe1
 mehrjährige Auswertung DON
 Bayern



* 1jährig, nur auf 3 Standorten

Stufe 1: Fungizidbehandlung ortsüblich optimal, nicht fusariumwirksam, spätestens bis BBCH 37

Faktorieller Sortenversuch Ertrag Winterweizen ohne Fungizidbehandlung zur Blüte, Stufe 1 mehrjährige Auswertung Ertrag Bayern



* 1jährig, nur auf 3 Standorten

Stufe 1: Fungizidbehandlung ortsüblich optimal, nicht fusariumwirksam, spätestens bis BBCH 37