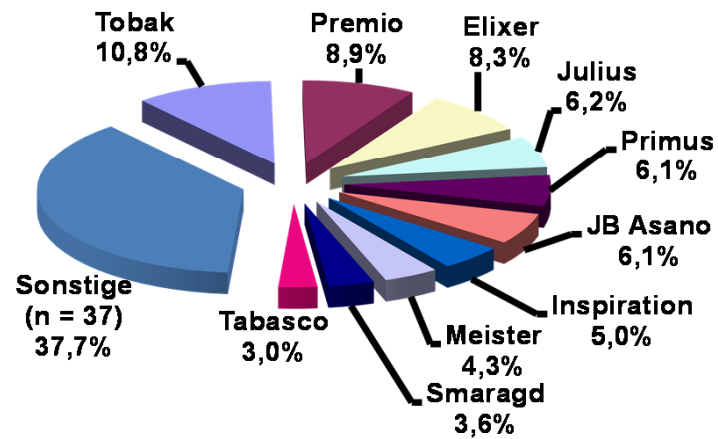


**Saatgutvermehrungsflächen in NRW - zur Feldbesichtigung angemeldete Vermehrungsflächen
(Stand 31.05.2013)**

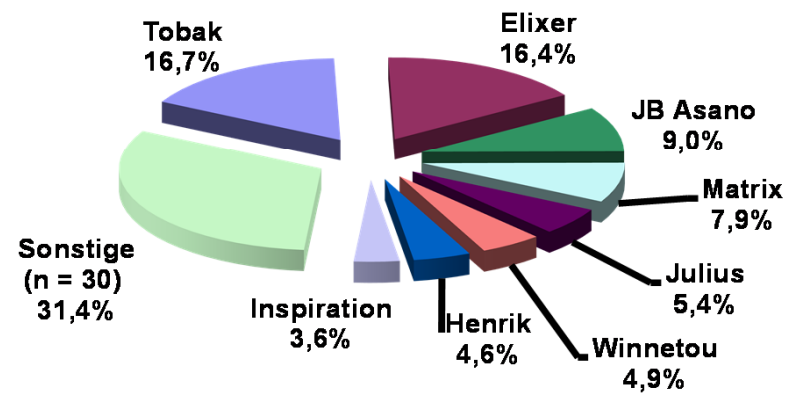
	NRW					BN					MS				
	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013
Wintergerste	3.338	2.629	2.542	2.667	2.916	1.332	956	947	1.129	1.205	2.006	1.686	1.595	1.538	1.711
Winterroggen	204	195	256	333	334	158	162	202	277	293	46	33	54	55	40
Winterweichweizen	5.562	5.428	5.860	5.385	6.314	2.869	2.775	2.867	3.024	3.382	2.693	2.653	2.992	2.362	2.932
Winterspelzweizen	72	61	50	28	31	33	28	16	0	0	39	33	35	28	31
Wintertriticale	956	1.178	1.179	1.203	1.391	189	171	231	233	206	768	1.008	948	970	1.185
Wintergetreide	10.132	9.504	9.887	9.608	10.986	4.581	4.092	4.262	4.663	5.087	5.552	5.413	5.623	4.953	5.899
Hafer	385	353	283	274	231	145	139	64	71	90	337	214	220	203	140
Sommergerste	499	322	337	415	307	369	241	223	282	235	130	82	115	134	73
Sommerweizen	101	128	89	106	131	54	43	27	52	64	47	85	62	54	67
Sommertriticale	4	6	12	31	43	0	0	0	21	34	4	6	12	13	10
Sommergetreide	989	809	721	826	712	568	423	314	426	423	518	387	409	404	289
Getreide	11.172	10.314	10.608	10.447	11.698	5.148	4.514	4.576	5.090	5.510	6.024	5.799	6.032	5.357	6.188
Ackerbohnen	89	114	76	72	71	16	22	6	0	0	73	92	70	72	71
Futtererbsen	60	73	76	54	31	39	40	47	34	9	21	33	29	20	22
Sonst.großkö.Legumi.	21	34	15	17	8	-	-	0	8	0	21	34	15	18	8
Klee und Luzerne	29	15	38	112	126	5	5	2	40	7	24	9	36	72	118
Leguminosen	198	236	205	264	235	60	67	55	82	16	139	169	150	182	219
Kartoffeln	87	70	70	75	51	47	53	40	48	37	40	16	30	28	15
Öl-u.Faserpflanzen	1.430	1.286	1.091	1.196	1.107	1.216	1.055	873	1.057	1.030	214	231	224	139	71
Gräser	1.684	1.222	974	1.153	1.197	901	589	335	380	443	783	633	673	772	755
G E S A M T	14.776	13.222	12.988	13.296	14.314	7.476	6.328	5.878	6.775	7.057	7.300	6.894	7.110	6.521	7.257

Grafik 1: Winterweizen - Anteil der Sorten in der Vermehrung im Rheinland und in Westfalen-Lippe in 2013 im Vergleich

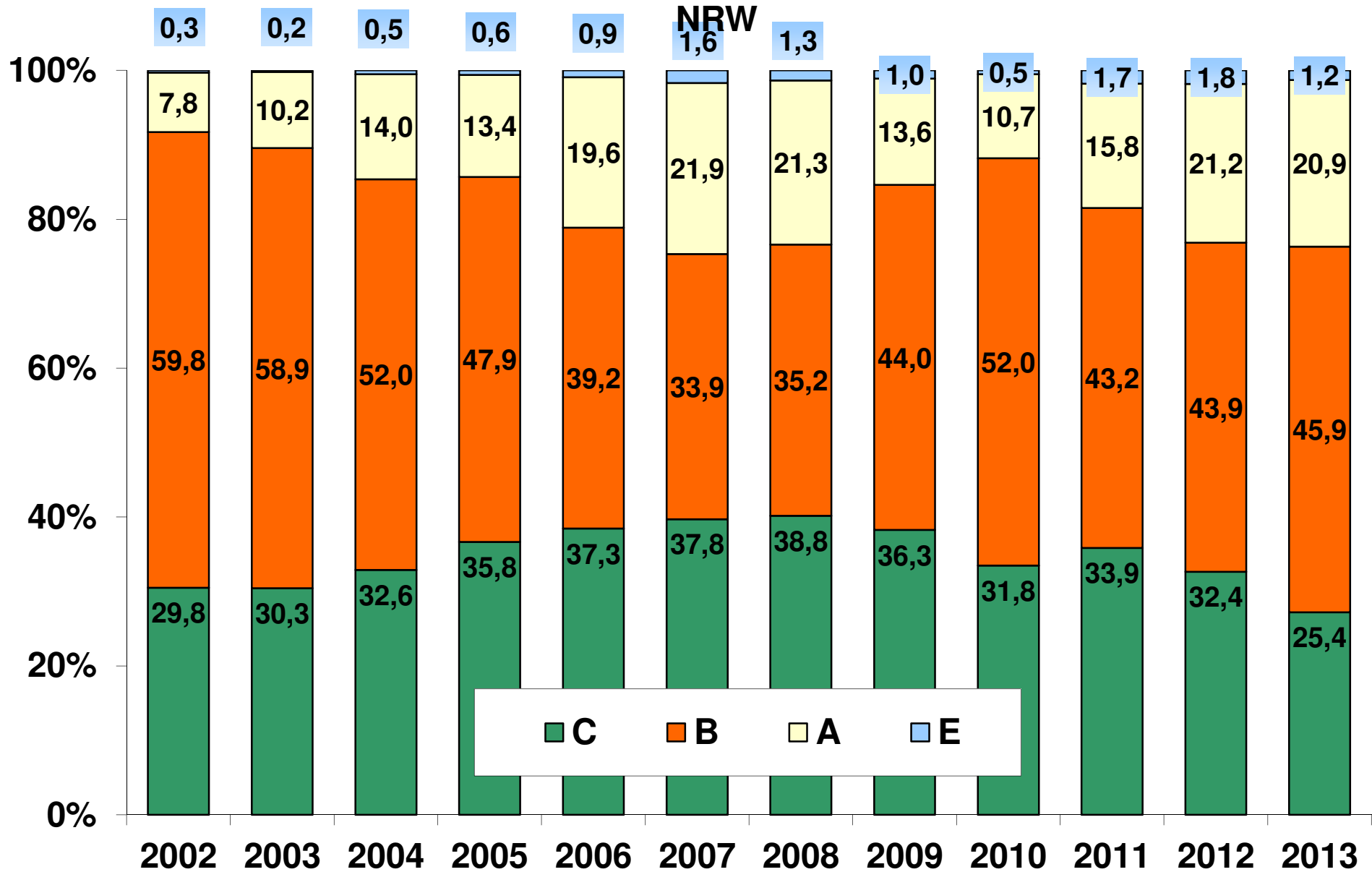
Rheinland (3.382 ha)



Westfalen-Lippe (2.933 ha)



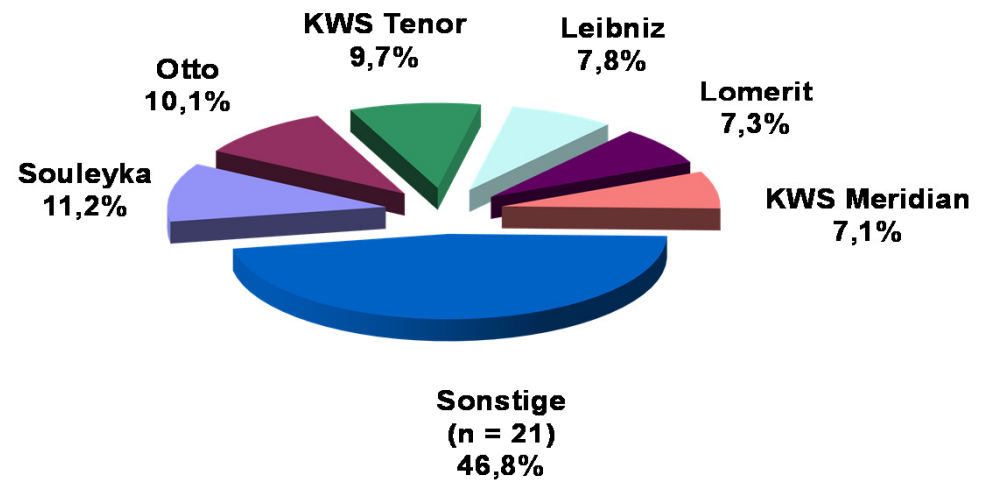
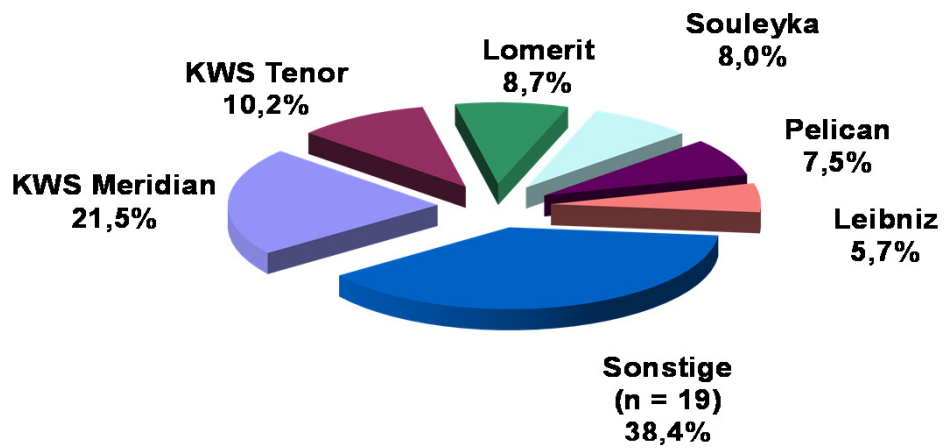
Grafik 2: Winterweizen - Sortenspektrum nach Qualitätseinstufung in



Grafik 3: Wintergerste - Anteil der Sorten in der Vermehrung im Rheinland und in Westfalen-Lippe in 2013 im Vergleich

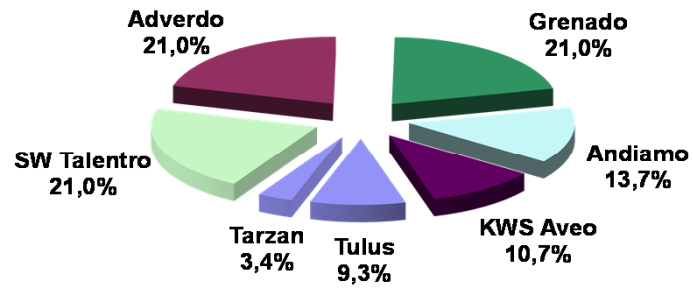
Rheinland (1.205 ha)

Westfalen-Lippe (1.711 ha)



Grafik 4: Wintertriticale - Anteil der Sorten in der Vermehrung im Rheinland und in Westfalen-Lippe in 2013 im Vergleich

Rheinland (206 ha)



Westfalen-Lippe (1.185 ha)

