

EU-27 GRAIN CROP FORECAST March 2011

area 1,000 ha	Cyprus		Czech Rep.		Estonia		Hungary		Latvia		Lithuania		Malta		Poland		Slovakia		Slovenia		Romania		Bulgaria		TOTAL EU-12		TOTAL EU - 27		
production 1,000 t	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	
SOFT WHEAT																													
area			860	834	122	123	995	1.011	300	298	535	526			2.360	2.380	340	330	35	34	2.050	2.050	1.030	1.032	8.627	8.618	23.291	23.036	
yield			52,5	50,7	27,8	27,6	41,5	37,2	34,5	34,0	38,0	37,0			39,3	39,0	40,5	35,9	43,0	41,0	31,0	33,0	36,0	37,5	38,2	37,7	56,4	55,2	
production			4.515	4.228	339	339	4.129	3.761	1.035	1.013	2.033	1.946			9.275	9.282	1.377	1.185	151	139	6.355	6.765	3.708	3.870	32.917	32.529	131.443	127.052	
DURUM WHEAT																													
area	6	6	40	37			15	15						2	2			20	19			5	5	26	26	114	110	2.725	2.937
yield	25,0	20,0	49,5	48,0			32,7	32,7						46,0	43,0			43,3	43,0			18,5	21,0	33,5	33,0	39,8	38,7	30,4	29,3
production	15	12	198	178			49	49						9	9			87	82			9	11	87	86	454	425	8.273	8.597
BARLEY																													
area	33	33	395	389	141	133	300	287	138	110	260	230	1	1	1.080	1.100	146	143	21	21	495	472	200	225	3.210	3.144	12.714	12.401	
yield	24,2	16,5	43,4	43,1	23,2	22,5	36,3	33,7	21,2	19,7	27,8	27,0	27,0	27,0	31,5	31,1	36,0	27,2	39,5	40,6	24,5	25,4	33,1	35,3	31,5	30,9	42,9	42,6	
production	80	54	1.714	1.677	327	299	1.089	967	293	217	723	621	3	3	3.402	3.421	526	389	83	85	1.213	1.201	662	794	10.114	9.728	54.517	52.852	
thereof SPRING BARLEY																													
area			285	279	140	132	130	102	130	100	250	220			930	875	125	123	2	2	195	162	25	20	2.212	2.015	7.682	7.189	
yield			42,0	42,0	23,2	22,7	32,7	30,1	22,0	19,0	27,5	27,0			30,5	31,5	36,3	28,0	30,0	27,0	16,2	21,0	23,0	27,5	283	275,8	37,1	36,5	
production			1.197	1.172	325	299	425	307	286	190	688	594			2.837	2.756	454	344	6	5	316	340	58	55	6.590	6.063	28.536	26.248	
CORN																													
area			120	115			1.225	1.061			9	8			330	300	190	179	40	39	2.350	2.200	300	295	4.564	4.361	8.635	8.157	
yield			70,6	72,5			65,4	65,7			35,0	36,0			60,0	58,2	60,7	64,0	74,0	76,0	34,5	35,0	55,0	63,4	48,4	48,0	68,1	67,6	
production			847	834			8.012	6.971			32	29			1.980	1.746	1.153	1.146	296	296	8.108	7.700	1.650	1.870	22.077	20.930	58.838	55.142	
RYE																													
area			35	30	16	16	40	36	40	41	50	49			1.390	1.377	20	17	1	1	16	15	8	10	1.616	1.677	2.582	2.649	
yield			46,9	44,0	32,3	30,0	23,8	20,8	26,5	28,0	26,0	25,0			23,8	23,3	30,6	23,0	28,7	28,5	21,1	21,0	16,0	15,0	24,5	26,8	31,4	31,8	
production			164	132	52	48	95	75	106	115	130	123			3.308	3.208	61	39	3	3	34	32	13	15	3.966	4.491	8.119	8.431	
OATS																													
area			50	51	33	30	53	51	60	50	60	61			520	539	18	17	2	2	210	203	30	30	1.036	1.013	2.688	2.629	
yield			32,3	32,5	22,2	23,0	25,8	24,1	20,5	24,0	20,0	20,0			25,0	24,3	21,0	18,0	27,0	27,0	15,5	17,0	13,5	13,0	22,4	22,7	28,2	27,9	
production			162	166	73	69	137	123	123	120	120	122			1.300	1.310	38	31	5	5	326	345	41	39	2.324	2.296	7.592	7.342	
SORGHUM/Mixed grains																													
area			15	15	4	4	6	6	4	4	25	25			1.320	1.380	12	12			15	15			1.401	1.461	1.538	1.585	
yield			37,8	37,0	19,9	19,0	25,0	25,0	23,5	21,0	15,0	15,0			27,0	27,1	24,6	25,0			35,0	35,0			26,9	27,0	29,5	29,1	
production			57	56	8	8	15	15	9	8	38	38			3.564	3.740	30	30			53	53			3.773	3.946	4.533	4.612	
TRITICALE																													
area			52	45	8	8	125	119	12	12	110	104			1.200	1.314	11	10	4	4	38	39	7	7	1.567	1.662	2.573	2.697	
yield			40,8	42,5	29,9	29,0	33,5	31,3	25,0	25,0	30,5	29,0			33,8	32,2	30,8	28,0	37,0	36,5	28,0	26,0	27,6	27,6	33,5	32,0	40,3	39,1	
production			212	191	24	23	419	372	30	30	336	302			4.056	4.231	34	28	15	15	106	101	19	19	5.251	5.313	10.356	10.536	
TOTAL GRAINS 1)																													
area	39	39	1.567	1.516	324	314	2.759	2.586	554	515	1.049	1.003	3	3	8.200	8.390	757	727	103	101	5.179	4.999	1.601	1.625	22.135	22.046	56.746	56.090	
yield	24,4	17,0	50,2	49,2	25,4	25,0	50,5	47,7	28,8	29,2	32,5	31,7	39,7	37,7	32,8	32,1	43,7	40,3	53,6	53,9	31,3	32,4	38,6	41,2	36,5	36,1	50,0	49,0	
production	95	66	7.869	7.461	823	787	13.944	12.333	1.596	1.503	3.410	3.180	12	11	26.885	26.938	3.305	2.929	553	544	16.203	16.207	6.180	6.694	80.875	79.658	283.671	274.563	

1) Excluding canary birdseed and buckwheat.

EU-27 GRAIN CROP FORECAST March 2011

area 1,000 ha	SERBIA		CROATIA		BOSNIA		MACEDONIA		ALBANIA		TOTAL		TOTAL	
yield 100 kg/ha											Non - EU		EUROPE 31	
production 1,000 t	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010
SOFT WHEAT														
area	510	490	150	140	50	35	130	120	90	80	930	865	24.221	23.901
yield	36,4	34,7	47,0	42,9	27,5	28,6	32,8	32,5	31,0	31,5	36,6	35,2	55,7	54,4
production	1.856	1.700	705	601	138	100	426	390	279	252	3.404	3.043	134.847	130.095
DURUM WHEAT														
area													2.725	2.937
yield													30,4	29,3
production													8.273	8.597
BARLEY														
area	96	93	50	50	12	8	50	50	10	10	218	211	12.932	12.612
yield	31,6	34,9	40,5	40,0	26,0	25,0	25,4	24,0	29,0	30,0	31,8	32,9	42,7	42,5
production	303	325	203	200	31	20	127	120	29	30	693	695	55.210	53.546
thereof SPRING BARLEY														
area	36	34									36	34	7.718	7.223
yield	24,2	26,0									24,2	26,0	37,1	36,5
production	87	88									87	88	28.623	26.336
CORN														
area	1.320	1.300	360	350	200	185	50	45	62	60	1.992	1.940	10.627	10.097
yield	51,0	52,3	64,6	62,9	38,0	37,8	35,6	37,0	32,8	32,5	51,2	51,9	65,0	64,6
production	6.732	6.799	2.326	2.202	760	699	178	167	203	195	10.199	10.061	69.037	65.204
RYE														
area	7	7	3	3	5	5	7	7	10	10	32	32	2.614	2.681
yield	20,5	20,0	26,5	25,0	21,9	21,0	15,3	15,5	10,0	10,0	16,9	16,5	31,3	31,6
production	14	14	8	8	11	11	11	11	10	10	54	53	8.173	8.484
OATS														
area	45	45	30	30	25	25	3	3	19	20	122	123	2.810	2.752
yield	19,7	19,0	23,7	25,0	20,8	19,5	12,9	13,0	8,0	8,0	18,9	18,6	27,8	27,5
production	89	86	71	75	52	49	4	4	15	16	231	229	7.823	7.571
SORGHUM/Mixed grains														
area													1.538	1.585
yield													29,5	29,1
production													4.533	4.612
TRITICALE														
area													2.573	2.697
yield													40,3	39,1
production													10.356	10.536
TOTAL GRAINS 1)														
area	1.978	1.935	593	573	292	258	240	225	191	180	3.294	3.171	60.040	59.261
yield	45,5	46,1	55,9	53,8	134	34,1	31,1	30,7	28,1	27,9	44,3	44,4	49,7	48,7
production	8.995	8.923	3.312	3.085	992	879	746	691	537	503	14.581	14.081	298.252	288.644

1) Excluding canary birdseed and buckwheat.