

**EU-27 CEREALS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR 2012/13
AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14**

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)		Cereals EU-27 Céréales UE-27			
		2013/14	2012/13	% change	1.000 t
Soft Wheat	area	23.063,4	22.488,9	2,5%	574,5
Blé tendre	yield	5,8	5,4	6,1%	
	production	133.867,0	122.518,6	8,5%	11.348,4
Durum Wheat	area	2.358,9	2.620,3	-11,1%	-261,4
Blé dur	yield	3,5	3,2	9,0%	
	production	8.228,3	8.317,1	-1,1%	-88,8
Total Wheat	area	25.422,3	25.109,3	-1,2%	313,0
Total blé	yield	5,6	5,2	-6,8%	
	production	142.095,3	130.835,7	-7,9%	11.259,6
Barley	area	12.444,8	12.543,4	-0,8%	-98,6
Orge	yield	4,7	4,3	8,5%	
	production	58.721,8	54.129,6	7,8%	4.592,2
Maize	area	9.977,0	9.668,0	3,1%	309,0
Maïs	yield	6,4	5,8	9,7%	
	production	63.868,1	55.915,7	12,5%	7.952,4
Rye	area	2.545,6	2.364,1	7,1%	181,5
Seigle	yield	3,9	3,7	5,5%	
	production	9.943,5	8.723,2	12,3%	1.220,3
Oats	area	2.671,4	2.595,4	2,8%	76,1
Avoine	yield	3,2	2,9	10,6%	
	production	8.548,1	7.425,9	13,1%	1.122,3
Triticale	area	2.415,2	2.426,0	-0,4%	-10,8
Triticale	yield	4,3	4,1	3,6%	
	production	10.348,9	10.025,9	3,1%	323,0
Sorghum	area	134,7	138,8	-3,0%	-4,1
Sorgho	yield	4,2	4,4	-3,8%	
	production	565,4	604,6	-6,9%	-39,2
Others	area	1.716,0	1.373,5	20,0%	342,5
Autres	yield	3,1	3,1	-2,0%	
	production	5.237,7	4.275,7	18,4%	962,0
Total Coarse Grain	area	31.904,7	31.109,1	2,5%	795,6
Total autres	yield	4,9	4,5	8,0%	
céréales	production	157.233,6	141.100,6	10,3%	16.133,0
TOTAL*	area	57.327,0	56.218,4	1,9%	1.108,6
	yield	5,2	4,8	7,4%	
	production	299.328,9	271.936,3	9,2%	27.392,6

* exc. rice/riz

2012/13 = 01/07/12-30/06/13

2013/14 = 01/07/12-30/06/13

**EU-15 CEREALS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES
FOR 2012/13 AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14**

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)		Cereals EU-15 Céréales UE-15			
		2013/14	2012/13	% change	1.000 t
Soft Wheat	area	14.241,5	13.861,7	2,7%	379,8
Blé tendre	yield	6,8	6,5	4,1%	
	production	96.161,0	89.734,1	6,7%	6.426,9
Durum Wheat	area	2.320,4	2.568,3	-10,7%	247,9
Blé dur	yield	3,5	3,2	8,9%	
	production	8.083,1	8.149,1	-0,8%	66,0
Total Wheat	area	16.561,9	16.430,1	-0,8%	-131,8
Total blé	yield	6,3	6,0	-5,3%	
	production	104.244,1	97.883,2	-6,1%	-6.360,9
Barley	area	9.614,5	9.611,8	0,0%	-2,7
Orge	yield	5,1	4,5	-10,5%	
	production	48.681,6	43.571,6	-10,5%	-5.110,0
Maize	area	4.815,4	4.282,4	-11,1%	-533,0
Maïs	yield	8,0	8,9	11,7%	
	production	38.420,8	38.166,7	-0,7%	-254,1
Rye	area	1.195,2	1.119,2	-6,4%	-76,0
Seigle	yield	5,1	4,7	-6,9%	
	production	6.038,5	5.264,0	-12,8%	-774,5
Oats	area	1.651,4	1.585,8	-4,0%	-65,7
Avoine	yield	3,6	3,1	-13,6%	
	production	6.015,0	4.991,6	-17,0%	-1.023,5
Triticale	area	1.047,6	1.025,7	-2,1%	-21,9
Triticale	yield	5,3	5,2	-2,6%	
	production	5.573,2	5.312,9	-4,7%	-260,3
Sorghum	area	100,0	104,0	4,0%	4,0
Sorgho	yield	5,5	5,7	2,9%	
	production	552,0	591,0	7,1%	39,0
Others	area	322,0	263,4	-18,2%	-58,6
Autres	yield	3,4	3,9	12,2%	
	production	1.107,0	1.015,8	-8,2%	-91,2
Total Coarse Grain	area	18.746,1	17.992,2	-4,0%	-753,9
Total autres	yield	5,7	5,5	-3,1%	
céréales	production	106.388,1	98.913,6	-7,0%	-7.474,5
TOTAL*	area	35.308,0	34.422,3	-2,5%	-885,7
	yield	6,0	5,7	-4,2%	
	production	210.632,2	196.796,8	-6,6%	-13.835,4

* exc. rice/riz

**EU-10 CEREALS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES
FOR 2012/13 AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14**

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)		Cereals EU-10 Céréales UE-10			
		2013/14	2012/13	% change	1.000 t
Soft Wheat	area	5.474,2	5.463,2	-0,2%	11,0
Blé tendre	yield	4,6	4,1	-11,4%	
	production	25.406,0	22.464,5	-11,6%	2.941,5
Durum Wheat	area	30,0	26,0	-13,3%	4,0
Blé dur	yield	3,9	3,2	-19,8%	
	production	118,0	82,0	-30,5%	36,0
Total Wheat	area	5.504,2	5.489,2	-0,3%	15,0
Total blé	yield	4,6	4,1	-11,4%	
	production	25.524,0	22.546,5	-11,7%	2.977,5
Barley	area	2.332,9	2.372,6	1,7%	39,7
Orge	yield	3,7	3,7	0,7%	
	production	8.623,3	8.835,0	2,5%	211,7
Maize	area	2.150,0	2.075,6	-3,5%	74,4
Maïs	yield	6,1	5,1	-15,9%	
	production	13.034,4	10.580,0	-18,8%	2.454,4
Rye	area	1.327,8	1.219,9	-8,1%	107,9
Seigle	yield	2,9	2,8	-3,6%	
	production	3.852,5	3.412,2	-11,4%	440,3
Oats	area	832,3	764,6	-8,1%	67,7
Avoine	yield	2,6	2,8	7,5%	
	production	2.134,0	2.108,3	-1,2%	25,7
Triticale	area	1.282,8	1.346,3	5,0%	63,5
Triticale	yield	3,5	3,4	-2,8%	
	production	4.474,0	4.565,0	2,0%	91,0
Sorghum	area	2,4	2,4	0,0%	0,0
Sorgho	yield	0,0	0,0	#DIV/0!	
	production	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0
Others	area	1.392,0	1.108,0	-20,4%	284,0
Autres	yield	3,0	2,9	-0,9%	
	production	4.127,7	3.256,7	-21,1%	871,0
Total Coarse Grain	area	9.320,2	8.889,4	-4,6%	430,8
Total autres	yield	3,9	3,7	-5,2%	
céréales	production	36.245,9	32.757,2	-9,6%	3.488,7
TOTAL*	area	14.824,4	14.378,6	-3,0%	445,8
	yield	4,2	3,8	-7,7%	
	production	61.769,9	55.303,7	-10,5%	6.466,2

* exc. rice/riz

EU-15 CEREALS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR 2012/13 AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	BE		DK		DE		EL		ES		FR		IE		IT	
	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13
Soft Wheat area	210,0	230,0	600,0	568,5	3.113,5	3.043,0	160,0	159,7	1.813,0	1.757,0	4.986,0	4.886,0	96,0	58,5	639,0	591,0
Blé tendre yield	8,6	8,1	7,0	7,0	7,8	7,3	2,9	2,9	3,7	2,6	7,4	7,3	6,2	6,0	5,0	5,7
production	1.800,0	1.870,0	4.200,0	3.979,5	24.311,2	22.332,0	470,0	469,6	6.652,0	4.600,0	36.990,0	35.530,0	599,0	350,0	3.200,0	3.369,0
Durum Wheat area					8,1	11,2	410,0	380,1	340,0	410,0	335,0	437,0			1.205,0	1.310,0
Blé dur yield					5,2	4,9	2,7	2,7	2,7	1,0	5,2	5,4			3,5	3,2
production					42,2	55,1	1.115,0	1.034,0	923,0	420,0	1.726,0	2.381,0			4.200,0	4.192,0
Barley area	55,0	54,0	700,0	705,1	1.571,6	1.677,3	124,0	113,9	2.800,0	2.675,0	1.631,0	1.683,0	195,0	213,2	270,0	255,0
Orge yield	7,8	7,5	4,9	5,8	6,6	6,2	2,8	2,8	3,6	1,5	6,5	6,7	6,7	7,1	3,3	3,6
production	430,0	403,0	3.440,0	4.057,9	10.316,5	10.386,0	353,0	324,7	10.000,0	4.076,0	10.529,0	11.342,0	1.300,0	1.516,6	891,0	918,0
<i>Winter</i> area			100,0	109,1	1.210,9	1.089,0	124,0	113,9			1.136,0	994,0		35,2		
<i>Hiver</i> yield			5,6	6,1	6,9	6,5	2,8	2,8			6,6	6,8		9,2		
production			560,0	666,5	8.319,8	7.074,0	353,0	324,7			7.454,0	6.767,0		323,8		
<i>Spring</i> area			600,0	596,0	360,7	587,0					495,0	689,0		178,0		
<i>Printemps</i> yield			4,8	5,7	5,5	5,6					6,2	6,6		6,7		
production			2.880,0	3.391,4	1.996,7	3.311,0					3.075,0	4.575,0		1.192,8		
<i>Malting</i> area																
<i>Brassicole</i> yield																
production																
Maize area	81,0	72,0			495,4	526,0	190,0	173,4	890,0	385,0	1.764,0	1.680,0			870,0	960,0
Maïs yield	9,8	11,0			9,1	10,5	11,5	10,9	5,3	11,2	9,0	9,0			9,2	8,0
production	790,0	793,0			4.495,6	5.499,0	2.185,0	1.895,7	4.700,0	4.300,0	15.800,0	15.046,0			8.004,0	7.680,0
Rye area	3,0	3,0	90,0	87,2	783,9	707,0	13,3	13,3	156,4	159,0	29,0	32,0			4,0	4,7
Seigle yield	5,0	5,3	5,6	5,8	5,9	5,5	1,8	1,8	1,7	1,6	4,9	5,0			3,0	3,0
production	15,0	16,0	504,0	510,1	4.636,4	3.873,0	23,9	23,9	259,2	260,0	142,0	160,0			12,0	14,0
Oats area	5,0	6,0	48,0	56,1	126,5	140,0	68,0	68,0	340,0	442,0	93,0	83,0	24,0	25,6	120,0	112,0
Avoine yield	6,4	5,2	4,9	5,0	4,9	5,3	1,7	1,7	2,7	1,5	4,7	4,8	7,2	6,3	2,5	2,5
production	32,0	31,0	233,0	277,7	621,3	737,0	118,3	118,3	923,0	670,0	437,0	401,0	172,0	161,5	300,0	280,0
Triticale area	11,0	9,0	18,0	13,3	398,4	371,0	10,6	10,6	123,6	119,0	385,0	416,0				
Triticale yield	7,7	6,6	5,0	5,2	6,5	6,2	1,1	1,1	2,8	1,6	5,4	5,5				
production	85,0	59,0	90,0	69,8	2.572,6	2.293,0	12,1	12,1	348,0	190,0	2.066,0	2.301,0				
Sorghum area									7,0		51,0	42,0			35,0	38,0
Sorgho yield									4,9		5,1	5,7			6,8	7,2
production									34,0		259,0	239,0			238,0	274,0
Others area	13,3	13,3							50,0		178,0	167,0			18,5	20,0
Autres yield	5,1	5,1							1,6		3,6	3,7			3,1	3,2
production	67,3	67,3							81,0		637,0	624,0			58,2	63,0
TOTAL* area	378,3	387,3	1.456,0	1.430,2	6.497,4	6.475,5	975,9	919,1	6.520,0	5.947,0	9.452,0	9.426,0	315,0	297,4	3.161,5	3.290,7
yield	8,5	8,4	5,8	6,2	7,2	7,0	4,4	4,2	3,7	2,4	7,3	7,2	6,6	6,8	5,3	5,1
production	3.219,3	3.239,3	8.467,0	8.895,0	46.995,8	45.175,1	4.277,3	3.878,3	23.920,2	14.516,0	68.586,0	68.024,0	2.071,0	2.028,2	16.903,2	16.790,0

* exc. rice/riz

Area (1.000 ha)		NL		AT		PT		FI		SE		UK		EU-15	
Yield (t/ha)															
Production (1.000 t)		2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13
Soft Wheat	area	157,0	150,0	275,5	290,0	50,0	48,0	224,3	227,0	325,2	369,0	1.592,0	1.484,0	14.241,5	13.861,7
Blé tendre	yield	7,8	8,6	5,5	4,4	1,5	1,0	3,7	3,9	5,9	6,3	7,8	7,7	6,8	6,5
	production	1.218,0	1.289,0	1.520,8	1.276,0	75,0	46,0	839,0	885,0	1.917,0	2.312,0	12.369,0	11.426,0	96.161,0	89.734,1
Durum Wheat	area			12,3	14,0	10,0	6,0							2.320,4	2.568,3
Blé dur	yield			5,0	4,2	1,5	1,3							3,5	3,2
	production			61,7	59,0	15,2	8,0							8.083,1	8.149,1
Barley	area	35,0	33,0	141,5	151,0	35,0	23,0	498,0	453,0	391,4	370,2	1.167,0	1.205,0	9.614,5	9.611,8
Orge	yield	4,2	6,3	5,2	4,6	1,5	1,0	3,7	3,5	4,6	4,9	5,9	5,2	5,1	4,5
	production	147,0	208,0	740,6	690,0	52,5	23,0	1.828,0	1.586,0	1.814,0	1.811,0	6.840,0	6.229,4	48.681,6	43.571,6
<i>Winter</i>	area			77,5		35,0	23,0			12,7	9,2	300,0	340,0	2.996,1	2.713,4
<i>Hiver</i>	yield			5,7		1,5	1,0			6,3	6,6	6,8	5,7	6,4	6,3
	production			439,6		52,5	23,0			80,0	61,0	2.041,0	1.938,0	19.299,9	17.178,0
<i>Spring</i>	area			64,0				396,0	453,0	378,7	361,0	867,0	865,0	3.161,4	3.729,0
<i>Printemps</i>	yield			4,7				3,7	3,5	4,6	4,8	5,5	5,0	5,1	5,4
	production			301,0				1.468,0	1.586,0	1.734,0	1.750,0	4.799,0	4.291,4	16.253,7	20.097,6
<i>Malting</i>	area							102,0						102,0	0,0
<i>Brassicole</i>	yield							3,5						3,5	
	production							360,0						360,0	0,0
Maize	area	25,0	28,0	233,0	197,0	85,0	103,0					182,0	158,0	4.815,4	4.282,4
Maïs	yield	11,2	6,1	6,4	10,4	8,0	7,1					0,0	0,0	8,0	8,9
	production	279,0	171,0	1.487,2	2.049,0	680,0	733,0							38.420,8	38.166,7
Rye	area	2,0	2,0	56,1	48,0	20,0	20,0	12,4	21,0	25,1	22,0			1.195,2	1.119,2
Seigle	yield	2,0	5,5	4,3	3,6	1,0	0,8	2,7	3,1	5,9	6,4			5,1	4,7
	production	4,0	11,0	241,2	175,0	19,8	16,0	34,0	65,0	147,0	140,0			6.038,5	5.264,0
Oats	area	2,0	2,0	23,1	24,0	80,0	54,0	351,8	314,0	200,0	195,0	170,0	64,0	1.651,4	1.585,8
Avoine	yield	4,5	5,0	3,5	3,7	1,0	0,9	3,5	3,4	4,0	3,8	5,8	5,6	3,6	3,1
	production	9,0	10,0	80,4	89,0	80,0	46,0	1.230,0	1.068,0	798,0	744,0	981,0	358,0	6.015,0	4.991,6
Triticale	area	3,0	3,0	45,0	44,0	30,0	16,0			23,0	23,8			1.047,6	1.025,7
Triticale	yield	5,7	5,7	5,1	4,8	1,0	1,2			5,3	5,9			5,3	5,2
	production	17,0	17,0	229,5	211,0	30,0	19,0			123,0	141,0			5.573,2	5.312,9
Sorghum	area				17,0	7,0	7,0							100,0	104,0
Sorgho	yield				3,4	3,0	3,0							5,5	5,7
	production				57,0	21,0	21,0							552,0	591,0
Others	area	8,0	8,0	15,5	15,5			21,8	21,8	16,9	17,8			322,0	263,4
Autres	yield	11,3	11,3	3,2	3,3			3,1	3,1	3,4	3,0			3,4	3,9
	production	90,0	90,0	49,5	50,5			67,0	68,0	57,0	53,0			1.107,0	1.015,8
TOTAL*	area	232,0	226,0	802,0	800,5	317,0	277,0	1.108,3	1.036,8	981,6	997,8	3.111,0	2.911,0	35.308,0	34.422,3
	yield	7,6	7,9	5,5	5,8	3,1	3,3	3,6	3,5	4,9	5,2	6,5	6,2	6,0	5,7
	production	1.764,0	1.796,0	4.410,9	4.656,5	973,5	912,0	3.998,0	3.672,0	4.856,0	5.201,0	20.190,0	18.013,4	210.632,2	196.796,8

* exc. rice/riz

EU-10 CEREALS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR 2012/13 AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14

Area (1.000 ha)		CZ		EE		CY		LV		LT		HU	
Yield (t/ha)		2013/14		2012/13		2013/14		2012/13		2013/14		2012/13	
Production (1.000 t)		2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13
Soft Wheat	area	828,0	815,0	123,3	124,0			339,0	325,0	635,0	640,0	1.091,9	1.081,0
Blé tendre	yield	5,6	4,4	3,2	3,9			3,4	4,3	4,8	5,0	4,7	3,7
	production	4.611,0	3.578,0	399,0	485,0			1.155,0	1.398,0	3.048,0	3.200,0	5.093,0	4.012,0
Durum Wheat	area					6,0	6,0					12,0	
Blé dur	yield					1,7	1,7					4,1	
	production					10,0	10,0					49,0	
Barley	area	348,0	382,0	108,2	109,0	33,0	23,0	92,6	34,0	198,0	220,0	267,7	279,0
Orge	yield	4,6	4,2	2,8	3,1	1,6	1,4	2,7	7,5	3,9	3,9	4,3	3,6
	production	1.600,0	1.616,0	301,0	341,0	53,0	32,0	249,4	254,0	772,0	865,0	1.145,6	1.002,0
<i>Winter</i>	area	105,0		-0,7			23,0	1,6		3,0	3,0	193,0	177,0
<i>Hiver</i>	yield	4,6		-1,4			1,4	6,3		3,3	4,0	4,7	4,7
	production	481,0		1,0			32,0	10,0		10,0	12,0	907,1	675,0
<i>Spring</i>	area			108,9				89,0		169,0	187,0	74,7	102,0
<i>Printemps</i>	yield			2,8				2,6		4,0	4,0	3,2	3,2
	production			300,0				231,4		676,0	748,0	238,5	327,0
<i>Malting</i>	area	243,0						2,0		26,0	30,0		
<i>Brassicole</i>	yield	4,6						4,0		3,3	3,5		
	production	1.119,0						8,0		86,0	105,0		
Maize	area	112,0	120,0							16,5	16,0	1.233,7	1.145,0
Mais	yield	7,0	7,8							8,0	8,0	5,6	5,6
	production	784,0	934,0							132,0	128,0	6.908,7	4.500,0
Rye	area	37,0	31,0	16,9	17,0			30,0	40,0	46,0	40,0	33,6	36,0
Seigle	yield	4,8	4,7	3,0	3,4			2,5	3,1	4,1	2,5	2,9	2,3
	production	176,0	146,0	50,0	57,0			75,0	124,0	186,5	100,0	96,8	82,0
Oats	area	44,0	51,0	31,7	32,0	3,0	3,0	65,0	55,0	70,0	40,0	51,0	53,0
Avoine	yield	3,3	3,5	2,2	2,5	0,3	0,3	2,2	2,1	2,2	2,5	2,7	2,7
	production	145,0	177,0	70,0	79,0	1,0	1,0	143,0	116,0	154,0	100,0	137,7	144,0
Triticale	area	46,0	44,0	5,5	6,0			13,0	13,0	136,0	164,0	118,0	113,0
Triticale	yield	4,6	4,5	3,6	4,3			3,0	2,9	3,5	3,5	4,0	3,2
	production	212,0	196,0	20,0	26,0			39,0	38,0	476,0	574,0	472,0	359,0
Sorghum	area												
Sorgho	yield												
	production												
Others	area			3,0	3,0			20,0	20,0	39,0	30,0		
Autres	yield			1,3	1,7			2,0	2,0	2,0	2,0		
	production			4,0	5,0			39,0	40,0	78,0	60,0		
TOTAL*	area	1.415,0	1.443,0	288,6	291,0	42,0	32,0	559,6	487,0	1.140,5	1.150,0	2.807,9	2.707,0
	yield	5,3	4,6	2,9	3,4	1,5	1,3	3,0	4,0	4,2	4,4	5,0	3,7
	production	7.528,0	6.647,0	844,0	993,0	64,0	43,0	1.700,4	1.970,0	4.846,5	5.027,0	13.902,8	10.099,0

* exc. rice/riz

Area (1.000 ha)		MT		PL		SI		SK		EU-10	
Yield (t/ha)											
Production (1.000 t)		2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13
Soft Wheat	area	2,0	2,0	2.050,0	2.077,0	35,0	34,2	370,0	365,0	5.474,2	5.463,2
Blé tendre	yield	4,5	4,5	4,6	4,0	4,6	5,2	4,1	3,4	4,6	4,1
	production	9,0	9,0	9.403,0	8.370,0	160,0	178,5	1.528,0	1.234,0	25.406,0	22.464,5
Durum Wheat	area							12,0	20,0	30,0	26,0
Blé dur	yield							4,9	3,6	3,9	3,2
	production							59,0	72,0	118,0	82,0
Barley	area	1,0	1,0	1.130,0	1.160,0	18,0	17,6	136,4	147,0	2.332,9	2.372,6
Orge	yield	3,0	3,0	3,5	3,6	4,3	5,2	3,6	3,2	3,7	3,7
	production	3,0	3,0	3.931,0	4.164,0	78,0	92,0	490,3	466,0	8.623,3	8.835,0
<i>Winter</i>	area			130,0			16,6	120,8		552,7	219,6
<i>Hiver</i>	yield			3,7			5,3	3,6		4,2	3,7
	production			481,0			87,3	432,0		2.322,1	806,3
<i>Spring</i>	area			1.000,0			1,0	15,6		1.457,2	290,0
<i>Printemps</i>	yield			3,5			4,7	3,7		3,4	3,7
	production			3.450,0			4,7	58,3		4.954,2	1.079,7
<i>Malting</i>	area									271,0	30,0
<i>Brassicole</i>	yield									4,5	3,5
	production									1.213,0	105,0
Maize	area			550,0	539,0	39,0	38,6	198,8	217,0	2.150,0	2.075,6
Maïs	yield			6,5	6,7	6,9	7,8	6,9	5,0	6,1	5,1
	production			3.575,0	3.633,0	269,0	300,0	1.365,7	1.085,0	13.034,4	10.580,0
Rye	area			1.150,0	1.042,0	0,9	0,9	13,4	13,0	1.327,8	1.219,9
Seigle	yield			2,8	2,8	3,6	3,6	3,4	2,6	2,9	2,8
	production			3.220,0	2.866,0	3,2	3,2	45,0	34,0	3.852,5	3.412,2
Oats	area			550,0	513,0	1,4	1,4	16,2	16,2	832,3	764,6
Avoine	yield			2,6	2,8	3,1	3,1	3,0	1,9	2,6	2,8
	production			1.430,0	1.457,0	4,3	4,3	49,0	30,0	2.134,0	2.108,3
Triticale	area			950,0	992,0	3,7	3,7	10,6	10,6	1.282,8	1.346,3
Triticale	yield			3,4	3,4	4,3	3,8	3,7	2,4	3,5	3,4
	production			3.200,0	3.333,0	16,0	14,0	39,0	25,0	4.474,0	4.565,0
Sorghum	area					2,4	2,4			2,4	2,4
Sorgho	yield					0,0	0,0			0,0	0,0
	production									0,0	0,0
Others	area			1.325,0	1.050,0	1,5	1,5	3,5	3,5	1.392,0	1.108,0
Autres	yield			3,0	3,0	1,5	1,5	2,7	2,7	3,0	2,9
	production			3.995,0	3.140,0	2,3	2,3	9,4	9,4	4.127,7	3.256,7
TOTAL*	area	3,0	3,0	7.705,0	7.373,0	101,9	100,3	760,9	792,3	14.824,4	14.378,6
	yield	4,0	4,0	3,7	3,7	5,2	5,9	4,7	3,7	4,2	3,8
	production	12,0	12,0	28.754,0	26.963,0	532,8	594,3	3.585,4	2.955,4	61.769,9	55.303,7

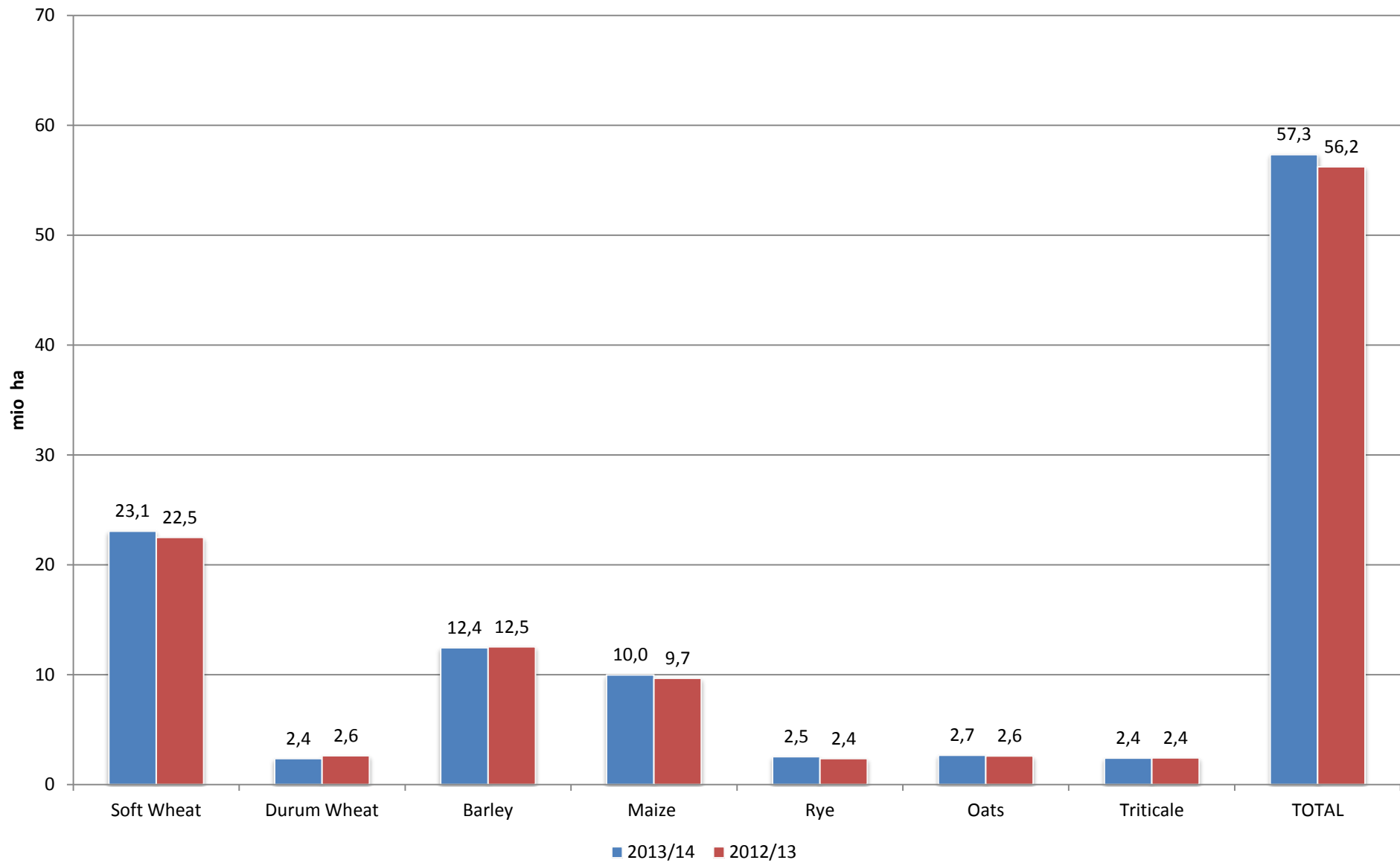
* exc. rice/riz

**BULGARIA AND ROMANIA CEREALS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR 2012/13 AND
SOWING INTENTIONS FOR 2013/14**

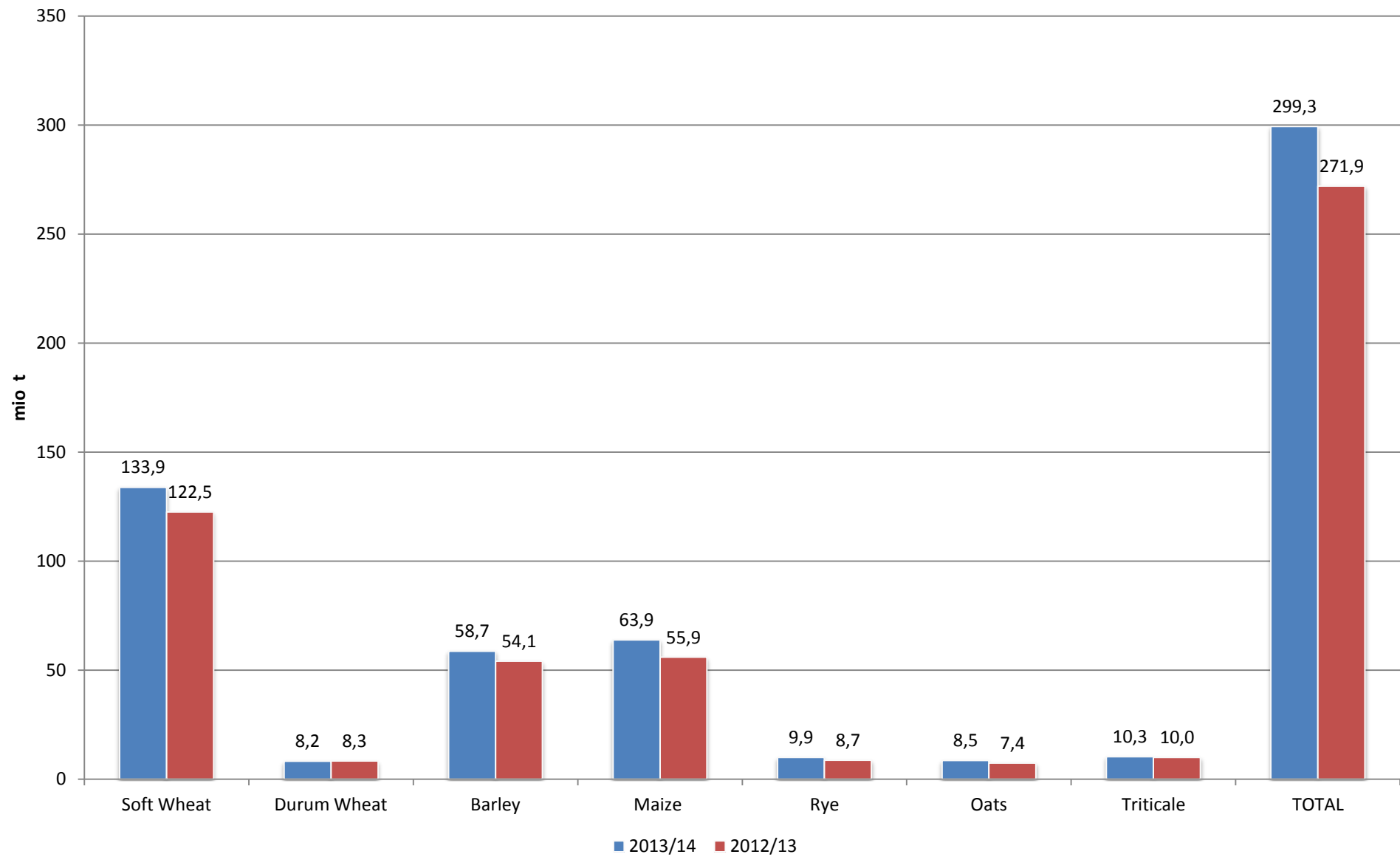
Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)		BG		RO		TOTAL*	
		2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13
Soft Wheat	area	1.209,2	1.087,0	2.138,5	2.077,0	3.347,7	3.164,0
Blé tendre	yield	4,0	4,2	3,5	3,5	3,7	3,3
	production	4.800,0	4.565,0	7.500,0	5.755,0	12.300,0	10.320,0
Durum Wheat	area	8,5	26,0			8,5	26,0
Blé dur	yield	3,2	3,3			3,2	3,3
	production	27,2	86,0			27,2	86,0
Barley	area	191,4	189,0	306,0	370,0	497,4	559,0
Orge	yield	3,9	3,4	2,2	2,9	2,8	3,1
	production	746,5	650,0	670,4	1.073,0	1.416,9	1.723,0
<i>Winter</i>	area			93,0		93,0	0,0
<i>Hiver</i>	yield			3,4		3,4	
	production			320,4		320,4	0,0
<i>Spring</i>	area			113,0		113,0	0,0
<i>Printemps</i>	yield			3,1		3,1	
	production			350,0		350,0	0,0
<i>Malting</i>	area			100,0		100,0	0,0
<i>Brassicole</i>	yield					0,0	
	production					0,0	0,0
Maize	area	438,7	440,0	2.572,9	2.870,0	3.011,6	3.310,0
Maïs	yield	5,5	3,9	3,9	1,9	4,1	2,2
	production	2.412,9	1.716,0	10.000,0	5.453,0	12.412,9	7.169,0
Rye	area	12,9	10,0	9,7	15,0	22,6	25,0
Seigle	yield	2,1	1,5	2,6	2,1	2,3	1,9
	production	27,1	15,0	25,4	32,0	52,5	47,0
Oats	area	12,6	30,0	175,1	215,0	187,7	245,0
Avoine	yield	3,4	1,2	2,0	1,3	2,1	1,3
	production	43,0	36,0	356,1	290,0	399,1	326,0
Triticale	area	12,2	15,0	72,6	39,0	84,8	54,0
Triticale	yield	2,6	2,6	3,7	3,5	3,6	2,7
	production	31,7	39,0	270,0	109,0	301,7	148,0
Sorghum	area	6,1	6,2	26,2	26,2	32,3	32,4
Sorgho	yield	2,2	2,2	0,0	0,0	0,4	0,4
	production	13,4	13,6			13,4	13,6
Others	area	2,0	2,1			2,0	2,1
Autres	yield	1,5	1,5			1,5	1,5
	production	3,0	3,2			3,0	3,2
TOTAL*	area	1.893,6	1.805,3	5.301,0	5.612,2	7.194,6	7.417,5
	yield	4,3	3,9	3,6	2,3	3,7	2,7
	production	8.104,8	7.123,8	18.821,9	12.712,0	26.926,7	19.835,8

* exc. rice/riz

EU-27 Cereal Area



EU-27 Cereal Production



EU-27 Cereal Yield

