

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

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	EU-15		EU-10		EU-25		EU-27		Variation		
	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	%	1.000 t change	
Rape seed											
<i>food</i>	<i>area</i>	3.860,7	3.880,4	1.102,7	1.395,7	4.963,4	5.276,1	4.963,4	5.276,1	6,3%	312,7
	<i>yield</i>	3,4	3,6	2,0	2,0	3,1	3,2	3,1	3,2		
	<i>production</i>	13.293,1	14.028,0	2.165,7	2.810,7	15.458,8	16.838,7	15.458,8	16.838,7	8,9%	1.379,9
<i>non food</i>	<i>area</i>	34,0	34,0			34,0	34,0	425,0	425,0	0,0%	0,0
	<i>yield</i>	2,2	2,2			2,2	2,2	2,0	2,0		
	<i>production</i>	75,0	75,0			75,0	75,0	852,0	852,0	0,0%	0,0
<i>total</i>	<i>area</i>	4.156,4	4.168,7	1.750,0	2.064,7	5.906,4	6.233,4	6.475,2	6.814,4	5,2%	339,2
	<i>yield</i>	3,4	3,6	2,2	2,2	3,1	3,1	3,0	3,1		
	<i>production</i>	14.232,5	14.981,2	3.869,9	4.636,7	18.102,4	19.617,9	19.270,6	20.964,9	8,8%	1.694,3
Sunflower											
<i>food</i>	<i>area</i>	1.610,3	1.609,9	669,0	666,4	2.279,3	2.276,3	3.268,3	3.265,3	-0,1%	-3,0
	<i>yield</i>	1,6	1,6	2,1	2,1	1,8	1,8	1,8	1,8		
	<i>production</i>	2.623,4	2.619,0	1.399,6	1.397,7	4.023,0	4.016,7	5.981,0	5.974,7	-0,1%	-6,3
<i>non food</i>	<i>area</i>	70,3	70,3			70,3	70,3	70,3	70,3	0,0%	0,0
	<i>yield</i>	2,2	2,2			2,2	2,2	2,2	2,2		
	<i>production</i>	154,7	154,7			154,7	154,7	154,7	154,7	0,0%	0,0
<i>total</i>	<i>area</i>	1.704,0	1.703,6	726,7	724,1	2.430,7	2.427,7	4.119,7	4.066,7	-1,3%	-53,0
	<i>yield</i>	1,7	1,7	2,1	2,1	1,8	1,8	1,9	1,9		
	<i>production</i>	2.833,3	2.834,4	1.526,6	1.524,7	4.359,9	4.359,1	7.717,9	7.673,1	-0,6%	-44,8
Soya beans											
<i>food</i>	<i>area</i>	257,5	257,5	12,6	13,1	270,1	270,6	339,1	339,6	0,2%	0,6
	<i>yield</i>	2,4	2,4	1,9	1,8	2,4	2,4	2,3	2,3		
	<i>production</i>	612,2	612,2	23,5	24,0	635,7	636,2	790,7	791,2	0,1%	0,5
<i>non food</i>	<i>area</i>										
	<i>yield</i>										
	<i>production</i>										
<i>total</i>	<i>area</i>	294,5	294,5	55,3	55,8	349,8	350,3	418,8	419,3	0,1%	0,6
	<i>yield</i>	2,4	2,4	1,8	1,8	2,3	2,3	2,3	2,3		
	<i>production</i>	717,0	716,2	99,3	99,8	816,3	816,0	971,3	971,0	0,0%	-0,3
Others											
	<i>area</i>	31,9	34,0	12,7	12,7	44,6	46,7	59,1	61,2	3,6%	2,1
	<i>yield</i>	0,1	0,6	0,7	0,7	0,3	0,6	0,6	0,8		
	<i>production</i>	4,3	20,0	8,9	8,9	13,2	28,9	33,2	48,9	47,3%	15,7
TOTAL											
<i>food</i>	<i>area</i>	5.728,5	5.747,8	1.784,3	2.075,2	7.512,8	7.823,0	8.570,8	8.881,0	3,6%	310,3
	<i>yield</i>	2,9	3,0	2,0	2,0	2,7	2,7	2,6	2,7		
	<i>production</i>	16.528,7	17.259,2	3.588,8	4.232,3	20.117,5	21.491,5	22.230,5	23.604,5	6,2%	1.374,1
<i>non food</i>	<i>area</i>	104,3	104,3			104,3	104,3	495,3	495,3	0,0%	0,0
	<i>yield</i>	2,2	2,2			2,2	2,2	2,0	2,0		
	<i>production</i>	229,7	229,7			229,7	229,7	1.006,7	1.006,7	0,0%	0,0
<i>total</i>	<i>area</i>	6.186,8	6.330,8	2.544,7	2.857,3	8.731,5	9.188,1	11.072,8	11.491,6	3,8%	418,8
	<i>yield</i>	2,9	3,0	2,2	2,2	2,7	2,8	2,5	2,6		
	<i>production</i>	17.787,1	19.006,8	5.504,7	6.270,0	23.291,8	25.276,9	27.992,9	30.112,9	7,6%	2.119,9

EU-15 OILSEEDS' 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	
	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	2013/14
Rape seed																
<i>food</i> area					1.307,5	1.430,0			28,2	28,2	1.605,0	1.490,0				
yield					3,7	3,8			1,8	1,8	3,4	3,7				
production					4.819,7	5.400,0			51,0	51,0	5.462,0	5.462,0				
<i>non food</i> area							15,0	15,0							19,0	19,0
yield							2,2	2,2							2,2	2,2
production							33,0	33,0							42,0	42,0
total area	13,0	13,0	175,0	175,0	1.307,5	1.430,0	15,0	15,0	28,2	28,2	1.605,0	1.490,0	14,9	7,5	19,0	19,0
yield	4,0	4,0	3,5	3,5	3,7	3,8	2,2	2,2	1,8	1,8	3,4	3,7	3,2	3,2	2,2	2,2
production	52,0	52,0	610,0	610,0	4.819,7	5.400,0	33,0	33,0	51,0	51,0	5.462,0	5.462,0	48,2	24,2	42,0	42,0
Sunflower																
<i>food</i> area					26,4	26,0	7,0	7,0	753,9	753,9	681,0	681,0			105,0	105,0
yield					2,3	2,2	2,2	2,2	0,9	0,9	2,4	2,4			2,1	2,1
production					61,6	57,2	15,4	15,4	675,4	675,4	1.617,0	1.617,0			217,0	217,0
<i>non food</i> area							70,3	70,3								
yield							2,2	2,2								
production							154,7	154,7								
total area					26,4	26,0	77,3	77,3	753,9	753,9	681,0	681,0			105,0	105,0
yield					2,3	2,2	2,2	2,2	0,9	0,9	2,4	2,4			2,1	2,1
production					61,6	57,2	170,1	170,1	675,4	675,4	1.617,0	1.617,0			217,0	217,0
Soya beans																
<i>food</i> area									0,5	0,5	37,0	37,0			220,0	220,0
yield									2,4	2,4	2,9	2,9			2,3	2,3
production									1,2	1,2	107,0	107,0			504,0	504,0
<i>non food</i> area																
yield																
production																
total area									0,5	0,5	37,0	37,0			220,0	220,0
yield									2,4	2,4	2,9	2,9			2,3	2,3
production									1,2	1,2	107,0	107,0			504,0	504,0
Others																
area																
yield																
production																
TOTAL																
<i>food</i> area					1.333,9	1.456,0	7,0	7,0	782,6	782,6	2.323,0	2.208,0			325,0	325,0
yield					3,7	3,7	2,2	2,2	0,9	0,9	3,1	3,3			2,2	2,2
production					4.881,3	5.457,2	15,4	15,4	727,6	727,6	7.186,0	7.186,0			721,0	721,0
<i>non food</i> area							85,3	85,3							19,0	19,0
yield							2,2	2,2							2,2	2,2
production							187,7	187,7							42,0	42,0
total area	13,0	13,0	175,0	175,0	1.333,9	1.456,0	92,3	92,3	782,6	782,6	2.323,0	2.208,0	14,9	7,5	344,0	344,0
yield	4,0	4,0	3,5	3,5	3,7	3,7	2,2	2,2	0,9	0,9	3,1	3,3	3,2	3,2	2,2	2,2
production	52,0	52,0	610,0	610,0	4.881,3	5.457,2	203,1	203,1	727,6	727,6	7.186,0	7.186,0	48,2	24,2	763,0	763,0

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	NL		AT		PT		FI		SE		UK		EU-15		Variation	
	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	%	1.000 t change
Rape seed																
<i>food</i> area					0,2	0,2	57,9	70,0	106,9	130,0	755,0	732,0	3.860,7	3.880,4	0,5%	19,7
yield					0,0	0,0	1,3	1,4	3,0	3,5	3,4	3,5	3,4	3,6		
production							75,3	98,0	321,1	455,0	2.564,0	2.562,0	13.293,1	14.028,0	5,5%	734,9
<i>non food</i> area													34,0	34,0	0,0%	0,0
yield													2,2	2,2		
production													75,0	75,0	0,0%	0,0
<i>total</i> area	3,0	3,0	55,8	55,8	0,2	0,2	57,9	70,0	106,9	130,0	755,0	732,0	4.156,4	4.168,7	0,3%	12,3
yield	3,3	3,3	2,6	3,3	0,0	0,0	1,3	1,4	3,0	3,5	3,4	3,5	3,4	3,6		
production	10,0	10,0	144,2	182,0	0,0	0,0	75,3	98,0	321,1	455,0	2.564,0	2.562,0	14.232,5	14.981,2	5,3%	748,7
Sunflower																
<i>food</i> area					37,0	37,0							1.610,3	1.609,9	0,0%	-0,4
yield					1,0	1,0							1,6	1,6		
production					37,0	37,0							2.623,4	2.619,0	-0,2%	-4,4
<i>non food</i> area													70,3	70,3	0,0%	0,0
yield													2,2	2,2		
production													154,7	154,7	0,0%	0,0
<i>total</i> area			23,4	23,4	37,0	37,0							1.704,0	1.703,6	0,0%	-0,4
yield			2,4	2,6	1,0	1,0							1,7	1,7		
production			55,2	60,7	37,0	37,0							2.833,3	2.834,4	0,0%	1,1
Soya beans																
<i>food</i> area													257,5	257,5	0,0%	0,0
yield													2,4	2,4		
production													612,2	612,2	0,0%	0,0
<i>non food</i> area																
yield																
production																
<i>total</i> area			37,0	37,0									294,5	294,5	0,0%	0,0
yield			2,8	2,8									2,4	2,4		
production			104,8	104,0									717,0	716,2	-0,1%	-0,8
Others																
area									2,9	10,0	29,0	24,0	31,9	34,0	6,6%	2,1
yield									1,5	2,0	0,0	0,0	0,1	0,6		
production									4,3	20,0			4,3	20,0	365,1%	15,7
TOTAL																
<i>food</i> area					37,2	37,2	57,9	70,0	106,9	130,0	755,0	732,0	5.728,5	5.747,8	0,3%	19,3
yield					1,0	1,0	1,3	1,4	3,0	3,5	3,4	3,5	2,9	3,0		
production					37,0	37,0	75,3	98,0	321,1	455,0	2.564,0	2.562,0	16.528,7	17.259,2	4,4%	730,5
<i>non food</i> area													104,3	104,3	0,0%	0,0
yield													2,2	2,2		
production													229,7	229,7	0,0%	0,0
<i>total</i> area	3,0	3,0	116,2	116,2	37,2	37,2	57,9	70,0	109,8	270,0	784,0	756,0	6.186,8	6.330,8	2,3%	144,0
yield	3,3	3,3	2,6	3,0	1,0	1,0	1,3	1,4	3,0	3,4	3,3	3,4	2,9	3,0		
production	10,0	10,0	304,2	346,7	37,0	37,0	75,3	98,0	325,4	930,0	2.564,0	2.562,0	17.787,1	19.006,8	6,9%	1.219,7

EU-10 OILSEEDS' 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)		2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14
Production (1.000 t)		2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14
Rape seed													
<i>food</i>	area			87,3	87,3					260,0	260,0	163,0	196,0
	yield			1,5	1,5					2,0	2,0	2,5	2,5
	production			135,3	135,3					520,0	520,0	400,0	481,0
<i>non food</i>	area							117,0	120,0				
	yield							2,5	2,7				
	production							292,5	324,0				
<i>total</i>	area	401,3	420,0	87,3	87,3			117,0	120,0	260,0	260,0	163,0	196,0
	yield	2,8	2,9	1,5	1,5			2,5	2,7	2,0	2,0	2,5	2,5
	production	1.127,7	1.218,0	135,3	135,3			292,5	324,0	520,0	520,0	400,0	481,0
Sunflower													
<i>food</i>	area	24,6	22,0									617,0	617,0
	yield	2,2	2,4									2,1	2,1
	production	54,7	52,8									1.284,0	1.284,0
<i>non food</i>	area												
	yield												
	production												
<i>total</i>	area	24,6	22,0									617,0	617,0
	yield	2,2	2,4									2,1	2,1
	production	54,7	52,8									1.284,0	1.284,0
Soya beans													
<i>food</i>	area	6,0	6,5							2,0	2,0		
	yield	2,1	2,0							1,0	1,0		
	production	12,5	13,0							2,0	2,0		
<i>non food</i>	area												
	yield												
	production												
<i>total</i>	area	6,0	6,5							2,0	2,0	36,0	36,0
	yield	2,1	2,0							1,0	1,0	1,8	1,8
	production	12,5	13,0							2,0	2,0	63,0	63,0
Others													
	area			0,2	0,2								
	yield			1,0	1,0								
	production			0,2	0,2								
TOTAL													
<i>food</i>	area	30,6	28,5	87,3	87,3					262,0	262,0	780,0	813,0
	yield	2,2	2,3	1,5	1,5					2,0	2,0	2,2	2,2
	production	67,2	65,8	135,3	135,3					522,0	522,0	1.684,0	1.765,0
<i>non food</i>	area							117,0	120,0				
	yield							2,5	2,7				
	production							292,5	324,0				
<i>total</i>	area	431,9	448,5	87,5	87,5			117,0	120,0	262,0	262,0	816,0	849,0
	yield	2,8	2,9	1,5	1,5			2,5	2,7	2,0	2,0	2,1	2,2
	production	1.194,9	1.283,8	135,5	135,5			292,5	324,0	522,0	522,0	1.747,0	1.828,0

Area (1.000 ha)		MT		PL		SI		SK		EU-10		Variation	
Yield (t/ha)		2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	%	1.000 t change
Production (1.000 t)													
Rape seed													
<i>food</i>	area			560,0	820,0	5,1	5,1	27,3	27,3	1.102,7	1.395,7	26,6%	293,0
	yield			1,9	2,0	2,8	2,8	2,2	2,2	2,0	2,0		
	production			1.036,0	1.600,0	14,4	14,4	60,0	60,0	2.165,7	2.810,7	29,8%	645,0
<i>non food</i>	area							129,0	129,0	246,0	249,0	1,2%	3,0
	yield							2,2	2,2	2,3	2,4		
	production							284,0	284,0	576,5	608,0	5,5%	31,5
<i>total</i>	area			560,0	820,0	5,1	5,1	156,3	156,3	1.750,0	2.064,7	18,0%	314,7
	yield			1,9	2,0	2,8	2,8	2,2	2,2	2,2	2,2		
	production			1.036,0	1.600,0	14,4	14,4	344,0	344,0	3.869,9	4.636,7	19,8%	766,8
Sunflower													
<i>food</i>	area					0,4	0,4	27,0	27,0	669,0	666,4	-0,4%	-2,6
	yield					2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1		
	production					0,9	0,9	60,0	60,0	1.399,6	1.397,7	-0,1%	-1,9
<i>non food</i>	area							57,7	57,7	57,7	57,7	0,0%	0,0
	yield							2,2	2,2	2,2	2,2		
	production							127,0	127,0	127,0	127,0	0,0%	0,0
<i>total</i>	area					0,4	0,4	84,7	84,7	726,7	724,1	-0,4%	-2,6
	yield					2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1		
	production					0,9	0,9	187,0	187,0	1.526,6	1.524,7	-0,1%	-1,9
Soya beans													
<i>food</i>	area					0,1	0,1	4,5	4,5	12,6	13,1	4,4%	0,6
	yield					2,6	2,6	1,9	1,9	1,9	1,8		
	production					0,4	0,4	8,6	8,6	23,5	24,0	2,1%	0,5
<i>non food</i>	area							6,7	6,7	6,7	6,7	0,0	0,0
	yield							1,9	1,9	1,9	1,9		
	production							12,8	12,8	12,8	12,8	0,0	0,0
<i>total</i>	area					0,1	0,1	11,2	11,2	55,3	55,8	1,0%	0,5
	yield					2,6	2,6	1,9	1,9	1,8	1,8		
	production					0,4	0,4	21,4	21,4	99,3	99,8	0,5%	0,5
Others													
	area					4,5	4,5	8,0	8,0	12,7	12,7	0,0%	0,0
	yield					0,5	0,5	0,8	0,8	0,7	0,7		
	production					2,4	2,4	6,3	6,3	8,9	8,9	0,0%	0,0
TOTAL													
<i>food</i>	area			560,0	820,0	5,6	5,6	58,8	58,8	1.784,3	2.075,2	16,3%	291,0
	yield			1,9	2,0	2,8	2,8	2,2	2,2	2,0	2,0		
	production			1.036,0	1.600,0	15,7	15,7	128,6	128,6	3.588,8	4.232,3	17,9%	643,6
<i>non food</i>	area							193,4	193,4	310,4	313,4	1,0%	3,0
	yield							2,2	2,2	2,3	2,4		
	production							423,8	423,8	716,3	747,8	4,4%	31,5
<i>total</i>	area			560,0	820,0	10,1	10,1	260,2	260,2	2.544,7	2.857,3	12,3%	312,7
	yield			1,9	2,0	1,8	1,8	2,1	2,1	2,2	2,2		
	production			1.036,0	1.600,0	18,1	18,1	558,7	558,7	5.504,7	6.270,0	13,9%	765,4

**BULGARIA AND ROMANIA OILSEEDS' 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		Variation	
		2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	%	1.000 t change
Rape seed									
<i>food</i>	area								
	yield								
	production								
<i>non food</i>	area			391,0	391,0	391,0	391,0	0,0%	0,0
	yield			2,0	2,0	2,0	2,0		
	production			777,0	777,0	777,0	777,0	0,0%	0,0
<i>total</i>	area	177,8	190,0	391,0	391,0	568,8	581,0	2,1%	12,2
	yield	2,2	3,0	2,0	2,0	2,1	2,3		
	production	391,2	570,0	777,0	777,0	1.168,2	1.347,0	15,3%	178,8
Sunflower									
<i>food</i>	area			989,0	989,0	989,0	989,0	0,0%	0,0
	yield			2,0	2,0	2,0	2,0		
	production			1.958,0	1.958,0	1.958,0	1.958,0	0,0%	0,0
<i>non food</i>	area								
	yield								
	production								
<i>total</i>	area	700,0	650,0	989,0	989,0	1.689,0	1.639,0	-3,0%	-50,0
	yield	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0		
	production	1.400,0	1.356,0	1.958,0	1.958,0	3.358,0	3.314,0	-1,3%	-44,0
Soya beans									
<i>food</i>	area			69,0	69,0	69,0	69,0	0,0%	0,0
	yield			2,2	2,2	2,2	2,2		
	production			155,0	155,0	155,0	155,0	0,0%	0,0
<i>non food</i>	area								
	yield								
	production								
<i>total</i>	area			69,0	69,0	69,0	69,0	0,0%	0,0
	yield			2,2	2,2	2,2	2,2		
	production			155,0	155,0	155,0	155,0	0,0%	0,0
Others									
	area			14,5	14,5	14,5	14,5	0,0%	0,0
	yield			1,4	1,4	1,4	1,4		
	production			20,0	20,0	20,0	20,0	0,0%	0,0
TOTAL									
<i>food</i>	area			1.058,0	1.058,0	1.058,0	1.058,0	0,0%	0,0
	yield			2,0	2,0	2,0	2,0		
	production			2.113,0	2.113,0	2.113,0	2.113,0	0,0%	0,0
<i>non food</i>	area			391,0	391,0	391,0	391,0	0,0%	0,0
	yield			2,0	2,0	2,0	2,0		
	production			777,0	777,0	777,0	777,0	0,0%	0,0
<i>total</i>	area	877,8	840,0	1.463,5	1.463,5	2.341,3	2.303,5	-1,6%	-37,8
	yield	2,0	2,3	2,0	2,0	2,0	2,1		
	production	1.791,2	1.926,0	2.910,0	2.910,0	4.701,2	4.836,0	2,9%	134,8