

**EU-28 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR HARVEST 2013  
AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2014**

Area (1.000 ha) Yield (100 kg/ha) Production (1.000 t)	EU-15		EU-12		EU-27		EU-28		Variation	
	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	%	1.000 t
<b>Rape seed</b>										
<i>food</i> area	3.987,1	4.083,1	1.775,6	1.327,8	5.762,7	5.410,9	5.762,7	5.410,9	6,5%	351,8
yield	39,0	33,6	29,1	26,4	36,0	31,8	36,0	31,8		
production	15.560,0	13.715,8	5.168,3	3.505,0	20.728,3	17.220,8	20.728,3	17.220,8	20,4%	3.507,5
<i>non food</i> area	67,8	31,2	895,0	327,0	962,8	358,2	962,8	358,2	168,8%	604,6
yield	25,0	29,9	29,4	25,0	29,0	25,4	29,0	25,4		
production	169,4	93,2	2.627,0	817,0	2.796,4	910,2	2.796,4	910,2	207,2%	1.886,2
<i>total</i> area	4.057,9	4.117,3	2.670,6	2.375,1	6.728,5	6.492,4	6.746,5	6.523,4	3,4%	223,1
yield	38,8	33,6	29,2	26,1	35,0	30,8	35,0	30,8		
production	15.739,4	13.819,0	7.795,3	6.187,6	23.534,7	20.006,6	23.582,7	20.070,6	17,5%	3.512,1
<b>Sunflower</b>										
<i>food</i> area	833,6	954,7	1.938,5	1.897,4	2.772,1	2.852,1	2.772,1	2.852,1	-2,8%	-80,0
yield	23,1	21,2	20,7	21,7	21,4	21,5	21,4	21,5		
production	1.924,9	2.021,2	4.007,2	4.109,3	5.932,1	6.130,5	5.932,1	6.130,5	-3,2%	-198,4
<i>non food</i> area	943,9	919,8	672,7	654,7	1.616,6	1.574,5	1.616,6	1.574,5	2,7%	42,1
yield	13,7	13,8	26,6	24,6	19,1	18,3	19,1	18,3		
production	1.294,4	1.267,0	1.787,0	1.611,0	3.081,4	2.878,0	3.081,4	2.878,0	7,1%	203,4
<i>total</i> area	1.777,5	1.874,5	2.613,8	2.555,3	4.391,3	4.429,8	4.421,3	4.462,8	-0,9%	-41,5
yield	18,1	17,5	22,2	22,4	20,5	20,3	20,6	20,4		
production	3.219,3	3.288,2	5.798,8	5.726,0	9.018,1	9.014,2	9.098,1	9.103,2	-0,1%	-5,1
<b>Soya beans</b>										
<i>food</i> area	370,3	295,0	126,1	121,1	496,4	416,1	496,4	416,1	19,3%	80,3
yield	31,8	29,4	13,9	14,3	27,2	25,0	27,2	25,0		
production	1.177,0	866,4	175,3	173,4	1.352,4	1.039,8	1.352,4	1.039,8	30,1%	312,6
<i>non food</i> area	2,0		6,7	6,7	8,7	6,7	8,7	6,7	29,9%	2,0
yield	33,0		19,1	19,1	22,3	19,1	22,3	19,1		
production	6,6		12,8	12,8	19,4	12,8	19,4	12,8	51,6%	6,6
<i>total</i> area	372,3	297,0	146,9	145,7	519,2	442,7	569,2	483,7	17,7%	85,5
yield	31,8	29,4	14,1	14,4	26,8	24,4	26,5	24,6		
production	1.183,6	873,0	206,4	209,4	1.390,1	1.082,4	1.507,1	1.189,4	26,7%	317,7
<b>Others</b>										
area	56,8	55,3	14,4	14,1	71,2	69,4	71,2	69,4	2,5%	1,7
yield	16,3	15,9	3,3	3,3	13,6	13,3	13,6	13,3		
production	92,4	87,8	4,7	4,6	97,1	92,4	97,1	92,4	5,1%	4,7
<b>TOTAL</b>										
<i>food</i> area	5.247,8	5.388,1	3.854,6	3.360,4	9.102,4	8.748,5	9.102,4	8.748,5	4,0%	353,9
yield	35,7	31,0	24,3	23,2	30,9	28,0	30,9	28,0		
production	18.754,3	16.691,2	9.361,8	7.798,6	28.116,1	24.489,8	28.116,1	24.489,8	14,8%	3.626,3
<i>non food</i> area	1.013,7	953,0	1.024,4	988,4	2.038,1	1.941,4	2.038,1	1.941,4	5,0%	96,7
yield	14,5	14,3	26,8	24,7	20,7	19,6	20,7	19,6		
production	1.470,4	1.366,8	2.743,8	2.440,8	4.214,2	3.807,6	4.214,2	3.807,6	10,7%	406,6
<i>total</i> area	6.264,5	6.344,1	5.445,7	5.090,2	11.710,2	11.434,3	11.808,2	11.539,3	2,3%	268,9
yield	32,3	28,5	25,4	23,8	29,1	26,4	29,0	26,4		
production	20.234,7	18.068,0	13.811,6	12.133,9	34.046,2	30.201,9	34.291,2	30.461,9	12,6%	3.829,4

EU-15 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR HARVEST 2013 AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2014

Area (1.000 ha) Yield (100 kg/ha) Production (1.000 t)	Austria		BE/Lux		Denmark		Finland		France		Germany		Greece		Ireland	
	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13
<b>Rape seed</b>																
<i>food</i> area	52,8	58,4	12,2	14,4	166,0	175,1	45,5	53,0	1.500,0	1.438,0	1.397,7	1.463,5				
yield	30,0	33,6	48,4	38,9	39,3	39,3	17,0	16,0	36,7	30,2	44,5	39,5				
production	158,4	196,5	59,0	56,0	652,5	687,7	77,3	84,8	5.506,0	4.345,0	6.218,6	5.777,5				
<i>non food</i> area													4,0	4,2	9,2	14,0
yield													26,5	20,0	29,0	42,0
production													8,0	8,4	26,7	58,8
<b>total</b> area	52,8	58,4	12,2	14,4	166,0	175,1	45,5	53,0	1.500,0	1.438,0	1.397,7	1.463,5	4,0	4,2	9,2	14,0
yield	30,0	33,6	48,4	38,9	39,3	39,3	17,0	16,0	36,7	30,2	44,5	39,5	20,0	20,0	29,0	42,0
production	158,4	196,5	59,0	56,0	652,5	687,7	77,3	84,8	5.506,0	4.345,0	6.218,6	5.777,5	8,0	8,4	26,7	58,8
<b>Sunflower</b>																
<i>food</i> area	20,6	21,8							655,0	771,0	23,0	21,9	7,0	7,0		
yield	30,0	23,5							21,4	21,4	22,0	22,6	33,6	33,6		
production	61,8	51,3							1.552,0	1.650,0	50,6	49,4	23,5	23,5		
<i>non food</i> area													70,0	70,7		
yield													33,6	33,6		
production													235,0	237,6		
<b>total</b> area	20,6	21,8							655,0	771,0	23,0	21,9	77,0	77,7		
yield	30,0	23,5							23,7	21,4	22,0	22,6	33,6	33,6		
production	61,8	51,3							1.552,0	1.650,0	50,6	49,4	258,5	261,1		
<b>Soya beans</b>																
<i>food</i> area	43,7	42,0							75,0	42,0	5,8	5,2	0,8	0,8		
yield	30,0	19,7							26,9	26,9	23,0	23,0	32,5	33,0		
production	131,1	82,8							222,0	113,0	13,3	12,0	2,6	2,6		
<i>non food</i> area													2,0	2,0		
yield													33,0	33,0		
production													6,6	6,6		
<b>total</b> area	43,7	42,0							75,0	42,0	5,8	5,2	2,8	2,8		
yield	30,0	19,7							29,6	26,9	23,0	23,0	32,9	33,0		
production	131,1	82,8							222,0	113,0	13,3	12,0	9,2	9,2		
<b>Others</b>																
area											10,0	10,6				
yield											0,0	0,0				
production																
<b>TOTAL</b>																
<i>food</i> area	117,1	122,2	12,2	14,4	166,0	175,1	45,5	53,0	2.230,0	2.251,0	1.436,5	1.501,2	7,8	7,8		
yield	30,0	27,1	48,4	38,9	39,3	39,3	17,0	16,0	32,6	27,1	43,7	38,9	33,5	33,5		
production	351,3	330,6	59,0	56,0	652,5	687,7	77,3	84,8	7.280,0	6.108,0	6.282,5	5.838,9	26,1	26,2		
<i>non food</i> area													76,0	76,9	9,2	14,0
yield													32,8	32,8	29,0	42,0
production													249,6	252,6	26,7	58,8
<b>total</b> area	117,1	122,2	12,2	14,4	166,0	175,1	45,5	53,0	2.230,0	2.251,0	1.436,5	1.501,2	83,8	84,7	9,2	14,0
yield	30,0	27,1	48,4	38,9	39,3	39,3	17,0	16,0	32,6	27,1	43,7	38,9	32,9	32,9	29,0	42,0
production	351,3	330,6	59,0	56,0	652,5	687,7	77,3	84,8	7.280,0	6.108,0	6.282,5	5.838,9	275,7	278,7	26,7	58,8

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	Italy		Netherlands		Portugal		Spain		Sweden		UK		EU-15		Variation	
	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	%	1.000 t
<b>Rape seed</b>																
food area							43,4		93,9	122,3	719,0	715,0	3.987,1	4.083,1	-2,4%	-96,0
yield							24,8		32,0	27,2	36,0	29,8	39,0	33,6		
production							107,7		300,2	332,6	2.588,0	2.128,0	15.560,0	13.715,8	13,4%	1.844,2
non food area	13,0	13,0					41,6						67,8	31,2	117,3%	36,6
yield	20,8	20,0					25,9						25,0	29,9		
production	27,0	26,0					107,7						169,4	93,2	81,8%	76,2
total area	13,0	13,0	3,0	3,0			41,6	43,4	93,9	122,3	719,0	715,0	4.057,9	4.117,3	-1,4%	-59,4
yield	20,8	20,0	33,3	33,3			25,9	24,8	32,0	27,2	36,0	29,8	38,8	33,6		
production	27,0	26,0	10,0	10,0			107,7	107,7	300,2	332,6	2.588,0	2.128,0	15.739,4	13.819,0	13,9%	1.920,4
<b>Sunflower</b>																
food area	101,0	108,0			27,0	25,0							833,6	954,7	-12,7%	-121,1
yield	21,0	21,0			9,3	8,0							23,1	21,2		
production	212,0	227,0			25,0	20,0							1.924,9	2.021,2	-4,8%	-96,3
non food area							873,9	849,1					943,9	919,8	2,6%	24,1
yield							12,1	12,1					13,7	13,8		
production							1.059,4	1.029,4					1.294,4	1.267,0	2,2%	27,4
total area	101,0	108,0			27,0	25,0	873,9	849,1					1.777,5	1.874,5	-5,2%	-97,0
yield	21,0	21,0			9,3	8,0	12,1	12,1					18,1	17,5		
production	212,0	227,0			25,0	20,0	1.059,4	1.029,4					3.219,3	3.288,2	-2,1%	-68,9
<b>Soya beans</b>																
food area	245,0	205,0											370,3	295,0	25,5%	75,3
yield	33,0	32,0											31,8	29,4		
production	808,0	656,0											1.177,0	866,4	35,9%	310,6
non food area													2,0	2,0		0,0
yield													33,0	0,0		
production													6,6	6,6		0,0
total area	245,0	205,0											372,3	297,0	25,4%	75,3
yield	33,0	32,0											31,8	29,4		
production	808,0	656,0											1.183,6	873,0	35,6%	310,6
<b>Others</b>									9,8	7,7	37,0	37,0	56,8	55,3	2,7%	1,5
area									18,8	17,9	20,0	20,0	16,3	15,9		
yield									18,4	13,8	74,0	74,0	92,4	87,8	5,2%	4,6
production																
<b>TOTAL</b>																
food area	346,0	313,0			27,0	25,0	43,4		103,7	130,0	756,0	752,0	5.247,8	5.388,1	-2,6%	-140,3
yield	29,5	28,2			9,3	8,0	24,8		30,7	26,6	35,2	29,3	35,7	31,0		
production	1.020,0	883,0			25,0	20,0	107,7		318,6	346,4	2.662,0	2.202,0	18.754,3	16.691,2	12,4%	2.063,1
non food area	13,0	13,0					915,5	849,1					1.013,7	953,0	6,4%	60,7
yield	20,8	20,0					12,7	12,1					14,5	14,3		
production	27,0	26,0					1.167,1	1.029,4					1.470,4	1.366,8	7,6%	103,6
total area	359,0	326,0	3,0	3,0	27,0	25,0	915,5	892,5	103,7	130,0	756,0	752,0	6.264,5	6.344,1	-1,3%	-79,6
yield	29,2	27,9	33,3	33,3	9,3	8,0	12,7	12,7	30,7	26,6	35,2	29,3	32,3	28,5		
production	1.047,0	909,0	10,0	10,0	25,0	20,0	1.167,1	1.137,1	318,6	346,4	2.662,0	2.202,0	20.234,7	18.068,0	12,0%	2.166,7

EU-12 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR HARVEST 2013 AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2014

Area (1.000 ha) Yield (100kg/ha) Production (1.000 t)	Czech Rep.		Estonia		Hungary		Latvia		Lithuania		Poland		Slovakia	
	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13
<b>Rape seed</b>														
<i>food</i> area	389,3	395,0	86,0	86,0			102,0	128,2	250,0	256,0	300,0		27,3	27,3
yield	40,2	33,0	18,9	17,4			22,0	23,1	25,0	25,0	30,6		22,0	22,0
production	1.565,0	1.303,5	162,6	150,0			224,0	296,6	625,0	640,0	918,0		60,0	60,0
<i>non food</i> area					216,0	198,0					550,0		129,0	129,0
yield					30,6	26,9					30,6		22,0	22,0
production					660,0	533,0					1.683,0		284,0	284,0
<i>total</i> area	389,3	395,0	86,0	86,0	216,0	198,0	102,0	128,2	250,0	256,0	850,0	720,3	156,3	156,3
yield	40,2	33,0	18,9	17,4	30,6	26,9	22,0	23,1	25,0	25,0	30,6	25,9	22,0	22,0
production	1.565,0	1.303,5	162,6	150,0	660,0	533,0	224,0	296,6	625,0	640,0	2.601,0	1.865,6	344,0	344,0
<b>Sunflower</b>														
<i>food</i> area	22,0	21,3											27,0	27,0
yield	23,0	23,5											22,2	22,2
production	50,6	50,0											60,0	60,0
<i>non food</i> area					615,0	597,0							57,7	57,7
yield					27,0	24,9							22,0	22,0
production					1.660,0	1.484,0							127,0	127,0
<i>total</i> area	22,0	21,3			615,0	597,0					2,6	3,2	84,7	84,7
yield	23,0	23,5			27,0	24,9					17,8	17,8	22,1	22,1
production	50,6	50,0			1.660,0	1.484,0					4,6	5,7	187,0	187,0
<b>Soya beans</b>														
<i>food</i> area	6,5	6,5			43,0	41,0			1,5	1,4			4,5	4,5
yield	20,0	20,0			0,0	0,0			12,0	10,7			19,1	19,1
production	13,0	13,0							1,8	1,5			8,6	8,6
<i>non food</i> area													6,7	6,7
yield													19,1	19,1
production													12,8	12,8
<i>total</i> area	6,5	6,5			43,0	41,0			1,5	1,4	14,1	17,9	11,2	11,2
yield	20,0	20,0			0,0	0,0			12,0	10,7	13,0	13,0	19,1	19,1
production	13,0	13,0			0,0	0,0			1,8	1,5	18,3	23,2	21,4	21,4
<b>Others</b>														
area			0,1	0,1							1,4	1,2	8,0	8,0
yield			0,0	20,0							13,3	13,3	7,9	7,9
production			0,0	0,2							1,9	1,6	6,3	6,3
<b>TOTAL</b>														
<i>food</i> area	417,8	422,8	86,1	86,1	43,0	41,0	102,0	128,2	251,5	257,4	301,4	1,2	66,8	66,8
yield	39,0	32,3	18,9	17,4	0,0	0,0	22,0	23,1	24,9	24,9	30,5	13,3	20,2	20,2
production	1.628,6	1.366,5	162,6	150,2	0,0	0,0	224,0	296,6	626,8	641,5	919,9	1,6	134,9	134,9
<i>non food</i> area					831,0	795,0							193,4	193,4
yield					27,9	25,4							21,9	21,9
production					2.320,0	2.017,0							423,8	423,8
<i>total</i> area	417,8	422,8	86,1	86,1	874,0	836,0	102,0	128,2	251,5	257,4	868,1	742,6	260,2	260,2
yield	39,0	32,3	18,9	17,4	26,5	24,1	22,0	23,1	24,9	24,9	30,2	25,5	21,5	21,5
production	1.628,6	1.366,5	162,6	150,2	2.320,0	2.017,0	224,0	296,6	626,8	641,5	2.625,8	1.896,1	558,7	558,7

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	Slovenia		Romania		Bulgaria		Cyprus		Malta		EU-12		Variation	
	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	%	1.000 t
<b>Rape seed</b>														
<i>food</i> area	5,1	5,1	425,9	289,2	190,0	141,0					1.775,6	1.327,8	33,7%	447,8
yield	28,2	28,2	25,7	24,3	26,5	24,0					29,1	26,4		
production	14,4	14,4	1.095,8	702,1	503,5	338,4					5.168,3	3.505,0	47,5%	1.663,3
<i>non food</i> area											895,0	327,0	173,7%	568,0
yield											29,4	25,0		
production											2.627,0	817,0	221,5%	1.810,0
<i>total</i> area	5,1	5,1	425,9	289,2	190,0	141,0					2.670,6	2.375,1	12,4%	295,5
yield	28,2	28,2	25,7	24,3	26,5	24,0					29,2	26,1		
production	14,4	14,4	1.095,8	702,1	503,5	338,4					7.795,3	6.187,6	26,0%	1.607,7
<b>Sunflower</b>														
<i>food</i> area	0,4	0,4	1.069,1	1.097,7	820,0	751,0					1.938,5	1.897,4	2,2%	41,1
yield	22,5	22,5	18,8	20,0	23,0	24,0					20,7	21,7		
production	0,9	0,9	2.009,7	2.196,4	1.886,0	1.802,0					4.007,2	4.109,3	-2,5%	-102,1
<i>non food</i> area											672,7	654,7	2,7%	18,0
yield											26,6	24,6		
production											1.787,0	1.611,0	10,9%	176,0
<i>total</i> area	0,4	0,4	1.069,1	1.097,7	820,0	751,0					2.613,8	2.555,3	2,3%	58,5
yield	22,5	22,5	18,8	20,0	23,0	24,0					22,2	22,4		
production	0,9	0,9	2.009,7	2.196,4	1.886,0	1.802,0					5.798,8	5.726,0	1,3%	72,8
<b>Soya beans</b>														
<i>food</i> area	0,1	0,1	70,5	67,6							126,1	121,1	4,1%	5,0
yield	40,0	40,0	21,5	22,2							13,9	14,3		
production	0,4	0,4	151,5	149,9							175,3	173,4	1,1%	1,9
<i>non food</i> area											6,7	6,7	0,0%	0,0
yield											19,1	19,1		
production											12,8	12,8	0,0%	0,0
<i>total</i> area	0,1	0,1	70,5	67,6							146,9	145,7	0,8%	1,2
yield	40,0	40,0	21,5	22,2							14,1	14,4		
production	0,4	0,4	151,5	149,9							206,4	209,4	-1,4%	-3,0
<b>Others</b>														
area	4,5	4,5	0,4	0,3							14,4	14,1	1,8%	0,3
yield	5,3	5,3	12,3	13,0							3,3	3,3		
production	2,4	2,4	0,4	0,4							4,7	4,6	2,2%	0,1
<b>TOTAL</b>														
<i>food</i> area	10,1	10,1	1.565,9	1.454,8	1.010,0	892,0					3.854,6	3.360,4	14,7%	494,2
yield	17,9	17,9	20,8	21,0	23,7	24,0					24,3	23,2		
production	18,1	18,1	3.257,4	3.048,8	2.389,5	2.140,4					9.361,8	7.798,6	20,0%	1.563,2
<i>non food</i> area											1.024,4	988,4	3,6%	36,0
yield											26,8	24,7		
production											2.743,8	2.440,8	12,4%	303,0
<i>total</i> area	10,1	10,1	1.565,9	1.454,8	1.010,0	892,0					5.445,7	5.090,2	7,0%	355,5
yield	17,9	17,9	20,8	21,0	23,7	24,0					25,4	23,8		
production	18,1	18,1	3.257,4	3.048,8	2.389,5	2.140,4					13.811,6	12.133,9	13,8%	1.677,7

**CROATIA OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES  
 FOR HARVEST 2013 AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2014**

Area (1.000 ha) Yield (100kg/ha) Production (1.000 t)	Croatia		TOTAL		Variation	
	Harvest 14	Harvest 13	Harvest 14	Harvest 13	%	1.000 t
<b>Rape seed</b>						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
<b>total</b> area	18,0	31,0	<b>18,0</b>	<b>31,0</b>	<b>-41,9%</b>	<b>-13,0</b>
yield	2,7	2,1	<b>2,7</b>	<b>2,1</b>		
production	48,0	64,0	<b>48,0</b>	<b>64,0</b>	<b>-25,0%</b>	<b>-16,0</b>
<b>Sunflower</b>						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
<b>total</b> area	30,0	33,0	<b>30,0</b>	<b>33,0</b>	<b>-9,1%</b>	<b>-3,0</b>
yield	2,7	2,7	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>		
production	80,0	89,0	<b>80,0</b>	<b>89,0</b>	<b>-10,1%</b>	<b>-9,0</b>
<b>Soya beans</b>						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
<b>total</b> area	50,0	41,0	<b>50,0</b>	<b>41,0</b>	<b>22,0%</b>	<b>9,0</b>
yield	2,3	2,6	<b>2,3</b>	<b>2,6</b>		
production	117,0	107,0	<b>117,0</b>	<b>107,0</b>	<b>9,3%</b>	<b>10,0</b>
<b>Others</b>						
area						
yield						
production						
<b>TOTAL</b>						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
<b>total</b> area	<b>98,0</b>	<b>105,0</b>	<b>98,0</b>	<b>105,0</b>	<b>-6,7%</b>	<b>-7,0</b>
yield	<b>25,0</b>	<b>24,8</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>		
production	<b>245,0</b>	<b>260,0</b>	<b>245,0</b>	<b>260,0</b>	<b>-5,8%</b>	<b>-15,0</b>