

**EU-28 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR HARVEST 2014
AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2015**

Area (1.000 ha) Yield (100 kg/ha) Production (1.000 t)	EU-15		EU-12		EU-27		EU-28		Variation	
	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	%	1.000 t
Rape seed										
<i>food</i> area	3.855,2	3.986,2	1.961,9	1.991,6	5.817,1	5.977,9	5.817,1	5.977,9	-2,7%	-160,7
yield	38,0	39,3	27,3	29,3	34,4	36,0	34,4	36,0		
production	14.645,1	15.677,9	5.350,5	5.834,6	19.995,7	21.512,4	19.995,7	21.512,4	-7,1%	-1.516,8
<i>non food</i> area	25,1	26,1	679,0	679,0	704,1	705,1	704,1	705,1	-0,1%	-1,0
yield	23,9	23,8	29,0	29,0	28,8	28,8	28,8	28,8		
production	60,1	62,1	1.967,0	1.967,0	2.027,1	2.029,1	2.027,1	2.029,1	-0,1%	-2,0
<i>total</i> area	3.883,3	4.015,3	2.640,9	2.670,6	6.524,2	6.686,0	6.542,2	6.704,0	-2,4%	-161,7
yield	37,9	39,2	27,7	29,2	33,8	35,2	33,8	35,2		
production	14.715,2	15.750,0	7.317,5	7.801,6	22.032,7	23.551,5	22.080,7	23.599,5	-6,4%	-1.518,8
Sunflower										
<i>food</i> area	1.628,9	1.626,5	2.606,5	2.523,1	4.235,4	4.149,6	4.235,4	4.149,6	2,1%	85,8
yield	18,4	18,3	21,8	22,4	20,5	20,8	20,5	20,8		
production	2.994,8	2.981,0	5.671,1	5.648,0	8.665,9	8.629,0	8.665,9	8.629,0	0,4%	36,9
<i>non food</i> area	67,6	67,6	57,7	57,7	125,3	125,3	125,3	125,3	0,0%	0,0
yield	25,8	25,8	22,0	22,0	24,1	24,1	24,1	24,1		
production	174,4	174,4	127,0	127,0	301,4	301,4	301,4	301,4	0,0%	0,0
<i>total</i> area	1.696,5	1.694,1	2.666,8	2.583,4	4.363,3	4.277,5	4.393,3	4.307,5	2,0%	85,8
yield	18,7	18,6	21,8	22,4	20,6	20,9	20,6	20,9		
production	3.169,2	3.155,4	5.802,7	5.779,6	8.971,9	8.935,0	9.051,9	9.015,0	0,4%	36,9
Soya beans										
<i>food</i> area	352,0	365,3	125,4	125,4	477,4	490,7	477,4	490,7	-2,7%	-13,3
yield	35,7	35,7	23,0	23,0	32,3	32,5	32,3	32,5		
production	1.255,0	1.304,1	288,9	289,0	1.543,9	1.593,1	1.543,9	1.593,1	-3,1%	-49,2
<i>non food</i> area	2,2	2,2	6,7	6,7	8,9	8,9	8,9	8,9	0,0%	0,0
yield	41,7	41,7	19,1	19,1	24,6	24,6	24,6	24,6		
production	9,0	9,0	12,8	12,8	21,8	21,8	21,8	21,8	0,0%	0,0
<i>total</i> area	354,2	367,5	151,2	146,2	505,4	513,7	555,4	563,7	-1,5%	-8,3
yield	35,7	35,7	21,7	21,9	31,5	31,8	30,8	31,1		
production	1.264,0	1.313,1	327,5	320,1	1.591,5	1.633,2	1.708,5	1.750,2	-2,4%	-41,7
Others										
area	51,5	35,7	14,4	14,4	65,9	50,1	65,9	50,1	31,6%	15,8
yield	15,7	13,7	3,3	3,3	13,0	10,7	13,0	10,7		
production	80,7	49,0	4,7	4,7	85,4	53,7	85,4	53,7	59,0%	31,7
TOTAL										
<i>food</i> area	5.887,6	6.013,7	4.708,2	4.654,5	10.595,8	10.668,2	10.595,8	10.668,2	-0,7%	-72,4
yield	32,2	33,3	24,0	25,3	28,6	29,8	28,6	29,8		
production	18.975,6	20.012,0	11.321,6	11.782,6	30.297,2	31.794,6	30.297,2	31.794,6	-4,7%	-1.497,4
<i>non food</i> area	94,9	95,9	743,4	743,4	838,3	839,3	838,3	839,3	-0,1%	-1,0
yield	25,7	25,6	28,3	28,3	28,0	28,0	28,0	28,0		
production	243,5	245,5	2.106,8	2.106,8	2.350,3	2.352,3	2.350,3	2.352,3	-0,1%	-2,0
<i>total</i> area	5.985,5	6.112,6	5.473,3	5.414,6	11.458,8	11.527,2	11.556,8	11.625,2	-0,6%	-68,4
yield	32,1	33,2	24,6	25,7	28,5	29,7	28,5	29,6		
production	19.229,0	20.267,5	13.458,8	13.912,3	32.687,8	34.179,8	32.932,8	34.424,8	-4,3%	-1.492,0

EU-15 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR HARVEST 2014 AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2015

Area (1.000 ha) Yield (100 kg/ha) Production (1.000 t)	Austria		BE/Lux		Denmark		Finland		France		Germany		Greece		Ireland	
	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14
Rape seed																
<i>food</i> area	40,0	52,8	11,0	12,2	185,0	166,0	30,0	43,5	1.450,0	1.503,0	1.350,0	1.397,7				
yield	35,0	35,0	48,4	48,4	43,3	42,9	16,0	15,0	36,7	36,7	39,0	44,5				
production	140,0	184,8	53,2	59,0	801,6	712,4	48,0	65,3	5.321,5	5.516,0	5.265,0	6.218,6				
<i>non food</i> area													3,9	3,9	9,2	9,2
yield													21,5	21,5	29,0	29,0
production													8,4	8,4	26,7	26,7
total area	40,0	52,8	11,0	12,2	185,0	166,0	30,0	43,5	1.450,0	1.503,0	1.350,0	1.397,7	3,9	3,9	9,2	9,2
yield	35,0	35,0	48,4	48,4	43,3	42,9	16,0	15,0	36,7	36,7	39,0	44,5	21,5	21,5	29,0	29,0
production	140,0	184,8	53,2	59,0	801,6	712,4	48,0	65,3	5.321,5	5.516,0	5.265,0	6.218,6	8,4	8,4	26,7	26,7
Sunflower																
<i>food</i> area	20,0	20,6							658,0	658,0	22,0	23,0	7,3	7,3		
yield	35,0	35,0							23,8	23,8	25,0	22,0	27,4	27,4		
production	70,0	72,1							1.567,0	1.567,0	55,0	50,6	20,0	20,0		
<i>non food</i> area													67,6	67,6		
yield													25,8	25,8		
production													174,4	174,4		
total area	20,0	20,6							658,0	658,0	22,0	23,0	74,9	74,9		
yield	35,0	35,0							23,8	23,8	25,0	22,0	26,0	26,0		
production	70,0	72,1							1.567,0	1.567,0	55,0	50,6	194,4	194,4		
Soya beans																
<i>food</i> area	40,0	43,7	0,0	0,0					75,0	75,0	6,2	5,8				
yield	30,0	30,0							29,5	29,5	23,0	23,0				
production	120,0	131,1							221,0	221,0	14,3	13,3				
<i>non food</i> area													2,2	2,2		
yield													41,7	41,7		
production													9,0	9,0		
total area	40,0	43,7							75,0	75,0	6,2	5,8	2,2	2,2		
yield	30,0	30,0							29,5	29,5	23,0	23,0	41,7	41,7		
production	120,0	131,1							221,0	221,0	14,3	13,3	9,0	9,0		
Others																
area											10,0	10,0				
yield											0,0	0,0				
production																
TOTAL																
<i>food</i> area	100,0	117,1	11,0	12,2	185,0	166,0	30,0	43,5	2.183,0	2.236,0	1.388,2	1.436,5	7,3	7,3		
yield	33,0	33,1	48,4	48,3	43,3	42,9	16,0	15,0	32,6	32,7	38,4	43,7	27,4	27,4		
production	330,0	388,0	53,2	59,0	801,6	712,4	48,0	65,3	7.109,5	7.304,0	5.334,3	6.282,5	20,0	20,0		
<i>non food</i> area													73,7	73,7	9,2	9,2
yield													26,0	26,0	29,0	29,0
production													191,8	191,8	26,7	26,7
total area	100,0	117,1	11,0	12,2	185,0	166,0	30,0	43,5	2.183,0	2.236,0	1.388,2	1.436,5	81,0	81,0	9,2	9,2
yield	33,0	33,1	48,4	48,4	43,3	42,9	16,0	15,0	32,6	32,7	38,4	43,7	26,2	26,2	29,0	29,0
production	330,0	388,0	53,2	59,0	801,6	712,4	48,0	65,3	7.109,5	7.304,0	5.334,3	6.282,5	211,8	211,8	26,7	26,7

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	Italy		Netherlands		Portugal		Spain		Sweden		UK		EU-15		Variation		
	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	%	1.000 t	
Rape seed																	
food area							43,0	43,0		99,2	94,0	647,0	674,0	3.855,2	3.986,2	-3,3%	-131,0
yield							24,6	24,6		32,5	33,9	40,0	37,0	38,0	39,3		
production							105,8	105,8		322,0	319,0	2.588,0	2.497,0	14.645,1	15.677,9	-6,6%	-1.032,7
non food area	12,0	13,0												25,1	26,1	-3,8%	-1,0
yield	20,8	20,8												23,9	23,8		
production	25,0	27,0												60,1	62,1	-3,3%	-2,0
total area	12,0	13,0	3,0	3,0			43,0	43,0		99,2	94,0	647,0	674,0	3.883,3	4.015,3	-3,3%	-132,0
yield	20,8	20,8	33,3	33,3			24,6	24,6		32,5	33,9	40,0	37,0	37,9	39,2		
production	25,0	27,0	10,0	10,0			105,8	105,8		322,0	319,0	2.588,0	2.497,0	14.715,2	15.750,0	-6,6%	-1.034,8
Sunflower																	
food area	105,0	101,0			19,0	19,0	797,6	797,6						1.628,9	1.626,5	0,1%	2,4
yield	29,0	29,0			10,5	10,5	12,0	12,0						18,4	18,3		
production	304,5	293,0			20,0	20,0	958,3	958,3						2.994,8	2.981,0	0,5%	13,8
non food area														67,6	67,6	0,0%	0,0
yield														25,8	25,8		
production														174,4	174,4	0,0%	0,0
total area	105,0	101,0			19,0	19,0	797,6	797,6						1.696,5	1.694,1	0,1%	2,4
yield	29,0	29,0			10,5	10,5	12,0	12,0						18,7	18,6		
production	304,5	293,0			20,0	20,0	958,3	958,3						3.169,2	3.155,4	0,4%	13,8
Soya beans																	
food area	230,0	240,0					0,8	0,8						352,0	365,3	-3,6%	-13,3
yield	39,0	39,0					33,8	33,8						35,7	35,7		
production	897,0	936,0					2,7	2,7						1.255,0	1.304,1	-3,8%	-49,2
non food area														2,2	2,2	0,0%	0,0
yield														41,7	41,7		
production														9,0	9,0	0,0%	0,0
total area	230,0	240,0					0,8	0,8						354,2	367,5	-3,6%	-13,3
yield	39,0	39,0					33,8	33,8						35,7	35,7		
production	897,0	936,0					2,7	2,7						1.264,0	1.313,1	-3,7%	-49,2
Others																	
area									8,5	8,7	33,0	17,0	51,5	35,7	44,3%	15,8	
yield									17,3	17,2	20,0	20,0	15,7	13,7			
production									14,7	15,0	66,0	34,0	80,7	49,0	64,7%	31,7	
TOTAL																	
food area	335,0	341,0			19,0	19,0	841,4	841,4	107,7	102,7	680,0	691,0	5.887,6	6.013,7	-2,1%	-126,1	
yield	35,9	36,0			10,5	10,5	12,7	12,7		31,3	32,5	39,0	36,6	32,2	33,3		
production	1.201,5	1.229,0			20,0	20,0	1.066,8	1.066,8		336,7	334,0	2.654,0	2.531,0	18.975,6	20.012,0	-5,2%	-1.036,4
non food area	12,0	13,0												94,9	95,9	-1,0%	-1,0
yield	20,8	20,8												25,7	25,6		
production	25,0	27,0												243,5	245,5	-0,8%	-2,0
total area	347,0	354,0	3,0	3,0	19,0	19,0	841,4	841,4	107,7	102,7	680,0	691,0	5.985,5	6.112,6	-2,1%	-127,1	
yield	35,3	35,5	33,3	33,3	10,5	10,5	12,7	12,7		31,3	32,5	39,0	36,6	32,1	33,2		
production	1.226,5	1.256,0	10,0	10,0	20,0	20,0	1.066,8	1.066,8		336,7	334,0	2.654,0	2.531,0	19.229,0	20.267,5	-5,1%	-1.038,4

EU-12 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR HARVEST 2014 AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2015

Area (1.000 ha) Yield (100kg/ha) Production (1.000 t)	Czech Rep.		Estonia		Hungary		Latvia		Lithuania		Poland		Slovakia	
	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14
Rape seed														
<i>food</i> area	370,0	389,3	86,0	86,0	211,6	216,0	120,0	102,0	250,0	250,0	300,0	300,0	27,3	27,3
yield	30,0	40,3	18,9	18,9	30,7	30,7	25,0	22,0	25,0	25,0	30,6	30,6	22,0	22,0
production	1.110,0	1.568,9	162,6	162,6	649,7	662,4	300,0	224,0	625,0	625,0	918,0	918,0	60,0	60,0
<i>non food</i> area											550,0	550,0	129,0	129,0
yield											30,6	30,6	22,0	22,0
production											1.683,0	1.683,0	284,0	284,0
<i>total</i> area	370,0	389,3	86,0	86,0	211,6	216,0	120,0	102,0	250,0	250,0	850,0	850,0	156,3	156,3
yield	30,0	40,3	18,9	18,9	30,7	30,7	25,0	22,0	25,0	25,0	30,6	30,6	22,0	22,0
production	1.110,0	1.568,9	162,6	162,6	649,7	662,4	300,0	224,0	625,0	625,0	2.601,0	2.601,0	344,0	344,0
Sunflower														
<i>food</i> area	20,0	18,6			610,0	610,0							27,0	27,0
yield	23,0	23,5			26,5	26,5							22,2	22,2
production	46,0	43,7			1.618,5	1.618,5							60,0	60,0
<i>non food</i> area													57,7	57,7
yield													22,0	22,0
production													127,0	127,0
<i>total</i> area	20,0	18,6			610,0	610,0					2,6	2,6	84,7	84,7
yield	23,0	23,5			26,5	26,5					17,7	17,7	22,1	22,1
production	46,0	43,7			1.618,5	1.618,5					4,6	4,6	187,0	187,0
Soya beans														
<i>food</i> area	6,5	6,5			42,3	42,3			1,5	1,5			4,5	4,5
yield	20,0	20,0			26,9	26,9			12,0	12,0			19,1	19,1
production	13,0	13,0			113,6	113,6			1,8	1,8			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			42,3	42,3			1,5	1,5	14,1	14,1	11,2	11,2
yield	20,0	20,0			26,9	26,9			12,0	12,0	13,0	13,0	19,1	19,1
production	13,0	13,0			113,6	113,6			1,8	1,8	18,3	18,3	21,4	21,4
Others														
area			0,1	0,1							1,4	1,4	8,0	8,0
yield			0,0	0,0							13,6	13,6	7,9	7,9
production			0,0	0,0							1,9	1,9	6,3	6,3
TOTAL														
<i>food</i> area	396,5	414,4	86,1	86,1	863,9	868,3	120,0	102,0	251,5	251,5	301,4	301,4	66,8	66,8
yield	29,5	39,2	18,9	18,9	27,6	27,6	25,0	22,0	24,9	24,9	30,5	30,5	20,2	20,2
production	1.169,0	1.625,6	162,6	162,6	2.381,8	2.394,5	300,0	224,0	626,8	626,8	919,9	919,9	134,9	134,9
<i>non food</i> area											550,0	550,0	193,4	193,4
yield											30,6	30,6	21,9	21,9
production											1.683,0	1.683,0	423,8	423,8
<i>total</i> area	396,5	414,4	86,1	86,1	863,9	868,3	120,0	102,0	251,5	251,5	868,1	868,1	260,2	260,2
yield	29,5	39,2	18,9	18,9	27,6	27,6	25,0	22,0	24,9	24,9	30,2	30,2	21,5	21,5
production	1.169,0	1.625,6	162,6	162,6	2.381,8	2.394,5	300,0	224,0	626,8	626,8	2.625,8	2.625,8	558,7	558,7

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	Slovenia		Romania		Bulgaria		Cyprus		Malta		EU-12		Variation	
	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	%	1.000 t
Rape seed														
<i>food</i> area	5,1	5,1	425,9	425,9	166,0	190,0					1.961,9	1.991,6	-1,5%	-29,7
yield	28,2	28,2	25,7	25,7	25,0	26,5					27,3	29,3		
production	14,4	14,4	1.095,8	1.095,8	415,0	503,5					5.350,5	5.834,6	-8,3%	-484,0
<i>non food</i> area											679,0	679,0	0,0%	0,0
yield											29,0	29,0		
production											1.967,0	1.967,0	0,0%	0,0
<i>total</i> area	5,1	5,1	425,9	425,9	166,0	190,0					2.640,9	2.670,6	-1,1%	-29,7
yield	28,2	28,2	25,7	25,7	25,0	26,5					27,7	29,2		
production	14,4	14,4	1.095,8	1.095,8	415,0	503,5					7.317,5	7.801,6	-6,2%	-484,0
Sunflower														
<i>food</i> area	0,4	0,4	1.069,1	1.069,1	880,0	798,0					2.606,5	2.523,1	3,3%	83,4
yield	22,5	22,5	18,8	18,8	22,0	24,0					21,8	22,4		
production	0,9	0,9	2.009,7	2.009,7	1.936,0	1.915,2					5.671,1	5.648,0	0,4%	23,1
<i>non food</i> area											57,7	57,7	0,0%	0,0
yield											22,0	22,0		
production											127,0	127,0	0,0%	0,0
<i>total</i> area	0,4	0,4	1.069,1	1.069,1	880,0	798,0					2.666,8	2.583,4	3,2%	83,4
yield	22,5	22,5	18,8	18,8	22,0	24,0					21,8	22,4		
production	0,9	0,9	2.009,7	2.009,7	1.936,0	1.915,2					5.802,7	5.779,6	0,4%	23,1
Soya beans														
<i>food</i> area	0,1	0,1	70,5	70,5							125,4	125,4	0,0%	0,0
yield	40,0	40,0	21,5	21,5							23,0	23,0		
production	0,4	0,4	151,5	151,5							288,9	289,0	0,0%	0,0
<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	70,5	5,0						151,2	146,2	3,4%	5,0
yield	40,0	40,0	21,5	21,5	15,0						21,7	21,9		
production	0,4	0,4	151,5	151,5	7,5						327,5	320,1	2,3%	7,5
Others														
area	4,5	4,5	0,4	0,4							14,4	14,4	0,0%	0,0
yield	5,3	5,3	12,3	12,3							3,3	3,3		
production	2,4	2,4	0,4	0,4							4,7	4,7	0,0%	0,0
TOTAL														
<i>food</i> area	10,1	10,1	1.565,9	1.565,9	1.046,0	988,0					4.708,2	4.654,5	1,2%	53,7
yield	17,9	17,9	20,8	20,8	22,5	24,5					24,0	25,3		
production	18,1	18,1	3.257,4	3.257,4	2.351,0	2.418,7					11.321,6	11.782,6	-3,9%	-461,0
<i>non food</i> area											743,4	743,4	0,0%	0,0
yield											28,3	28,3		
production											2.106,8	2.106,8	0,0%	0,0
<i>total</i> area	10,1	10,1	1.565,9	1.565,9	1.051,0	988,0					5.473,3	5.414,6	1,1%	58,7
yield	17,9	17,9	20,8	20,8	22,4	24,5					24,6	25,7		
production	18,1	18,1	3.257,4	3.257,4	2.358,5	2.418,7					13.458,8	13.912,3	-3,3%	-453,5

**CROATIA OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES
 FOR HARVEST 2014 AND SOWING INTENTIONS FOR HARVEST 2015**

Area (1.000 ha) Yield (100kg/ha) Production (1.000 t)	Croatia		TOTAL		Variation	
	Harvest 15	Harvest 14	Harvest 15	Harvest 14	%	1.000 t
Rape seed						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
total area	18,0	18,0	18,0	18,0	0,0%	0,0
yield	2,7	2,7	2,7	2,7		
production	48,0	48,0	48,0	48,0	0,0%	0,0
Sunflower						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
total area	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0%	0,0
yield	2,7	2,7	2,7	2,7		
production	80,0	80,0	80,0	80,0	0,0%	0,0
Soya beans						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
total area	50,0	50,0	50,0	50,0	0,0%	0,0
yield	2,3	2,3	2,3	2,3		
production	117,0	117,0	117,0	117,0	0,0%	0,0
Others						
area						
yield						
production						
TOTAL						
<i>food</i> area						
yield						
production						
<i>non food</i> area						
yield						
production						
total area	98,0	98,0	98,0	98,0	0,0%	0,0
yield	25,0	25,0	2,5	2,5		
production	245,0	245,0	245,0	245,0	0,0%	0,0