



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 383.1 - Estatísticas Agrícolas, Município de Orlandia, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Distância à sede do município	km	143	1,0	7,6	23,0	-
Área total	hectare	143	2,1	193,3	3.182,6	27.647,1
Área com cultura perene	hectare	18	0,6	11,7	67,0	211,0
Área com cultura temporária	hectare	105	0,5	198,2	2.433,1	20.814,8
Área com pastagens	hectare	100	0,2	37,4	467,5	3.739,3
Área com reflorestamento	hectare	8	0,4	5,5	24,2	44,1
Área com vegetação natural	hectare	83	0,1	19,4	266,8	1.608,4
Área com vegetação de brejo e várzea	hectare	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Área em descanso	hectare	16	0,4	9,9	52,9	158,0
Área complementar	hectare	122	0,1	8,8	102,4	1.071,0
Área das UPAs com (0,1] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs com (1, 2] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs com (2,5] ha	hectare	29	2,1	3,6	5,0	104,5
Área das UPAs com (5,10] ha	hectare	18	6,5	8,1	9,8	146,0
Área das UPAs com (10,20] ha	hectare	18	10,4	14,5	19,2	261,5
Área das UPAs com (20,50] ha	hectare	20	22,8	34,8	50,0	695,3
Área das UPAs com (50,100] ha	hectare	14	52,0	69,7	97,8	976,3
Área das UPAs com (100,200] ha	hectare	13	101,6	156,1	199,1	2.029,5
Área das UPAs com (200,500] ha	hectare	11	230,2	319,6	496,1	3.515,9
Área das UPAs com (500,1.000] ha	hectare	14	505,7	693,9	892,8	9.714,1
Área das UPAs com (1.000,2.000] ha	hectare	4	1.129,5	1.250,5	1.359,1	5.002,1
Área das UPAs com (2.000,5.000] ha	hectare	2	2.019,3	2.601,0	3.182,6	5.201,9
Área das UPAs com (5.000,10.000] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs acima de 10.000 ha	hectare	-	-	-	-	-
Familiares do proprietário que trabalham na UPA	unidade	79	1,0	1,4	5,0	112,0
Trabalhadores permanentes	unidade	63	1,0	5,3	28,0	333,0

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA

TABELA 383.2 - Explorações Animais, Município de Orlandia, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Bovinocultura de corte	cabeças	6	10,0	116,3	435,0	698,0
Bovinocultura de leite	cabeças	13	2,0	19,5	54,0	254,0
Bovinocultura mista	cabeças	39	1,0	91,2	740,0	3.555,0
Bubalinocultura	cabeças	-	-	-	-	-
Apicultura	colmeias	1	2,0	2,0	2,0	2,0
Asininos e muares	cabeças	6	1,0	2,7	8,0	16,0
Avestruz e ema	cabeças	-	-	-	-	-
Avicultura de corte	cab./ano	10	100,0	175.910,0	590.000,0	1.759.100,0
Avicultura ornamental/decorativa/exótica	cabeças	2	10,0	30,0	50,0	60,0
Avicultura para ovos	cabeças	5	20,0	446,0	2.000,0	2.230,0
Capivaras	cabeças	-	-	-	-	-
Caprinocultura	cabeças	1	50,0	50,0	50,0	50,0
Carcinocultura	pós-larvas	-	-	-	-	-
Codornicultura	cabeças	-	-	-	-	-
Cunicultura	cabeças	1	50,0	50,0	50,0	50,0
Equinocultura	cabeças	35	1,0	41,8	312,0	1.463,0
Helicicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Jacarés	cabeças	-	-	-	-	-
Javalis	cabeças	-	-	-	-	-
Minhocultura	canteiros	-	-	-	-	-
Mitilicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Ovinocultura	cabeças	8	12,0	29,0	70,0	232,0
Piscicultura, área de tanques	m2	2	1.500,0	25.750,0	50.000,0	51.500,0
Ranicultura	girinos/ano	-	-	-	-	-
Sericicultura (larvas)	gramas/ano	-	-	-	-	-
Suinocultura	cabeças	11	7,0	20,9	40,0	230,0
Outra exploração animal	cabeças	-	-	-	-	-

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 383.3 - Máquinas, Implementos e Benfeitorias, Município de Orlândia, Estado de São Paulo, 2007/08

						(continua)
ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MINIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Arado comum (Bacia, Aiveca)	unidade	26	1,0	1,7	4,0	45,0
Arado escarificador	unidade	15	1,0	1,3	3,0	19,0
Arado subsolador	unidade	11	1,0	1,4	3,0	15,0
Batedeira de cereais	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Câmara fria	unidade	-	-	-	-	-
Carregadeira de cana	unidade	7	1,0	1,6	3,0	11,0
Colhedeira acoplada	unidade	-	-	-	-	-
Colhedeira automotriz	unidade	8	1,0	1,0	1,0	8,0
Computador	unidade	-	-	-	-	-
Conjunto de irrigação autopropelido	unidade	2	1,0	1,5	2,0	3,0
Conjunto de irrigação convencional	unidade	6	1,0	1,0	1,0	6,0
Conjunto de irrigação pivot central	unidade	-	-	-	-	-
Conjunto de irrigação gotejamento/microaspersão	unidade	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Conjunto de fenação	unidade	5	1,0	1,2	2,0	6,0
Desintegrador de palha (Plantio direto)	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Desintegrador, picador, triturador	unidade	49	1,0	1,5	6,0	73,0
Distribuidor de calcário	unidade	15	1,0	1,1	2,0	16,0
Ensiladeira	unidade	6	1,0	1,3	2,0	8,0
Grade aradora (tipo romi)	unidade	19	1,0	1,7	4,0	32,0
Grade niveladora	unidade	24	1,0	1,6	6,0	38,0
Implementos para tração animal	unidade	1	6,0	6,0	6,0	6,0
Máquina de classificar fruta	unidade	-	-	-	-	-
Máquina de classificar olerícola	unidade	-	-	-	-	-
Máquina de classificar ovo	unidade	-	-	-	-	-
Microtrator	unidade	7	1,0	1,1	2,0	8,0
Misturador de ração	unidade	8	1,0	1,3	3,0	10,0
Ordenhadeira mecânica	unidade	6	1,0	1,0	1,0	6,0
Pulverizador tratorizado	unidade	23	1,0	1,7	4,0	40,0
Resfriador de leite, tanque expansão	unidade	3	1,0	1,3	2,0	4,0
Roçadeira costal	unidade	-	-	-	-	-
Roçadeira tratorizada	unidade	-	-	-	-	-
Semeadeira/adubadeira para plantio convencional	unidade	18	1,0	1,4	3,0	25,0
Semeadeira/plantadeira para plantio direto	unidade	5	1,0	1,2	2,0	6,0
Terraceador	unidade	7	1,0	1,3	2,0	9,0
Trator de esteira	unidade	2	1,0	1,0	1,0	2,0
Trator de pneus	unidade	52	1,0	2,3	11,0	122,0
Açude ou represa	unidade	32	1,0	1,6	4,0	52,0
Adega ou cantina	unidade	-	-	-	-	-
Alambique	unidade	-	-	-	-	-
Almoxarifado/oficina	unidade	18	1,0	1,3	3,0	23,0
Armazém para grãos ensacados	sacas	17	2,0	1.217,8	8.000,0	20.702,0
Balança para bovinos	unidade	12	1,0	1,0	1,0	12,0
Balança para veículos	unidade	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Barracão para bicho da seda/sirgaria	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para cultivo de cogumelo	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para granja/avicultura	unidade	15	1,0	1,8	5,0	27,0
Barracão/galpão/garagem	unidade	61	1,0	1,6	6,0	97,0
Biodigestor	unidade	-	-	-	-	-
Casa de moradia habitada	unidade	89	1,0	3,4	22,0	302,0
Casa de moradia (total)	unidade	99	1,0	3,9	22,0	382,0
Curral/mangueira	unidade	73	1,0	1,2	4,0	87,0
Depósito/tulha	unidade	33	1,0	1,0	2,0	34,0
Engenho	unidade	-	-	-	-	-
Estábulo	unidade	25	1,0	1,3	5,0	32,0
Estufa/plasticultura	m2	2	4,0	47,0	90,0	94,0
Fábrica de farinha	unidade	-	-	-	-	-
Fábrica de ração	unidade	5	1,0	1,0	1,0	5,0
Instalações para equinos	unidade	15	1,0	5,6	18,0	84,0
Máquina de benefício	unidade	8	1,0	1,4	2,0	11,0

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 383.3 - Máquinas, implementos e benfeitorias, Município de Orlândia, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	(conclusão)
						TOTAL
Olaria	unidade	-	-	-	-	-
Packing house	unidade	-	-	-	-	-
Pocilga	unidade	24	1,0	1,2	4,0	28,0
Poço semi-artesiano	unidade	36	1,0	1,0	2,0	37,0
Posto meteorológico	unidade	-	-	-	-	-
Secador de grãos	unidade	4	1,0	2,0	4,0	8,0
Silo para grãos	tonelada	3	1,0	40,3	60,0	121,0
Silo para silagem	tonelada	9	1,0	412,8	2.500,0	3.715,0
Terreiro	m2	15	100,0	5.346,3	15.000,0	80.194,0
Usina de açúcar/destilaria	unidade	-	-	-	-	-

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA

TABELA 383.4 - Outras Estatísticas Agrícolas, Município de Orlândia, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	N. DE UPAs	PERCENTUAL
Produtor faz parte de cooperativa de produtores	96	67,1
Produtor faz parte de associação de produtores	73	51,0
Produtor faz parte de sindicato de produtores	58	40,6
Não utiliza assistência técnica	7	4,9
Utiliza somente assistência técnica governamental	30	21,0
Utiliza somente assistência técnica privada	7	4,9
Utiliza assistência técnica tanto governamental quanto privada	99	69,2
Utiliza crédito rural	32	22,4
Utiliza escrituração agrícola	84	58,7
Utiliza seguro rural	6	4,2
Dispõe de energia elétrica para uso na atividade agrícola	133	93,0
Utiliza computador nas atividades agropecuárias	62	43,4
Acessa INTERNET para fins na agropecuária	48	33,6
Utiliza práticas de conservação de solo, quando necessário	136	95,1
Realiza análise de solo, quando necessário	24	16,8
Faz adubação mineral, quando necessário	87	60,8
Faz adubação orgânica, quando necessário	61	42,7
Faz adubação verde, quando necessário	6	4,2
Utiliza sementes melhoradas	74	51,7
Utiliza plasticultura	3	2,1
Utiliza mudas fiscalizadas	43	30,1
Utiliza hidroponia	-	-
Utiliza M.I.P.	3	2,1
Utiliza confinamento de bovinos	11	7,7
Utiliza inseminação artificial	7	4,9
Utiliza pastejo intensivo	22	15,4
Utiliza semi-confinamento de bovinos	-	-
Utiliza mineralização do rebanho	59	41,3
Utiliza vermifugação do rebanho	59	41,3
Esporte e lazer	1	0,7
Extração mineral	-	-
Hotel Fazenda, Pousada ou SPA	-	-
Pesque-pague	-	-
Restaurante ou Lanchonete	-	-
Transformação artesanal	-	-
Turismo rural ou ecoturismo	-	-
Outras atividades econômicas rurais	-	-
Agroindústria	-	-
Proprietário sem instrução ou com instrução incompleta	7	4,9
Proprietário com antigo primário completo	25	17,5
Proprietário com 1º grau (ou antigo ginasial) completo	20	14,0
Proprietário com 2º grau (ou antigo colegial) completo	38	26,6
Proprietário com curso superior completo	52	36,4
Pessoa Jurídica	1	0,7
Proprietário residente na própria UPA	25	17,5

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA



LEVANTAMENTO CENSITÁRIO DAS UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TABELA 383.5 - Área Cultivada, Município de Orlândia, Estado de São Paulo, 2007/08

CULTURA	(em hectare)				
	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Cana-de-açúcar	89	0,6	225,6	2.433,1	20.078,9
Braquiária	93	0,2	27,7	440,2	2.577,2
Soja	16	6,8	102,5	726,0	1.639,4
Colonião	8	2,9	80,8	247,1	646,7
Gramas	10	0,3	43,0	175,5	429,6
Café	10	1,8	15,7	67,0	156,7
Eucalipto	8	0,4	5,5	24,2	44,1
Seringueira	1	33,8	33,8	33,8	33,8
Capim-jaragua	2	10,0	15,1	20,1	30,1
Sorgo	2	13,5	14,0	14,5	28,0
Milho	10	0,6	2,5	4,8	25,0
Outras gramíneas para pastagem	1	24,2	24,2	24,2	24,2
Outras leguminosas para pastagem	1	16,9	16,9	16,9	16,9
Capim-napier (ou capim-elefante)	8	0,2	1,8	5,4	14,6
Milho Safrinha	1	12,1	12,1	12,1	12,1
Laranja	3	1,0	3,4	8,0	10,2
Limão	3	0,3	2,6	6,0	7,8
Batata-doce	2	0,7	1,9	3,0	3,7
Berinjela	3	0,2	1,2	3,0	3,7
Outras olerícolas	2	0,3	1,5	2,7	3,0
Alface	4	0,1	0,7	1,5	2,9
Mandioca	2	0,5	0,8	1,0	1,5
Quiabo	2	0,5	0,7	0,9	1,4
Pomar doméstico	2	0,6	0,7	0,7	1,3
Banana	1	1,2	1,2	1,2	1,2
Abóbora (ou jerimum)	3	0,3	0,3	0,4	1,0
Feijão	1	0,6	0,6	0,6	0,6
Brócolos (ou brócolis)	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Repolho	1	0,4	0,4	0,4	0,4
Feijão-vagem (ou vagem, ou feijão-verde)	2	0,1	0,2	0,2	0,3

Fonte: Secretaria de Agricultura e Abastecimento, CATI/IEA, Projeto LUPA