



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

TABELA 324.1 - Estatísticas Agrícolas, Município de Mariápolis, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Distância à sede do município	km	585	0,3	7,2	25,0	-
Área total	hectare	585	0,6	32,2	603,9	18.849,3
Área com cultura perene	hectare	46	0,1	2,7	24,2	124,3
Área com cultura temporária	hectare	131	0,1	15,4	185,0	2.012,6
Área com pastagens	hectare	568	0,5	28,7	580,0	16.319,1
Área com reflorestamento	hectare	17	0,2	2,0	10,0	34,6
Área com vegetação natural	hectare	57	0,4	4,4	40,0	248,8
Área com vegetação de brejo e várzea	hectare	4	0,5	0,7	1,0	2,9
Área em descanso	hectare	1	2,5	2,5	2,5	2,5
Área complementar	hectare	520	0,1	0,2	4,8	104,5
Área das UPAs com (0,1] ha	hectare	1	0,6	0,6	0,6	0,6
Área das UPAs com (1, 2] ha	hectare	2	1,2	1,5	1,8	3,0
Área das UPAs com (2,5] ha	hectare	80	2,1	4,1	4,9	327,2
Área das UPAs com (5,10] ha	hectare	89	5,4	7,7	10,0	688,5
Área das UPAs com (10,20] ha	hectare	163	10,2	14,1	20,0	2.301,4
Área das UPAs com (20,50] ha	hectare	172	20,1	31,9	49,9	5.494,1
Área das UPAs com (50,100] ha	hectare	50	50,1	69,6	97,3	3.480,9
Área das UPAs com (100,200] ha	hectare	16	104,6	144,9	186,0	2.318,7
Área das UPAs com (200,500] ha	hectare	10	210,0	313,0	466,2	3.130,1
Área das UPAs com (500,1.000] ha	hectare	2	500,9	552,4	603,9	1.104,8
Área das UPAs com (1.000,2.000] ha	hectare	-	-	-	-	-
Área das UPAs com (2.000,5.000] ha	hectare	-	-	-	-	-
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	579	1,0	1,7	7,0	982,0
Trabalhadores permanentes	unidade	132	1,0	1,5	40,0	201,0

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

TABELA 324.2 - Explorações Animais, Município de Mariápolis, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Bovinocultura de corte	cabeças	105	8,0	85,7	730,0	8.996,0
Bovinocultura de leite	cabeças	37	3,0	22,4	105,0	827,0
Bovinocultura mista	cabeças	451	1,0	38,4	858,0	17.301,0
Bubalinocultura	cabeças	-	-	-	-	-
Apicultura	colmeias	-	-	-	-	-
Asininos e muares	cabeças	64	1,0	1,5	6,0	99,0
Avestruz e ema	cabeças	1	15,0	15,0	15,0	15,0
Avicultura de corte	cab./ano	2	40,0	60,0	80,0	120,0
Avicultura ornamental/decorativa/exótica	cabeças	1	15,0	15,0	15,0	15,0
Avicultura para ovos	cabeças	25	15,0	43,0	250,0	1.075,0
Capivaras	cabeças	-	-	-	-	-
Caprinocultura	cabeças	1	8,0	8,0	8,0	8,0
Carcinocultura	pós-larvas	-	-	-	-	-
Codornicultura	cabeças	-	-	-	-	-
Cunicultura	cabeças	-	-	-	-	-
Equinocultura	cabeças	337	1,0	2,4	38,0	800,0
Helicicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Jacarés	cabeças	-	-	-	-	-
Javalis	cabeças	-	-	-	-	-
Minhocultura	canteiros	-	-	-	-	-
Mitilicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Ovinocultura	cabeças	27	4,0	47,6	520,0	1.284,0
Piscicultura, área de tanques	m2	1	600,0	600,0	600,0	600,0
Ranicultura	girinos/ano	-	-	-	-	-
Sericicultura (larvas)	gramas/ano	-	-	-	-	-
Suinocultura	cabeças	55	2,0	11,5	80,0	633,0
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 324.3 - Máquinas, Implementos e Benfeitorias, Município de Mariápolis, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	(continua)
						TOTAL
Arado comum (Bacia, Aiveca)	unidade	60	1,0	1,4	3,0	85,0
Arado escarificador	unidade	30	1,0	2,0	8,0	59,0
Arado subsolador	unidade	6	1,0	1,0	1,0	6,0
Batedeira de cereais	unidade	39	1,0	1,2	2,0	46,0
Câmara fria	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Carregadeira de cana	unidade	14	1,0	1,1	2,0	15,0
Colhedeira acoplada	unidade	10	1,0	1,1	2,0	11,0
Colhedeira automotriz	unidade	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Computador	unidade	-	-	-	-	-
Conjunto de irrigação autopropelido	unidade	-	-	-	-	-
Conjunto de irrigação convencional	unidade	4	1,0	1,3	2,0	5,0
Conjunto de irrigação pivot central	unidade	4	1,0	1,0	1,0	4,0
Conjunto de irrigação gotejamento/microaspersão	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Conjunto de fenação	unidade	2	1,0	1,5	2,0	3,0
Desintegrador de palha (Plantio direto)	unidade	-	-	-	-	-
Desintegrador, picador, triturador	unidade	97	1,0	1,0	2,0	101,0
Distribuidor de calcário	unidade	4	1,0	1,0	1,0	4,0
Ensiladeira	unidade	13	1,0	1,1	2,0	14,0
Grade aradora (tipo romi)	unidade	10	1,0	1,0	1,0	10,0
Grade niveladora	unidade	35	1,0	1,0	2,0	36,0
Implementos para tração animal	unidade	88	1,0	2,9	11,0	257,0
Máquina de classificar fruta	unidade	-	-	-	-	-
Máquina de classificar olerícola	unidade	-	-	-	-	-
Máquina de classificar ovo	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Microtrator	unidade	-	-	-	-	-
Misturador de ração	unidade	2	1,0	1,0	1,0	2,0
Ordenhadeira mecânica	unidade	8	1,0	1,1	2,0	9,0
Pulverizador tratorizado	unidade	38	1,0	1,1	2,0	42,0
Resfriador de leite, tanque expansão	unidade	5	1,0	1,0	1,0	5,0
Roçadeira costal	unidade	-	-	-	-	-
Roçadeira tratorizada	unidade	-	-	-	-	-
Semeadeira/adubadeira para plantio convencional	unidade	9	1,0	1,1	2,0	10,0
Semeadeira/plantadeira para plantio direto	unidade	37	1,0	1,1	2,0	40,0
Terraceador	unidade	10	1,0	1,1	2,0	11,0
Trator de esteira	unidade	-	-	-	-	-
Trator de pneus	unidade	90	1,0	1,3	5,0	113,0
Açude ou represa	unidade	288	1,0	1,4	7,0	417,0
Adega ou cantina	unidade	-	-	-	-	-
Alambique	unidade	-	-	-	-	-
Almoxarifado/oficina	unidade	5	1,0	1,0	1,0	5,0
Armazém para grãos ensacados	sacas	6	1,0	134,2	500,0	805,0
Balança para bovinos	unidade	5	1,0	1,0	1,0	5,0
Balança para veículos	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para bicho da seda/sirgaria	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para cultivo de cogumelo	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para granja/avicultura	unidade	-	-	-	-	-
Barracão/galpão/garagem	unidade	135	1,0	1,1	4,0	149,0
Biodigestor	unidade	-	-	-	-	-
Casa de moradia habitada	unidade	274	1,0	1,4	8,0	371,0
Casa de moradia (total)	unidade	293	1,0	1,4	8,0	409,0
Curral/mangueira	unidade	372	1,0	1,0	2,0	373,0
Depósito/tulha	unidade	317	1,0	1,1	3,0	346,0
Engenho	unidade	-	-	-	-	-
Estábulo	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Estufa/plasticultura	m2	-	-	-	-	-
Fábrica de farinha	unidade	2	1,0	1,0	1,0	2,0
Fábrica de ração	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Instalações para equinos	unidade	5	1,0	5,2	18,0	26,0
Máquina de benefício	unidade	-	-	-	-	-

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



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

TABELA 324.3 - Máquinas, implementos e benfeitorias, Município de Mariápolis, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	(conclusão)
						TOTAL
Olaria	unidade	-	-	-	-	-
Packing house	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Pocilga	unidade	64	1,0	1,6	6,0	100,0
Poço semi-artesiano	unidade	37	1,0	10,4	350,0	386,0
Posto meteorológico	unidade	-	-	-	-	-
Secador de grãos	unidade	2	1,0	1,0	1,0	2,0
Silo para grãos	tonelada	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Silo para silagem	tonelada	12	20,0	190,8	1.000,0	2.290,0
Terreiro	m2	86	1,0	177,3	900,0	15.252,0
Usina de açúcar/destilaria	unidade	-	-	-	-	-

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

TABELA 324.4 - Outras Estatísticas Agrícolas, Município de Mariápolis, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	N. DE UPAs	PERCENTUAL
Produtor faz parte de cooperativa de produtores	329	56,2
Produtor faz parte de associação de produtores	189	32,3
Produtor faz parte de sindicato de produtores	148	25,3
Não utiliza assistência técnica	19	3,2
Utiliza somente assistência técnica governamental	525	89,7
Utiliza somente assistência técnica privada	4	0,7
Utiliza assistência técnica tanto governamental quanto privada	37	6,3
Utiliza crédito rural	55	9,4
Utiliza escrituração agrícola	80	13,7
Utiliza seguro rural	5	0,9
Dispõe de energia elétrica para uso na atividade agrícola	353	60,3
Utiliza computador nas atividades agropecuárias	3	0,5
Acessa INTERNET para fins na agropecuária	8	1,4
Utiliza práticas de conservação de solo, quando necessário	378	64,6
Realiza análise de solo, quando necessário	23	3,9
Faz adubação mineral, quando necessário	167	28,5
Faz adubação orgânica, quando necessário	75	12,8
Faz adubação verde, quando necessário	20	3,4
Utiliza sementes melhoradas	92	15,7
Utiliza plasticultura	-	-
Utiliza mudas fiscalizadas	16	2,7
Utiliza hidroponia	-	-
Utiliza M.I.P.	-	-
Utiliza confinamento de bovinos	-	-
Utiliza inseminação artificial	2	0,3
Utiliza pastejo intensivo	424	72,5
Utiliza semi-confinamento de bovinos	-	-
Utiliza mineralização do rebanho	541	92,5
Utiliza vermifugação do rebanho	519	88,7
Esporte e lazer	-	-
Extração mineral	-	-
Hotel Fazenda, Pousada ou SPA	-	-
Pesque-pague	-	-
Restaurante ou Lanchonete	1	0,2
Transformação artesanal	-	-
Turismo rural ou ecoturismo	-	-
Outras atividades econômicas rurais	-	-
Agroindústria	-	-
Proprietário sem instrução ou com instrução incompleta	85	14,5
Proprietário com antigo primário completo	285	48,7
Proprietário com 1º grau (ou antigo ginasial) completo	44	7,5
Proprietário com 2º grau (ou antigo colegial) completo	113	19,3
Proprietário com curso superior completo	58	9,9
Pessoa Jurídica	-	-
Proprietário residente na própria UPA	148	25,3

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



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

TABELA 324.5 - Área Cultivada, Município de Mariápolis, Estado de São Paulo, 2007/08

CULTURA	(em hectare)				TOTAL
	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	
Braquiária	567	0,6	28,8	580,0	16.318,6
Cana-de-açúcar	62	0,1	22,7	180,0	1.409,5
Milho	46	1,0	6,1	30,0	281,8
Feijão	3	7,4	45,8	120,0	137,4
Amendoim	12	2,0	8,7	43,0	104,9
Café	36	0,1	2,7	24,2	97,8
Maracujá	21	0,6	1,8	4,0	37,1
Eucalipto	12	0,2	2,2	10,0	26,8
Algodão	3	1,2	6,9	17,5	20,7
Mandioca	4	0,4	2,7	4,8	10,6
Manga	7	0,2	1,5	2,5	10,3
Mamão	1	10,1	10,1	10,1	10,1
Sorgo	1	10,0	10,0	10,0	10,0
Outras florestais	5	0,7	2,0	4,0	9,8
Urucum (ou urucu)	1	5,9	5,9	5,9	5,9
Seringueira	1	5,0	5,0	5,0	5,0
Tomate rasteiro	1	5,0	5,0	5,0	5,0
Bucha	1	3,0	3,0	3,0	3,0
Goiaba	1	2,4	2,4	2,4	2,4
Banana	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Acerola (ou cereja-das-antilhas)	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Laranja-azeda	1	0,6	0,6	0,6	0,6
Gramas	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Tomate envarado	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Pomar doméstico	3	0,1	0,1	0,1	0,3

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