



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

TABELA 603.1 - Estatísticas Agrícolas, Município de Timburi, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Distância à sede do município	km	213	0,1	5,9	16,0	-
Área total	hectare	213	0,5	82,7	2.662,0	17.617,1
Área com cultura perene	hectare	143	0,1	10,6	360,0	1.522,8
Área com cultura temporária	hectare	61	0,1	22,1	237,0	1.349,8
Área com pastagens	hectare	150	0,1	69,8	1.162,7	10.466,1
Área com reflorestamento	hectare	36	0,1	3,7	29,0	134,5
Área com vegetação natural	hectare	131	0,1	27,3	1.694,0	3.582,8
Área com vegetação de brejo e várzea	hectare	44	0,2	1,2	10,0	54,8
Área em descanso	hectare	51	0,2	4,8	80,0	246,9
Área complementar	hectare	187	0,1	1,4	25,0	259,4
Área das UPAs com (0,1] ha	hectare	4	0,5	0,8	1,0	3,0
Área das UPAs com (1, 2] ha	hectare	45	1,1	1,5	2,0	66,3
Área das UPAs com (2,5] ha	hectare	18	2,4	3,5	5,0	63,1
Área das UPAs com (5,10] ha	hectare	27	5,3	7,6	9,9	205,7
Área das UPAs com (10,20] ha	hectare	27	10,1	15,4	19,3	415,6
Área das UPAs com (20,50] ha	hectare	37	21,4	32,5	49,9	1.202,1
Área das UPAs com (50,100] ha	hectare	15	53,2	69,6	96,8	1.044,1
Área das UPAs com (100,200] ha	hectare	20	100,3	149,0	196,5	2.980,9
Área das UPAs com (200,500] ha	hectare	14	205,5	284,5	464,6	3.983,3
Área das UPAs com (500,1.000] ha	hectare	3	535,6	617,8	726,0	1.853,3
Área das UPAs com (1.000,2.000] ha	hectare	2	1.265,9	1.568,9	1.871,8	3.137,7
Área das UPAs com (2.000,5.000] ha	hectare	1	2.662,0	2.662,0	2.662,0	2.662,0
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	156	1,0	1,7	15,0	261,0
Trabalhadores permanentes	unidade	68	1,0	2,9	71,0	195,0

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

TABELA 603.2 - Explorações Animais, Município de Timburi, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	TOTAL
Bovinocultura de corte	cabeças	56	5,0	169,8	916,0	9.506,0
Bovinocultura de leite	cabeças	11	1,0	11,5	30,0	127,0
Bovinocultura mista	cabeças	61	1,0	24,0	136,0	1.465,0
Bubalinocultura	cabeças	2	4,0	20,0	36,0	40,0
Apicultura	colmeias	2	10,0	12,5	15,0	25,0
Asininos e muares	cabeças	39	1,0	1,7	7,0	68,0
Avestruz e ema	cabeças	-	-	-	-	-
Avicultura de corte	cab./ano	11	5,0	40,8	100,0	449,0
Avicultura ornamental/decorativa/exótica	cabeças	4	5,0	18,5	25,0	74,0
Avicultura para ovos	cabeças	35	5,0	28,3	100,0	990,0
Capivaras	cabeças	-	-	-	-	-
Caprinocultura	cabeças	8	1,0	8,3	30,0	66,0
Carcinocultura	pós-larvas	-	-	-	-	-
Codornicultura	cabeças	-	-	-	-	-
Cunicultura	cabeças	-	-	-	-	-
Equinocultura	cabeças	82	1,0	3,5	50,0	291,0
Helicicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Jacarés	cabeças	-	-	-	-	-
Javalis	cabeças	-	-	-	-	-
Minhocultura	canteiros	-	-	-	-	-
Mitilicultura	viveiros	-	-	-	-	-
Ovinocultura	cabeças	16	2,0	54,4	170,0	871,0
Piscicultura, área de tanques	m2	1	100,0	100,0	100,0	100,0
Ranicultura	girinos/ano	-	-	-	-	-
Sericicultura (larvas)	gramas/ano	-	-	-	-	-
Suinocultura	cabeças	35	1,0	10,9	100,0	383,0
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 603.3 - Máquinas, Implementos e Benfeitorias, Município de Timburi, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	(continua)
						TOTAL
Arado comum (Bacia, Aiveca)	unidade	27	1,0	1,4	4,0	38,0
Arado escarificador	unidade	2	1,0	1,5	2,0	3,0
Arado subsolador	unidade	8	1,0	1,1	2,0	9,0
Batedeira de cereais	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Câmara fria	unidade	-	-	-	-	-
Carregadeira de cana	unidade	-	-	-	-	-
Colhedeira acoplada	unidade	-	-	-	-	-
Colhedeira automotriz	unidade	-	-	-	-	-
Computador	unidade	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Conjunto de irrigação autopropelido	unidade	-	-	-	-	-
Conjunto de irrigação convencional	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Conjunto de irrigação pivot central	unidade	-	-	-	-	-
Conjunto de irrigação gotejamento/microaspersão	unidade	11	1,0	1,7	7,0	19,0
Conjunto de fenação	unidade	-	-	-	-	-
Desintegrador de palha (Plantio direto)	unidade	-	-	-	-	-
Desintegrador, picador, triturador	unidade	38	1,0	1,0	2,0	39,0
Distribuidor de calcário	unidade	17	1,0	2,2	18,0	37,0
Ensiladeira	unidade	4	1,0	2,3	6,0	9,0
Grade aradora (tipo romi)	unidade	15	1,0	1,6	3,0	24,0
Grade niveladora	unidade	27	1,0	1,3	4,0	35,0
Implementos para tração animal	unidade	8	1,0	2,0	5,0	16,0
Máquina de classificar fruta	unidade	-	-	-	-	-
Máquina de classificar olerícola	unidade	-	-	-	-	-
Máquina de classificar ovo	unidade	-	-	-	-	-
Microtrator	unidade	-	-	-	-	-
Misturador de ração	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Ordenhadeira mecânica	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Pulverizador tratorizado	unidade	21	1,0	2,1	15,0	45,0
Resfriador de leite, tanque expansão	unidade	4	1,0	1,0	1,0	4,0
Roçadeira costal	unidade	15	1,0	1,1	3,0	17,0
Roçadeira tratorizada	unidade	14	1,0	1,1	2,0	15,0
Semeadeira/adubadeira para plantio convencional	unidade	4	1,0	1,0	1,0	4,0
Semeadeira/plantadeira para plantio direto	unidade	5	1,0	1,2	2,0	6,0
Terraceador	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Trator de esteira	unidade	2	1,0	1,5	2,0	3,0
Trator de pneus	unidade	48	1,0	1,6	7,0	78,0
Açude ou represa	unidade	41	1,0	1,8	9,0	73,0
Adega ou cantina	unidade	-	-	-	-	-
Alambique	unidade	-	-	-	-	-
Almoxarifado/oficina	unidade	4	1,0	1,0	1,0	4,0
Armazém para grãos ensacados	sacas	3	1,0	1,0	1,0	3,0
Balança para bovinos	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Balança para veículos	unidade	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Barracão para bicho da seda/sirgaria	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para cultivo de cogumelo	unidade	-	-	-	-	-
Barracão para granja/avicultura	unidade	-	-	-	-	-
Barracão/galpão/garagem	unidade	86	1,0	1,2	5,0	106,0
Biodigestor	unidade	-	-	-	-	-
Casa de moradia habitada	unidade	149	1,0	1,6	11,0	236,0
Casa de moradia (total)	unidade	174	1,0	2,5	18,0	429,0
Curral/mangueira	unidade	92	1,0	1,1	2,0	98,0
Depósito/tulha	unidade	105	1,0	1,4	20,0	149,0
Engenho	unidade	-	-	-	-	-
Estábulo	unidade	4	1,0	1,0	1,0	4,0
Estufa/plasticultura	m2	11	1,0	1.100,1	2.000,0	12.101,0
Fábrica de farinha	unidade	-	-	-	-	-
Fábrica de ração	unidade	-	-	-	-	-
Instalações para equinos	unidade	6	1,0	1,3	3,0	8,0
Máquina de benefício	unidade	8	1,0	1,1	2,0	9,0

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



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

TABELA 603.3 - Máquinas, implementos e benfeitorias, Município de Timburi, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	UNIDADE	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	(conclusão)
						TOTAL
Olaria	unidade	-	-	-	-	-
Packing house	unidade	-	-	-	-	-
Pocilga	unidade	12	1,0	1,2	3,0	14,0
Poço semi-artesiano	unidade	5	1,0	1,0	1,0	5,0
Posto meteorológico	unidade	-	-	-	-	-
Secador de grãos	unidade	11	1,0	2,0	7,0	22,0
Silo para grãos	tonelada	1	400,0	400,0	400,0	400,0
Silo para silagem	tonelada	1	120,0	120,0	120,0	120,0
Terreiro	m2	102	1,0	1.020,8	48.400,0	104.116,7
Usina de açúcar/destilaria	unidade	-	-	-	-	-

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

TABELA 603.4 - Outras Estatísticas Agrícolas, Município de Timburi, Estado de São Paulo, 2007/08

ITEM	N. DE UPAs	PERCENTUAL
Produtor faz parte de cooperativa de produtores	5	2,3
Produtor faz parte de associação de produtores	50	23,5
Produtor faz parte de sindicato de produtores	15	7,0
Não utiliza assistência técnica	58	27,2
Utiliza somente assistência técnica governamental	117	54,9
Utiliza somente assistência técnica privada	7	3,3
Utiliza assistência técnica tanto governamental quanto privada	31	14,6
Utiliza crédito rural	48	22,5
Utiliza escrituração agrícola	127	59,6
Utiliza seguro rural	13	6,1
Dispõe de energia elétrica para uso na atividade agrícola	175	82,2
Utiliza computador nas atividades agropecuárias	22	10,3
Acessa INTERNET para fins na agropecuária	21	9,9
Utiliza práticas de conservação de solo, quando necessário	94	44,1
Realiza análise de solo, quando necessário	60	28,2
Faz adubação mineral, quando necessário	128	60,1
Faz adubação orgânica, quando necessário	45	21,1
Faz adubação verde, quando necessário	5	2,3
Utiliza sementes melhoradas	15	7,0
Utiliza plasticultura	12	5,6
Utiliza mudas fiscalizadas	19	8,9
Utiliza hidroponia	-	-
Utiliza M.I.P.	6	2,8
Utiliza confinamento de bovinos	2	0,9
Utiliza inseminação artificial	4	1,9
Utiliza pastejo intensivo	3	1,4
Utiliza semi-confinamento de bovinos	-	-
Utiliza mineralização do rebanho	102	47,9
Utiliza vermifugação do rebanho	100	46,9
Esporte e lazer	1	0,5
Extração mineral	1	0,5
Hotel Fazenda, Pousada ou SPA	2	0,9
Pesque-pague	-	-
Restaurante ou Lanchonete	-	-
Transformação artesanal	-	-
Turismo rural ou ecoturismo	-	-
Outras atividades econômicas rurais	-	-
Agroindústria	-	-
Proprietário sem instrução ou com instrução incompleta	14	6,6
Proprietário com antigo primário completo	87	40,8
Proprietário com 1º grau (ou antigo ginasial) completo	20	9,4
Proprietário com 2º grau (ou antigo colegial) completo	51	23,9
Proprietário com curso superior completo	38	17,8
Pessoa Jurídica	3	1,4
Proprietário residente na própria UPA	66	31,0

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



TABELA 603.5 - Área Cultivada, Município de Timburi, Estado de São Paulo, 2007/08

CULTURA	(em hectare)				TOTAL
	N. DE UPAs	MÍNIMO	MÉDIA	MÁXIMO	
Braquiária	146	0,1	54,7	1.162,7	7.991,5
Café	136	0,1	10,1	360,0	1.372,0
Colonião	6	6,0	189,9	1.027,4	1.139,2
Gramas	17	1,0	53,6	203,5	911,9
Milho	25	0,5	23,4	195,0	585,9
Capim-jaragua	10	2,0	42,3	120,0	422,5
Soja	4	24,2	104,0	200,0	416,0
Cana-de-açúcar	24	0,2	12,5	121,0	300,5
Abacate	1	140,0	140,0	140,0	140,0
Eucalipto	36	0,1	3,7	29,0	134,2
Mamona	1	25,0	25,0	25,0	25,0
Milho Safrinha	1	24,2	24,2	24,2	24,2
Pomar doméstico	28	0,1	0,4	1,5	10,3
Triticale	2	4,9	5,0	5,0	9,9
Palmito	2	2,5	3,8	5,0	7,5
Feijão	1	2,0	2,0	2,0	2,0
Pimentão	13	0,1	0,1	0,3	1,9
Arroz	1	1,0	1,0	1,0	1,0
Capim-napier (ou capim-elefante)	2	0,5	0,5	0,5	1,0
Viveiro de café	1	0,4	0,4	0,4	0,4
Horta doméstica	3	0,1	0,1	0,1	0,3
Viveiro de florestais	1	0,3	0,3	0,3	0,3
Pimenta	2	0,1	0,1	0,1	0,2
Banana	1	0,1	0,1	0,1	0,1
Tomate envarado	1	0,1	0,1	0,1	0,1

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