

596, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.203,78 m e Este: 710.009,34 m); dai segue com azimute de 13°28'53" e distância de 133,97 m, até o vértice 597, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.334,07 m e Este: 710.040,57 m); dai segue com azimute de 321°39'28" e distância de 33,57 m, até o vértice 598, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.360,40 m e Este: 710.019,74 m); dai segue com azimute de 264°09'39" e distância de 76,37 m, até o vértice 599, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.352,63 m e Este: 709.943,77 m); dai segue com azimute de 311°56'09" e distância de 46,22 m, até o vértice 600, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.383,52 m e Este: 709.909,39 m); dai segue com azimute de 17°28'04" e distância de 78,85 m, até o vértice 601, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.458,73 m e Este: 709.933,06 m); dai segue com azimute de 350°53'12" e distância de 60,08 m, até o vértice 602, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.518,05 m e Este: 709.923,55 m); dai segue com azimute de 57°42'29" e distância de 47,25 m, até o vértice 603, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.543,29 m e Este: 709.963,48 m); dai segue com azimute de 70°12'26" e distância de 103,05 m, até o vértice 604, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.578,19 m e Este: 710.060,44 m); dai segue com azimute de 16°04'13" e distância de 43,43 m, até o vértice 605, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.619,92 m e Este: 710.072,46 m); dai segue com azimute de 341°54'55" e distância de 68,01 m, até o vértice 606, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.684,57 m e Este: 710.051,35 m); dai segue com azimute de 263°51'01" e distância de 91,39 m, até o vértice 607, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.674,78 m e Este: 709.960,48 m); dai segue com azimute de 288°32'27" e distância de 66,82 m, até o vértice 608, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.696,02 m e Este: 709.897,13 m); dai segue com azimute de 311°15'51" e distância de 72,73 m, até o vértice 609, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.743,99 m e Este: 709.842,46 m); dai segue com azimute de 315°54'09" e distância de 83,07 m, até o vértice 610, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.803,65 m e Este: 709.784,65 m); dai segue com azimute de 320°54'36" e distância de 72,27 m, até o vértice 611, definido pelas coordenadas (Norte: 7.478.859,75 m e Este: 709.739,08 m); dai segue com azimute de 340°29'51" e distância de 154,03 m, até o vértice 612, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.004,94 m e Este: 709.687,66 m); dai segue com azimute de 344°25'23" e distância de 71,26 m, até o vértice 613, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.073,58 m e Este: 709.668,52 m); dai segue com azimute de 355°18'14" e distância de 73,78 m, até o vértice 614, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.147,12 m e Este: 709.662,48 m); dai segue com azimute de 357°19'59" e distância de 156,86 m, até o vértice 615, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.303,81 m e Este: 709.655,18 m); dai segue com azimute de 0°07'35" e distância de 144,36 m, até o vértice 616, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.448,16 m e Este: 709.655,50 m); dai segue com azimute de 17°28'17" e distância de 155,44 m, até o vértice 617, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.596,43 m e Este: 709.702,17 m); dai segue com azimute de 9°09'13" e distância de 87,42 m, até o vértice 618, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.682,74 m e Este: 709.716,07 m); dai segue com azimute de 28°28'10" e distância de 219,83 m, até o vértice 619, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.875,98 m e Este: 709.820,86 m); dai segue com azimute de 47°46'58" e distância de 115,94 m, até o vértice 620, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.953,89 m e Este: 709.906,73 m); dai segue com azimute de 8°41'01" e distância de 46,42 m, até o vértice 621, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.999,77 m e Este: 709.913,74 m); dai segue com azimute de 350°55'42" e distância de 79,83 m, até o vértice 622, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.078,61 m e Este: 709.901,15 m); dai segue com azimute de 307°32'28" e distância de 51,55 m, até o vértice 623, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.110,02 m e Este: 709.860,27 m); dai segue com azimute de 268°04'42" e distância de 29,88 m, até o vértice 624, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.109,02 m e Este: 709.830,41 m); dai segue com azimute de 227°34'21" e distância de 182,07 m, até o vértice 625, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.986,19 m e Este: 709.696,02 m); dai segue com azimute de 254°59'28" e distância de 141,85 m, até o vértice 626, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.949,45 m e Este: 709.559,01 m); dai segue com azimute de 255°33'16" e distância de 112,34 m, até o vértice 627, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.921,42 m e Este: 709.450,22 m); dai segue com azimute de 243°48'23" e distância de 168,54 m, até o vértice 628, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.847,03 m e Este: 709.298,98 m); dai segue com azimute de 255°40'40" e distância de 126,54 m, até o vértice 629, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.815,72 m e Este: 709.176,37 m); dai segue com azimute de 263°03'37" e distância de 116,55 m, até o vértice 630, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.801,64 m e Este: 709.060,67 m); dai segue com azimute de 266°58'22" e distância de 105,44 m, até o vértice 631, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.796,07 m e Este: 708.955,38 m); dai segue com azimute de 276°33'34" e distância de 132,09 m, até o vértice 632, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.811,16 m e Este: 708.824,15 m); dai segue com azimute de 301°17'17" e distância de 68,25 m, até o vértice 633, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.846,61 m e Este: 708.765,83 m); dai segue com azimute de 332°10'38" e distância de 51,77 m, até o vértice 634, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.892,39 m e Este: 708.741,67 m); dai segue com azimute de 347°46'45" e distância de 60,08 m, até o vértice 635, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.951,11 m e Este: 708.728,95 m); dai segue com azimute de 323°45'34" e distância de 66,53 m, até o vértice 636, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.004,77 m e Este: 708.689,62 m); dai segue com azimute de 294°42'08" e distância de 106,15 m, até o vértice 637, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.049,13 m e Este: 708.593,18 m); dai segue com azimute de 323°30'14" e distância de 125,02 m, até o vértice 638, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.149,64 m e Este: 708.518,82 m); dai segue com azimute de 7°41'25" e distância de 22,96 m, até o vértice 639, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.172,39 m e Este: 708.521,90 m); dai segue com azimute de 40°18'57" e distância de 214,41 m, até o vértice 640, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.335,88 m e Este: 708.660,62 m); dai segue com azimute de 73°02'25" e distância de 97,60 m, até o vértice 641, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.364,35 m e Este: 708.753,98 m); dai segue com azimute de 51°52'41" e distância de 35,78 m, até o vértice 642, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.386,44 m e Este: 708.782,12 m); dai segue com azimute de 51°52'40" e distância de 30,26 m, até o vértice 643, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.405,12 m e Este: 708.805,93 m); dai segue com azimute de 149°21'53" e distância de 3,05 m, até o vértice 644, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.402,49 m e Este: 708.807,48 m); dai segue com azimute de 98°27'13" e distância de 25,44 m, até o vértice 319, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.398,75 m e Este: 708.832,64 m); dai segue com azimute de 98°27'08" e distância de 25,94 m, até o vértice 318, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.394,94 m e Este: 708.858,30 m); dai segue com azimute de 38°51'36" e distância de 50,44 m, até o vértice 317, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.434,22 m e Este: 708.889,95 m); dai segue com azimute de 51°16'14" e distância de 68,99 m, até o vértice 316, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.477,00 m e Este: 708.943,30 m); dai segue com azimute de 30°07'45" e distância de 92,37 m, até o vértice 315, definido pelas coorde-

nadas (Norte: 7.480.556,89 m e Este: 708.989,67 m); dai segue com azimute de 57°19'40" e distância de 55,73 m, até o vértice 314, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.586,98 m e Este: 709.036,58 m); dai segue com azimute de 74°50'02" e distância de 47,76 m, até o vértice 313, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.599,48 m e Este: 709.082,68 m); dai segue com azimute de 94°24'00" e distância de 25,82 m, até o vértice 312, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.597,50 m e Este: 709.108,42 m); dai segue com azimute de 146°04'27" e distância de 76,58 m, até o vértice 311, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.533,95 m e Este: 709.151,16 m); dai segue com azimute de 152°27'31" e distância de 37,13 m, até o vértice 310, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.501,03 m e Este: 709.168,33 m); dai segue com azimute de 150°22'35" e distância de 97,46 m, até o vértice 309, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.416,31 m e Este: 709.216,50 m); dai segue com azimute de 59°00'44" e distância de 90,34 m, até o vértice 308, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.462,82 m e Este: 709.293,95 m); dai segue com azimute de 67°53'58" e distância de 115,11 m, até o vértice 307, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.506,13 m e Este: 709.400,60 m); dai segue com azimute de 67°20'58" e distância de 62,45 m, até o vértice 306, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.530,18 m e Este: 709.458,24 m); dai segue com azimute de 48°37'06" e distância de 38,98 m, até o vértice 305, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.555,95 m e Este: 709.487,48 m); dai segue com azimute de 28°15'09" e distância de 39,98 m, até o vértice 304, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.591,16 m e Este: 709.506,41 m); dai segue com azimute de 28°11'14" e distância de 50,29 m, até o vértice 303, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.635,49 m e Este: 709.530,16 m); dai segue com azimute de 7°28'19" e distância de 41,32 m, até o vértice 302, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.676,46 m e Este: 709.535,54 m); dai segue com azimute de 72°17'29" e distância de 62,35 m, até o vértice 301, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.695,42 m e Este: 709.594,93 m); dai segue com azimute de 24°00'10" e distância de 78,69 m, até o vértice 300, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.767,31 m e Este: 709.626,94 m); dai segue com azimute de 95°54'21" e distância de 39,17 m, até o vértice 299, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.763,28 m e Este: 709.665,90 m); dai segue com azimute de 73°44'07" e distância de 38,00 m, até o vértice 298, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.773,92 m e Este: 709.702,38 m); dai segue com azimute de 95°13'07" e distância de 71,51 m, até o vértice 297, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.767,42 m e Este: 709.773,60 m); dai segue com azimute de 28°21'43" e distância de 68,62 m, até o vértice 296, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.827,80 m e Este: 709.806,20 m); dai segue com azimute de 108°45'55" e distância de 47,09 m, até o vértice 645, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.812,66 m e Este: 709.850,78 m); dai segue com azimute de 54°28'53" e distância de 55,81 m, até o vértice 646, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.845,08 m e Este: 709.896,21 m); dai segue com azimute de 96°52'01" e distância de 33,23 m, até o vértice 647, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.841,11 m e Este: 709.929,20 m); dai segue com azimute de 65°44'47" e distância de 63,45 m, até o vértice 648, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.867,17 m e Este: 709.987,05 m); dai segue com azimute de 165°11'30" e distância de 61,57 m, até o vértice 649, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.807,65 m e Este: 710.002,79 m); dai segue com azimute de 36°41'32" e distância de 53,33 m, até o vértice 650, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.850,41 m e Este: 710.034,65 m); dai segue com azimute de 141°39'49" e distância de 39,37 m, até o vértice 651, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.819,54 m e Este: 710.059,07 m); dai segue com azimute de 180°37'02" e distância de 55,35 m, até o vértice 652, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.764,19 m e Este: 710.058,47 m); dai segue com azimute de 82°39'15" e distância de 13,40 m, até o vértice 653, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.765,90 m e Este: 710.071,76 m); dai segue com azimute de 5°59'26" e distância de 41,91 m, até o vértice 654, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.807,58 m e Este: 710.076,14 m); dai segue com azimute de 348°17'52" e distância de 46,48 m, até o vértice 655, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.853,09 m e Este: 710.066,71 m); dai segue com azimute de 70°20'05" e distância de 25,54 m, até o vértice 656, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.861,69 m e Este: 710.090,76 m); dai segue com azimute de 109°06'24" e distância de 39,56 m, até o vértice 657, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.848,74 m e Este: 710.128,14 m); dai segue com azimute de 208°50'08" e distância de 29,34 m, até o vértice 658, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.823,04 m e Este: 710.113,99 m); dai segue com azimute de 172°34'10" e distância de 33,66 m, até o vértice 659, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.789,66 m e Este: 710.118,34 m); dai segue com azimute de 101°15'29" e distância de 20,87 m, até o vértice 660, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.785,59 m e Este: 710.138,81 m); dai segue com azimute de 3°49'36" e distância de 53,53 m, até o vértice 661, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.839,00 m e Este: 710.142,38 m); dai segue com azimute de 46°53'53" e distância de 49,65 m, até o vértice 404, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.872,92 m e Este: 710.178,63 m); ponto inicial e final da descrição deste perímetro. O perímetro acima descrito encerra uma área de 283,1171 ha. e um perímetro de 18.494,16 m.

Gleba 09 - Fazenda Rio Claro - Matrícula 001.362
Área: 5,6981 ha e Perímetro 1.757,09 m.

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 662, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.223,52 m e Este 708.337,70 m; dai segue com azimute de 94°14'32" e distância de 19,67 m, até o vértice 663, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.222,07 m e Este: 708.357,32 m); dai segue com azimute de 120°03'17" e distância de 99,54 m, até o vértice 664, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.172,21 m e Este: 708.443,47 m); dai segue com azimute de 108°45'40" e distância de 72,20 m, até o vértice 665, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.148,99 m e Este: 708.511,84 m); dai segue com azimute de 143°30'14" e distância de 130,20 m, até o vértice 666, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.044,32 m e Este: 708.589,28 m); dai segue com azimute de 114°42'08" e distância de 106,13 m, até o vértice 667, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.999,97 m e Este: 708.685,70 m); dai segue com azimute de 143°45'35" e distância de 63,70 m, até o vértice 668, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.948,59 m e Este: 708.723,36 m); dai segue com azimute de 167°46'45" e distância de 59,62 m, até o vértice 669, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.890,32 m e Este: 708.735,98 m); dai segue com azimute de 152°10'38" e distância de 54,25 m, até o vértice 670, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.842,34 m e Este: 708.761,30 m); dai segue com azimute de 121°17'17" e distância de 71,22 m, até o vértice 671, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.805,35 m e Este: 708.822,16 m); dai segue com azimute de 96°33'34" e distância de 130,54 m, até o vértice 672, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.790,44 m e Este: 708.951,85 m); dai segue com azimute de 164°49'54" e distância de 54,51 m, até o vértice 673, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.737,83 m e Este: 708.966,11 m); dai segue com azimute de 278°41'49" e distância de 50,08 m, até o vértice 674, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.745,40 m e Este: 708.916,61 m); dai segue com azimute de 288°21'41" e distância de 37,14 m, até o vértice 675, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.757,10 m e Este: 708.881,37 m); dai

segue com azimute de 281°35'33" e distância de 30,87 m, até o vértice 676, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.763,30 m e Este: 708.851,12 m); dai segue com azimute de 287°55'40" e distância de 56,62 m, até o vértice 677, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.780,73 m e Este: 708.797,25 m); dai segue com azimute de 311°34'02" e distância de 9,54 m, até o vértice 678, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.787,06 m e Este: 708.790,11 m); dai segue com azimute de 315°23'26" e distância de 26,86 m, até o vértice 679, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.806,19 m e Este: 708.771,25 m); dai segue com azimute de 320°16'50" e distância de 28,71 m, até o vértice 680, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.828,27 m e Este: 708.752,90 m); dai segue com azimute de 309°41'11" e distância de 50,20 m, até o vértice 681, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.860,33 m e Este: 708.714,27 m); dai segue com azimute de 295°09'03" e distância de 62,17 m, até o vértice 682, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.886,75 m e Este: 708.657,99 m); dai segue com azimute de 63,39 m, até o vértice 684, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.945,87 m e Este: 708.596,37 m); dai segue com azimute de 303°42'37" e distância de 96,21 m, até o vértice 685, definido pelas coordenadas (Norte: 7.479.999,26 m e Este: 708.516,33 m); dai segue com azimute de 309°28'33" e distância de 108,17 m, até o vértice 686, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.068,03 m e Este: 708.432,84 m); dai segue com azimute de 265°20'04" e distância de 31,25 m, até o vértice 687, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.065,49 m e Este: 708.401,69 m); dai segue com azimute de 253°46'38" e distância de 38,36 m, até o vértice 688, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.054,77 m e Este: 708.364,86 m); dai segue com azimute de 344°49'54" e distância de 164,41 m, até o vértice 689, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.213,46 m e Este: 708.321,84 m); dai segue com azimute de 57°35'46" e distância de 18,78 m, até o vértice 662, definido pelas coordenadas (Norte: 7.480.223,52 m e Este: 708.337,70 m); ponto inicial e final da descrição deste perímetro. O perímetro acima descrito encerra uma área de 5,6981 ha. e um perímetro de 1.757,09 m.

Artigo 4º - A Reserva Particular do Patrimônio Natural “Reserva Natural Olavo Egydio Setúbal” será administrada pelo (s) proprietário (s) do imóvel, ou por seu representante legalmente constituído, que será responsável pelo cumprimento das exigências contidas na Lei Federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000 e no Decreto Estadual nº 51.150 de 03 de outubro de 2006, ressaltando aquelas estabelecidas em seu artigo 10º.

Artigo 5º - Após a publicação deste ato, o proprietário será convocado pela Fundação Florestal para assinaratura do Termo de Compromisso, e terá 60 (sessenta) dias para promover a averbação do referido termo. Deverá gravar a área do imóvel reconhecida como Reserva Particular do Patrimônio Natural perante o Registro de Imóveis competente, encaminhando cópia autenticada à Fundação Florestal.

§ 1º - A falta de cumprimento do disposto neste artigo incorrerá na revogação da presente Resolução.

Artigo 6º - As condutas e atividades lesivas à área reconhecida como RPPN “Reserva Natural Olavo Egydio Setúbal” sujeitarão os infratores às sanções cabíveis, previstas na Lei nº 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, e no Decreto nº 3.179, de 21 de setembro de 1999.

Artigo 7º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Resolução SMA - 31, de 24-4-2008

Dispõe sobre a constituição do Grupo Gestor do Parque Estadual Villa-Lobos

O Secretário de Estado do Meio Ambiente resolve:

Artigo 1º - Fica criado, junto ao Gabinete do Secretário, o Grupo Gestor do Parque Villa-Lobos, para ampliar a eficiência e a qualidade gerencial do Parque, tendo em vista a compatibilização de sua administração com as políticas ambientais da Pasta.

Artigo 2º - o Grupo Gestor apresentará propostas e sugestões que deverão subsidiar, quando cabível, o processo decisório do Conselho de Orientação do Parque Villa-Lobos.

Artigo 3º - Integram o Grupo Gestor do Parque Villa-Lobos:
Tiago Antonio Moraes - RG 27.669.238-X - Gabinete do Secretário;

Abílio Gonçalves Junior - RG 19.428.396-3 - Coordenadoria de Recursos Hídricos (CRHI);

Flávio Augusto Werner Scavasin - RG 9.185.394-1 - Parque Villa-Lobos;

Ana Lúcia Pinto de Faria Burjato - RG 11.139.756 - Parque Villa-Lobos;

Rosa Monica Canedo de Souza - RG 18.230.071 - Assessoria de Comunicação;

Cláudia Ferreira Neves Carmo - RG 21.587.124-8 - Assessoria de Comunicação;

Roberto Ulisses Resende - RG 3.736.444 - Coordenadoria de Licenciamento Ambiental e de Proteção de Recursos Naturais / Departamento de Projetos da Paisagem (CPRN/DPP);
Maria de Lourdes Rocha Freire - RG 7.226.579 - Coordenadoria de Planejamento Ambiental Estratégico e Educação Ambiental / Educação Ambiental (CPLEA/EA);

José Flávio de Oliveira - RG 3.003.232 - Coordenadoria de Planejamento Ambiental Estratégico e Educação Ambiental / Educação Ambiental (CPLEA/EA).

José Luiz Potenza - RG 4.135.546 - Coordenadoria de Planejamento Ambiental Estratégico e Educação Ambiental/CPLEA.

Artigo 4º - a coordenação do Grupo Gestor do Parque Villa-Lobos caberá a Tiago Antonio Moraes - RG 27.669.238-X - Gabinete do Secretário.

Artigo 5º - o Coordenador do Grupo Gestor será o responsável pela agenda de trabalhos do Grupo, podendo solicitar quaisquer informações ou documentos necessários ao andamento dos trabalhos, cabendo-lhe:

I - Organizar a realização das reuniões, a ordem do dia, bem como secretariar e assessorar o Grupo Gestor;

II - Adotar as medidas necessárias ao funcionamento do Grupo Gestor e dar encaminhamento às suas deliberações, sugestões e propostas;

Artigo 6º - o Grupo Gestor será o responsável pela elaboração do Estatuto de Uso do Parque Villa-Lobos, devendo submetê-lo à aprovação do Conselho de Orientação do Parque, no prazo de 30 dias após a sua publicação.

Artigo 7º - o administrador do Parque Villa-Lobos integrará o Grupo Gestor, na qualidade de Secretário Executivo, cabendo-lhe:

I - Dar publicidade às decisões do Grupo Gestor;

II - Lavrar atas contendo as decisões do Grupo Gestor, no mesmo dia de sua realização, colhendo as assinaturas dos presentes e registrando-as em livro próprio.

Artigo 8º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se o disposto no inciso VII do artigo 2º da Resolução SMA 20, de 07 de março de 2004, acrescentado pelo artigo 1º da Resolução SMA 52, de 14 de dezembro de 2006. (Replicado por haver incorreções)

Resolução SMA - 32, de 25-4-2008

Dispõe sobre o Projeto Ambiental Estratégico Fauna Silvestre, a Comissão Técnico-Científica e dá providências correlatas

O Secretário de Estado do Meio Ambiente,

Considerando que o Decreto Federal nº 58.054, de 23 de março de 1966, determina proteção total às espécies reconhecidamente ameaçadas de extinção;

Considerando a Resolução SMA nº 08-00 alterada pela Resolução SMA nº 03-2005 versando sobre o Programa de Proteção à Fauna Silvestre do Estado de São Paulo e composição de seu Grupo Gestor;

Considerando a Resolução SMA - 27-06 especialmente o disposto no seu artigo 1º, parágrafo 1º, inciso I, que estabelece a atividade de atualização da Lista das Espécies da Fauna Silvestre Ameaçada de Extinção do Estado de São Paulo;

Considerando as Resoluções SMA-21-07, inciso VII e SMA-19-08, inciso VIII - Fauna Silvestre que instituiu os Projetos Ambientais Estratégicos da Secretaria do Meio Ambiente e indicou gerentes e subgerentes do Projeto Estratégico Fauna Silvestre, respectivamente, resolve:

Artigo 1º - Fica instituída, no âmbito desta Secretaria e do Projeto Estratégico Fauna Silvestre, a Comissão Técnico-Científica a ser desenvolvida junto à vinculada Fundação Parque Zoológico de São Paulo com o objetivo de coordenar e elaborar a atualização da Lista das Espécies da Fauna Silvestre Ameaçada de Extinção do Estado de São Paulo e de prestar assessoria técnica e científica na área de fauna silvestre, para os fins que especifica e dá providências correlatas

Artigo 2º - A Comissão Técnico-Científica será constituída por:

I - Coordenação Geral que exercerá a coord