



MPMT
Ministério Público
DO ESTADO DE MATO GROSSO



O papel das associações de moradores na prevenção e combate ao aedes aegypti

3ª Promotoria de Justiça Cível de Sorriso

Quais doenças o mosquito Aedes Aegypti transmite:

A picada do mosquito aedes aegypti pode transmitir, dentre outras, as seguintes graves doenças:

I) Dengue;

II) Dengue Hemorrágica;

III) Zika vírus (*);

IV) Febre Amarela;

V) Chikungunya.

Aedes Aegypti, Zika Vírus e Microcefalia:



- O Ministério da Saúde confirmou no último mês a relação entre o vírus Zika e o surto de microcefalia na região Nordeste. As investigações sobre o tema devem continuar para esclarecer questões como a transmissão desse agente, a sua atuação no organismo humano, a infecção do feto e o período de maior vulnerabilidade para a gestante. Em análise inicial, o risco está associado aos primeiros três meses de gravidez.
- Não há tratamento específico para a microcefalia. Existem ações de suporte que podem auxiliar no desenvolvimento do bebê e da criança. Esse acompanhamento é preconizado pelo Sistema Único de Saúde (SUS). Como cada criança desenvolve complicações diferentes - entre elas respiratórias, neurológicas e motoras – o acompanhamento por diferentes especialistas vai depender das funções que porventura ficarem comprometidas. Estão disponíveis serviços de atenção básica, serviços especializados de reabilitação, os serviços de exame e diagnóstico e serviços hospitalares, além de órteses e próteses nos casos necessários.
- Pelo relatado dos casos até o momento, as gestantes cujos bebês desenvolveram a microcefalia tiveram sintomas do vírus Zika no primeiro trimestre da gravidez. **Mas o cuidado para não entrar em contato com o mosquito Aedes aegypti é para todo o período da gestação.** (Fonte: <https://saude.rs.gov.br/zika-virus-e-microcefalia>. Consulta realizada em 7/10/2021)

Como o mosquito Aedes Aegypti se prolifera:

- A melhor forma de prevenir a proliferação do mosquito Aedes Aegypti é eliminar a água parada, que pode se tornar possível criadouro do aedes. O acúmulo de água pode ocorrer, por exemplo, em vasos de plantas, pneus, garrafas plásticas, piscinas sem uso e sem manutenção, latinhas, garrafas long neck, caixas d'água destampadas, entulhos diversos lançados a céu aberto e nos quintais e terrenos baldios e em matagais. A proliferação do mosquito pode acontecer até mesmo em recipientes pequenos, como tampas de garrafa.
- A 3ª Promotoria de Justiça Cível de Sorriso convoca a população Sorrisense a, de forma permanente, engajar-se na luta contra a proliferação do mosquito Aedes Aegypti, transmissor da dengue, febre amarela, zika e chikungunya, doenças que podem gerar outras enfermidades, como a microcefalia e a síndrome de Guillain-Barré.

IMPORTANTE: Manter a higiene dos locais e evitar a água parada é a melhor forma, por isso é fundamental e essencial a participação consciente e diária de toda a população.



Mantenha a caixa d'água fechada.



Mantenha tampados tonéis e barris d'água.



Lave semanalmente com escova e sabão os tanques utilizados para armazenar água.



Encha de areia até a borda os pratos das plantas.



Coloque no lixo todo objeto não utilizado que possa acumular água.



Coloque o lixo em sacos plásticos e mantenha a lixeira bem fechada.



Mantenha as calhas limpas.



Não deixe água acumulada sobre a laje.

As principais medidas de prevenção e combate ao *Aedes Aegypti* são:

- Manter bem tampados tonéis, caixas e barris de água;
- Lavar semanalmente com água e sabão tanques utilizados para armazenar água;
- Manter caixas d'água bem fechadas;
- Remover galhos e folhas de calhas;
- Não deixar água acumulada sobre a laje;
- Encher pratinhos de vasos com areia até a borda ou lavá-los ao menos uma vez por semana;
- Trocar a água dos vasos e de plantas aquáticas ao menos uma vez por semana;
- Colocar lixos em sacos plásticos em lixeiras fechadas;
- Fechar bem os sacos de lixo e não deixar ao alcance de animais;
- Manter garrafas de vidro e latinhas de boca para baixo;
- Acondicionar pneus em locais cobertos;
- Fazer sempre a manutenção de piscinas;
- Tampar ralos;
- Não deixar água acumulada em folhas secas e em tampinhas de garrafas;
- Os vasos sanitários externos devem ser tampados e verificados semanalmente;
- Limpar sempre a bandeja do ar condicionado;
- As lonas para cobrir materiais de construção devem estar sempre bem esticadas para não acumular água;
- Recolher sacos plásticos e o lixo do quintal frequentemente.

Da grave situação da proliferação do mosquito Aedes Aegypti em Sorriso/MT:

- Índices de infestação do mosquito nos quatro ciclos de 2021 por bairro:

ÍNDICE DE INFESTAÇÃO DE LOCALIDADE POR CICLO/2021.

BAIROS	1º CICLO/2021	2º CICLO/2021	3º CICLO/2021	4º CICLO/2021
ALPHAVILLE	2,34	0,98	0,25	0,84
BELA VISTA	3,41	3,70	0,63	0,39
BELL VALLE	2,29	1,37	0,55	0,00
BENJAMIN RAISER	7,41	2,13	0,84	0,37
BOA ESPERANÇA	2,32	3,04	0,65	0,21
BOM JESUS	5,08	0,79	0,15	0,36
BRASIL NORTE	4,68	4,55	1,86	0,00
CENTRO NORTE	3,44	3,18	0,92	0,47
CENTRO SUL	2,83	1,36	0,18	0,11
COND. CIDADE JARDIM	0,37	0,00	0,00	0,00
COND. COSTA BRAVA	0,00	0,99	0,00	0,00
COND. ILHA BELLA	11,11	4,13	3,42	1,03
COND. PORTO SEGURO	1,90	3,64	1,59	1,02
COPENHAGEN	1,03	0,68	0,72	0,36
DIST DE CARAVAGIO	13,33	3,09	3,37	0,00
DIST DE PRIMAVERA	9,64	6,57	3,04	0,00
DIST. DE BOA ESPERANÇA	9,83	4,86	1,89	0,47
ESTRELA DO SUL	4,26	1,97	0,41	0,00
FLOR DO CERRADO	6,33	5,63	3,23	0,55
FLORAIS DA MATA	1,81	1,45	1,08	0,37
FRATERNIDADE	1,04	2,00	0,00	1,03
GREEN PARK	0,55	0,38	1,31	0,39

*Índice máximo
Aceitável pelo
Ministério da
Saúde: 1%

- Índices de infestação do mosquito nos quatro ciclos de 2021 por bairro (cont.):

INDUSTRIAL 2ª ETAPA	7,33	12,64	3,91	0,56
INDUSTRIAL 1ª ETAPA	4,53	8,66	2,18	0,35
INDUSTRIAL LEONEL BEDIN	9,86	12,68	1,60	0,70
INDUSTRIAL NOVA PRATA	9,66	14,65	6,84	0,00
JD ALVORADA	3,87	4,58	0,00	0,17
JD AMAZONIA	5,72	6,01	1,63	0,10
JD AMERICA	3,01	3,49	0,83	0,28
JD AURORA	1,95	3,22	0,73	0,40
JD BELA VISTA	4,19	6,69	0,96	0,57
JD CALIFORNIA	2,51	5,96	0,00	0,17
JD CAROLINA	8,12	3,41	2,45	0,77
JD DAS ACACIAS	2,25	1,15	0,00	0,00
JD DOS IMIGRANTES	0,00	0,98	0,94	0,00
JD EUROPA	3,01	6,08	0,90	0,40
JD ITALIA	2,67	4,55	1,72	0,53
JD LIBERDADE	7,95	4,61	1,38	0,00
JD NOVOS CAMPOS	4,30	5,52	0,28	0,25
JD OCIDENTAL	1,53	2,34	0,00	0,83
JD PRIMA VERA	5,94	5,47	1,28	0,49
JD TROPICAL	2,54	2,69	0,33	0,00
JONAS PINHEIRO	24,89	14,83	6,50	2,15
LOTEAMENTO DO VALO	11,11	15,04	1,85	0,00
MONTE LIBANO	1,76	0,77	0,55	0,13
MORADA DO BOSQUE	1,09	0,80	0,15	0,24
MORADA DO SOL	4,99	6,11	3,10	0,00
NOVO HORIZONTE 1	0,67	3,08	0,00	0,22 Juntou os bairros no 4º ciclo
NOVO HORIZONTE 2	4,17	0,87	0,54	

*Índice máximo aceitável pelo Ministério da Saúde: 1%

- Índices de infestação do mosquito nos quatro ciclos de 2021 por bairro (cont.):

NOVO HORIZONTE 3	2,16	1,67	0,22	
PARQUE DAS ARARAS	0,87	4,01	1,23	1,74
PARQUE UNIVERSITARIO	8,48	4,29	1,59	0,38
PORTAL KAIABI	4,41	5,34	1,63	0,00
PROJETO CASULO	26,09	***	12,24	0,00
RECANTO DOS PASSAROS	4,48	1,80	0,00	0,00
RECANTO SEGURO	2,78	10,26	0,00	0,00
RESIDENCIAL COLINAS	2,35	1,94	0,76	0,00
RESIDENCIAL MÁRIO RAITER	7,12	5,15	1,29	0,54
RESIDENCIAL NOVA ALIANÇA	4,98	2,96	5,48	0,93
RESIDENCIAL PINHEIROS 1	11,34	6,00	3,60	2,56
RESIDENCIAL PINHEIROS 2	11,34	8,51	1,54	2,16
RESIDENCIAL PINHEIROS 3	9,69	9,64	1,38	0,39
RESIDENCIAL PORTO ALEGRE	1,40	3,62	0,00	0,00
RESIDENCIAL TOPÁZIO	4,76	3,08	0,56	0,78
ROTA DO SOL	5,21	3,62	0,55	0,21
SANTA CLARA	4,83	1,90	0,45	0,09
SANTA MARIA I E II	9,44	12,89	5,00	0,69
SANTA MÔNICA	2,94	2,00	0,00	0,50
SAO DOMINGOS	2,39	2,80	1,20	0,00
SÃO FRANCISCO	0,90	4,41	0,68	0,00
SÃO JOSÉ	9,41	7,30	0,90	0,38
SÃO MATEUS	2,03	2,70	0,37	0,17
SERRA DOURADA	2,46	1,68	0,21	0,42
TAIAMA	8,44	5,70	1,84	1,46
TERRA BRASIL	3,12	4,77	1,89	0,00
UNIAO	4,61	8,77	1,88	0,62
VERDES CAMPOS	16,67	17,65	7,30	0,00
VILA BELA	6,34	3,71	1,07	0,31
VILA RICA	0,34	1,05	0,00	0,34
VILLA ROMANA	2,09	1,59	0,25	0,12
VILLAGE	3,73	2,43	0,46	0,95
VITÓRIA REGIA	3,74	3,47	0,90	0,49
ÍNDICE GERAL do Município	4,52	3,91	1,10	0,35

*Índice máximo aceitável pelo Ministério da Saúde: 1%

Bairros em Alerta – 4º CICLO

1. PARQUE DAS ARARAS: 1, 74%
2. PINHEIROS I: 2,56 %
3. PINHEIROS II: 2,16%
4. TAIAMÃ: 1,46 %



Danos causados pelo Aedes Aegypti em 2021:

Ano 2021



Sorriso/MT

Dengue

Notificações: 3761
Confirmados: 1659

Chikungunya

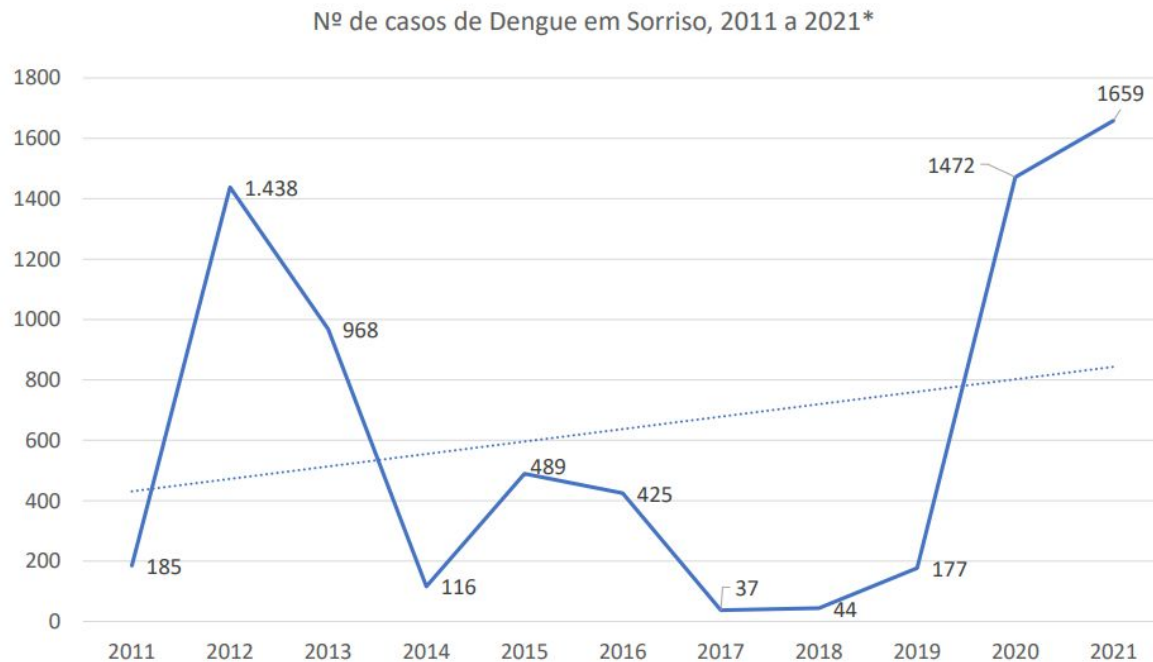
Notificações: 09
Confirmados: 01

Zika

Notificações: 33
Confirmados: 12

Em 2020, infelizmente, fato que registramos com profundo pesar, uma adolescente, moradora do Distrito de Boa Esperança, faleceu em razão de dengue hemorrágica!

Preocupante: Tabela registra o aumento do número de casos de dengue ano a ano:



Por quais motivos o problema se agravou?

I) Necessidade de aperfeiçoamento da política pública de prevenção e combate à proliferação do mosquito, nas esferas nacional, estadual e municipal;

II) Falta de cooperação e de colaboração da população com relação ao cumprimento das medidas práticas necessárias para conter a proliferação do mosquito;

III) Falhas na execução da política pública de prevenção e combate à proliferação do mosquito.

Milhares de terrenos em Sorriso com situações semelhante aos casos abaixo retratados:



Milhares de terrenos em Sorriso com situações semelhante aos casos abaixo retratados



Problemas que se perpetuam em Sorriso - exemplos:

- I) Motoristas que lançam garrafas de bebidas e long necks e latinhas nas vias públicas e nas calçadas;**
- II) Pedestres que jogam nas ruas e calçadas latas de bebidas, garrafas long neck, sacolas plásticas, latinhas e tampinhas;**
- III) Pessoas que lançam resíduos em áreas públicas, terrenos baldios e áreas verdes;**
- IV) Lixo, resíduos e entulhos acumulados nos quintais das residências;**
- V) Piscinas abandonadas, com água parada e sem tratamento;**

Problemas que se perpetuam em Sorriso - exemplos (cont.):

- VI) Ausência de instalação de lixeiras públicas na esmagadora maioria das vias públicas de todas as regiões de Sorriso;
- VII) Proprietários e possuidores de terrenos urbanos (áreas não construídas) que não providenciam a limpeza dos entulhos e a poda e a roçada do mato;
- VIII) Caixas d'água destampadas;
- IX) Água servida oriunda das residências, a qual permanece acumulada nas proximidades dos meios-fios;
- X) Água acumulada nos fundos das bocas de lobo;
- XI) Água parada na tubulação de escoamento das águas fluviais, em decorrência de resíduos e entulhos lançados pela população nas vias públicas, calçadas e até mesmo diretamente nas bocas de lobo.

O Aedes Aegypti e o papel das Associações de Moradores:

De que modo as associações dos bairros podem colaborar para conter a proliferação do Aedes Aegypti?

- em suas reuniões periódicas é de suma importância que sejam noticiados aos moradores do bairro os índices de infestação do mosquito em cada um dos quatro ciclos;
- é necessário que nessas reuniões periódicas sejam debatidas as principais causas da proliferação do mosquito no bairro;
- é preciso expor os malefícios graves causados pela picada do mosquito Aedes (dengue, dengue hemorrágica, zika vírus, chikungunya e febre amarela);

O Aedes Aegypti e o papel das Associações de Moradores (cont.):

- é necessário explicar que cada morador deve fazer a sua parte, cooperando para evitar a proliferação do mosquito Aedes, a fim de que os quintais sejam mantidos limpos e que não sejam lançados resíduos e entulhos de forma inadequada também em outras locais;
- é importante sensibilizar a população do bairro para que haja um sentimento de colaboração para que os esforços de todos sejam somados em prol do objetivo comum de evitar a proliferação do mosquito;
- as associações podem denunciar focos do MOSQUITO AEDES AEGYPTI: Quando o foco do mosquito Aedes Aegypti é detectado e não pode ser eliminado pelos moradores ou pela população, como em terrenos baldios ou lixo acumulados na rua, a Secretaria Municipal de Saúde deve ser acionada para remover os possíveis focos/criadouros. Acione os agentes de combate a endemias e entre em contato com a Vigilância em Saúde do Município de Sorriso (telefone: 66 - 3545-8009)

O Aedes Aegypti e o papel das Associações de Moradores (cont.):

- é necessário explicar que cada morador deve fazer a sua parte, cooperando para evitar a proliferação do mosquito Aedes, a fim de que os quintais sejam mantidos limpos e que não sejam lançados resíduos e entulhos de forma inadequada também em outras locais;
- é importante sensibilizar a população do bairro para que haja um sentimento de colaboração para que os esforços de todos sejam somados em prol do objetivo comum de evitar a proliferação do mosquito;
- as associações podem denunciar focos do MOSQUITO AEDES AEGYPTI: Quando o foco do mosquito Aedes Aegypti é detectado e não pode ser eliminado pelos moradores ou pela população, como em terrenos baldios ou lixo acumulados na rua, a Secretaria Municipal de Saúde deve ser acionada para remover os possíveis focos/criadouros. Acione os agentes de combate a endemias e entre em contato com a Vigilância em Saúde do Município de Sorriso (telefone: 66 - 3545-8009)
- solicitar a realização de mutirões de recolhimento de entulhos e resíduos quando for observada a existência de locais com entulhos e resíduos acumulados de forma inadequada;
- pleitear a efetivação de outras providências para resolver situações em que for constatada a existência de água parada em virtude de outros problemas.

E VOCÊ?

**JÁ COMBATEU O MOSQUITO HOJE?
PROTEJA SUA FAMÍLIA.**

[Clique aqui e saiba como.](#)

Combate ao Aedes Aegypti: prevenção e controle da Dengue, Chikungunya e Zika

Combate ao Aedes Aegypti - #CombataOMosquito

DENÚNCIAS 150

QUANDO VOCÊ
JOGA LIXO AQUI,
OLHA SÓ QUEM
APARECE



SECRETARIA DE OBRAS E
SERVIÇOS PÚBLICOS

SECRETARIA DE SAÚDE
E SANEAMENTO

SECRETARIA DE AGRICULTURA
E MEIO AMBIENTE

Mobilização para o combate ao

Aedes aegypti

MOBILIZE-SE!

**FAÇA A SUA PARTE E DIALOGUE COM
VIZINHOS, AMIGOS, FAMILIARES E
PESSOAS DA COMUNIDADE!**



VENCER A BATALHA CONTRA O MOSQUITO DEPENDE DA MOBILIZAÇÃO E DO ENGAJAMENTO DE TODOS NÓS!

3º PROMOTORIA DE JUSTIÇA CÍVEL DE SORRISO - TRABALHANDO EM DEFESA DA SUA VIDA E DA SUA SAÚDE!

EQUIPE GESTORA:



**Promotor de Justiça
Márcio Florestan Berestinas**



**Oficial de Gabinete
Sandrely Ugulino Cardoso**

**Assistente Ministerial
Júlia Del Corso Lopes**



MPMT
Ministério Público
DO ESTADO DE MATO GROSSO



**Cidadãos com
VOZ e VEZ**