

Escola Secundária Jaime Moniz
Projeto de Educação e Prevenção de Riscos
(Mosquito *Aedes aegypti*)
Relatório de atividades desenvolvidas

No âmbito do projeto da Educação e Prevenção de Riscos a nossa escola, seguindo as recomendações das entidades competentes nesta matéria, continua a monitorizar possíveis focos de infestação de mosquitos *Aedes aegypti*. Assim, na semana de **12 a 16 de novembro/12**, procedeu-se à identificação e avaliação de áreas que podem representar risco de propagação do mosquito, nomeadamente através da realização das seguintes situações:

- a) Análise periódica da água do lago da jardim da nossa escola (não tendo sido detetado nenhum foco de infestação);
- b) Localização de algumas sargetas com focos de infestação, que foram devidamente desinfectados com lixívia (a desinfeção é feita duas vezes por semana, à terça e sexta-feira depois do almoço);
- c) Limpeza dos jardins da escola, designadamente junto ao edifício principal e anexo;
- d) Colaboração de toda a comunidade escolar através da cedência de garrafas e garrafões de plástico vazios com a finalidade de elaborar armadilhas para apanhar mosquitos;
- e) Colocação de mais 14 armadilhas para apanhar mosquitos no interior da nossa escola (com a colaboração do professor António Freitas e a turma 35, do 11º ano);
- f) Manutenção das armadilhas uma vez por semana (lavagem e substituição do meio) pelos alunos da turma acima referida;
- g) Procedeu-se ao corte das folhas das plantas que acumulam água;
- g) Monitorizou-se o equipamento de ar condicionado, verificando-se, após contacto com a empresa que procede à sua manutenção, que este tipo de equipamento não favorece qualquer foco de infestação;
- i) Sugeriu-se a colocação de dispositivos (molas) para manter fechadas as portas da secretaria e contabilidade;
- j) Contactou-se a Câmara Municipal do Funchal, para comunicar as preocupações dos encarregados de educação e de alguns professores a respeito do possível foco de infestação do ribeiro da Nora e ainda saber quais as medidas tomadas pela mesma. Foi-nos respondido que a Câmara Municipal do Funchal está a agir em conformidade com as diretrizes do Instituto de Administração da Saúde e Assuntos Sociais.

No sentido de ampliarmos a luta anti vetorial para combater o mosquito *Aedes aegypti*, vetor da doença do Dengue, a equipa coordenadora deste projeto junta, em anexo, alguns documentos que nos poderão ajudar a intervir de forma mais eficaz.

A comunidade escolar destaca o trabalho desenvolvido pelos funcionários que procedem à desinfeção, com especial relevo para o empenho do mestre Ramiro.

Junta-se a reportagem fotográfica de algumas das atividades de monitorização.

Estas atividades irão continuar ao longo do presente ano letivo.

No combate ao Dengue cada mosquito conta!
Uma fêmea pode depositar centenas de ovos e infetar centenas de pessoas!
O combate ao mosquito *Aedes aegypti* é um trabalho de todos nós!

Faça a sua parte!

Funchal, 16 de novembro de 2012
A Equipa Coordenadora do Projeto

Zita Carvalho
Odílio Freitas
Teresa Santos
António Freitas

Reportagem Fotográfica

Monitorização das ações de combate ao mosquito *Aedes aegypti*



Análise da água da Lagoa
Recolha semanal das amostras



Foto: António Freitas
<http://ecojaimeoniz.wordpress.com/>
Data: 06/11/2012

A lagoa da nossa escola é um ecossistema dinâmico com algas, peixes, rãs e plantas aquáticas que, interagindo a nível trófico, constitui um ambiente hostil à criação e propagação do mosquito *Aedes aegypti*.

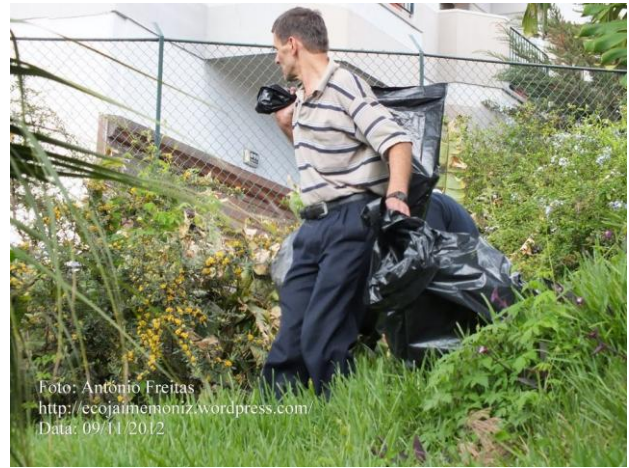


Foto: António Freitas
<http://ecojaimeoniz.wordpress.com/>
Data: 09/11/2012



Foto: António Freitas
<http://ecojaimeoniz.wordpress.com/>
Data: 09/11/2012

Desinfecção de pontos de acumulação de água



Limpeza de resíduos dos jardins



Limpeza de resíduos dos jardins



Limpeza de resíduos dos jardins



Desinfecção e isolamento da entrada de água no poço de rega do campo de futebol



Desinfecção das sarjetas



Foto: António Freitas
<http://ecojaimeimoniz.wordpress.com/>
Data: 09/11/2012

Desinfeção de sarjetas e pontos de acumulação de água



Escola Secundária Jaime Moniz
<http://apesjm.wordpress.com/>
Foto: António Freitas



Montagem e manutenção das armadilhas uma vez por semana (lavagem e substituição do meio) pelos alunos da turma 35, do 11º ano.



Desinfecção e secagem de pontos de acumulação de água



Desinfecção das condutas de água



Drenagem e desinfecção dos pontos de acumulação de água



Desinfecção de sarjetas



Corte e desinfecção das plantas/folhas possíveis criadouros de mosquitos



O equipamento de ventilação que se encontra junto à sala de aulas no campo de futebol não favorece, segundo a empresa que faz a sua manutenção, qualquer foco de infestação.