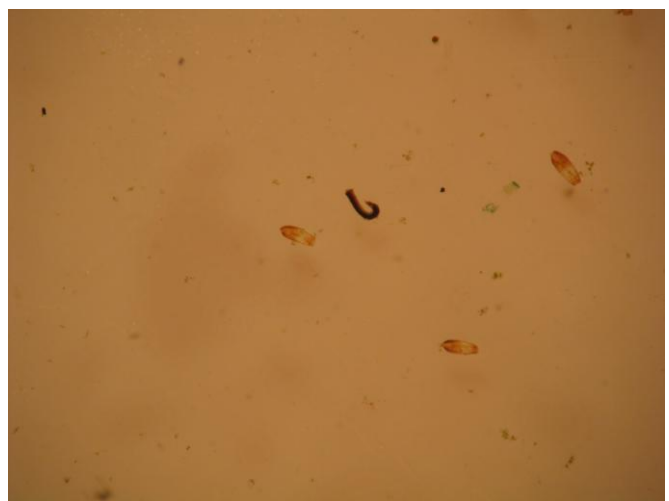
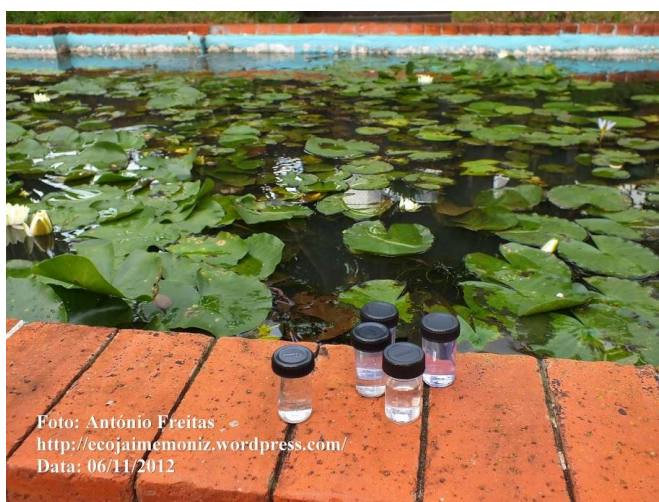


Escola Secundária Jaime Moniz  
Projeto de Educação e Prevenção de Riscos  
(Mosquito *Aedes aegypti*)  
Relatório de atividades desenvolvidas  
**Reportagem Fotográfica**  
**Monitorização das ações de combate ao mosquito *Aedes aegypti***



Recolha das amostras de água na lagoa da nossa escola



**Análise da água da Lagoa**

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://ecojaimemoniz.wordpress.com/>  
Data: 06/11/2012



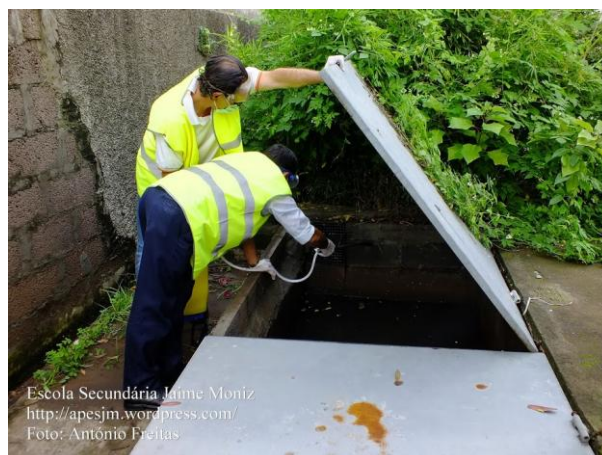
Foto: António Freitas  
<http://ecojaimemoniz.wordpress.com/>  
Data: 06/11/2012



Desinfeção de pontos de acumulação de água



Limpeza de resíduos dos jardins



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



Escola Secundária Jaime Moniz  
<http://www.jaimemoniz.com/>  
Foto: Pedro Araújo

Desinfecção das sarjetas



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

Desinfecção de sarjetas e pontos de acumulação de água



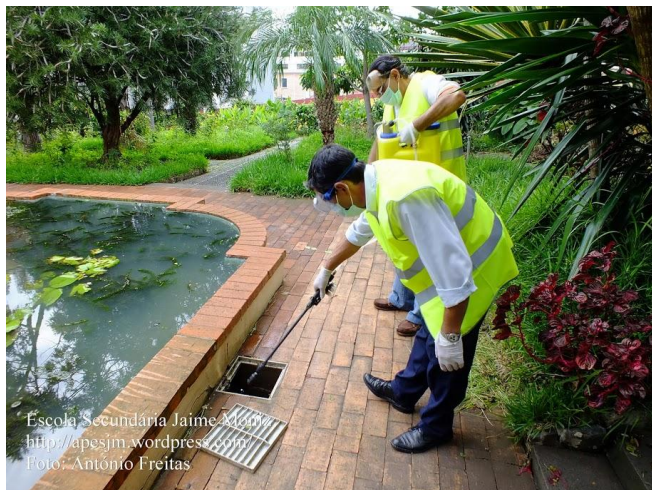
Montagem das armadilhas para apanhar os mosquitos *Aedes aegypti*

(turma 35, do 11º ano)



Montagem das armadilhas para apanhar os mosquitos *Aedes aegypti*

(turma 35, do 11º ano)



Desinfeção das sarjetas



Desinfeção das sargetas



Desinfecção e secagem de pontos de acumulação de água



Desinfecção e secagem de pontos de acumulação de água

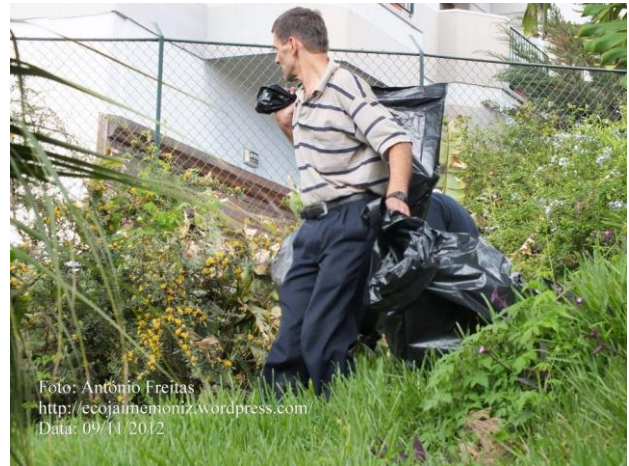




Drenagem de pontos de acumulação de água



Desinfecção de pontos de acumulação de água



Limpeza de resíduos dos jardins



Limpeza de resíduos dos jardins



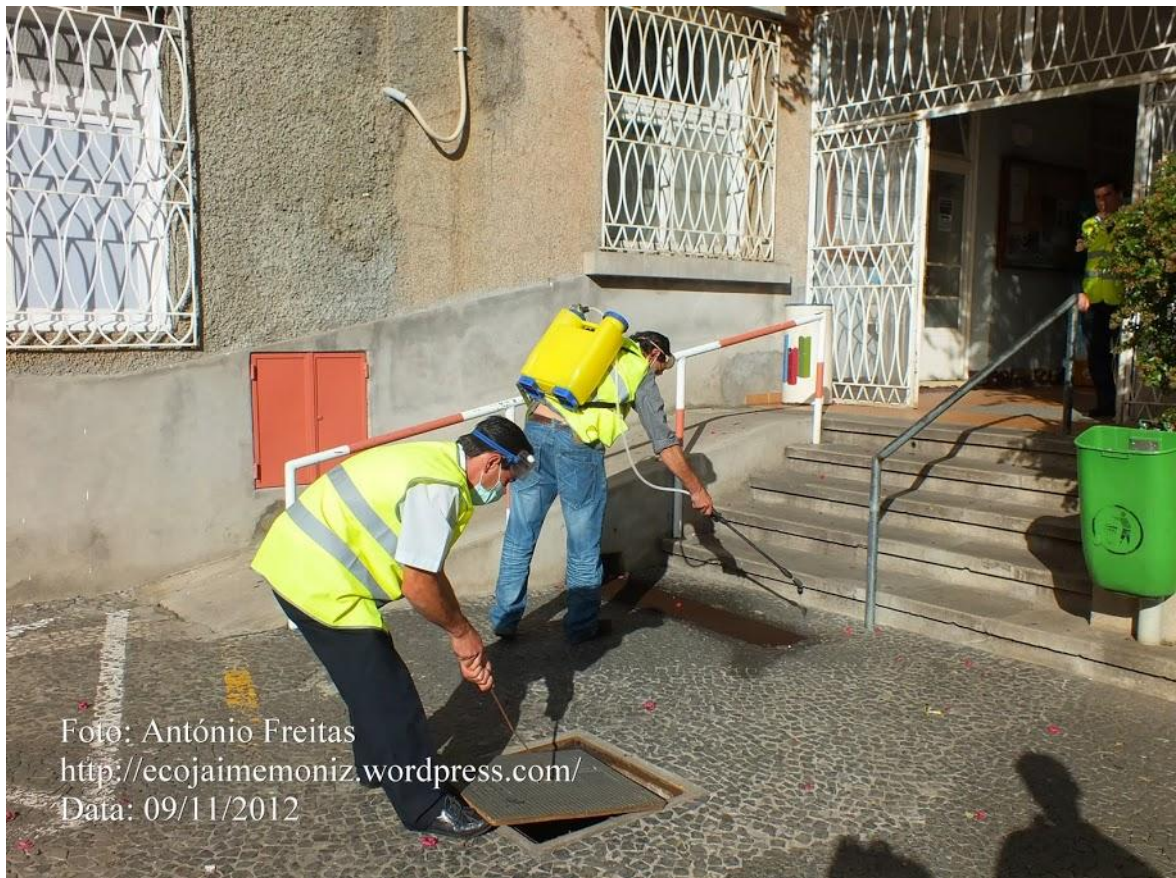
Limpeza de resíduos dos jardins



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



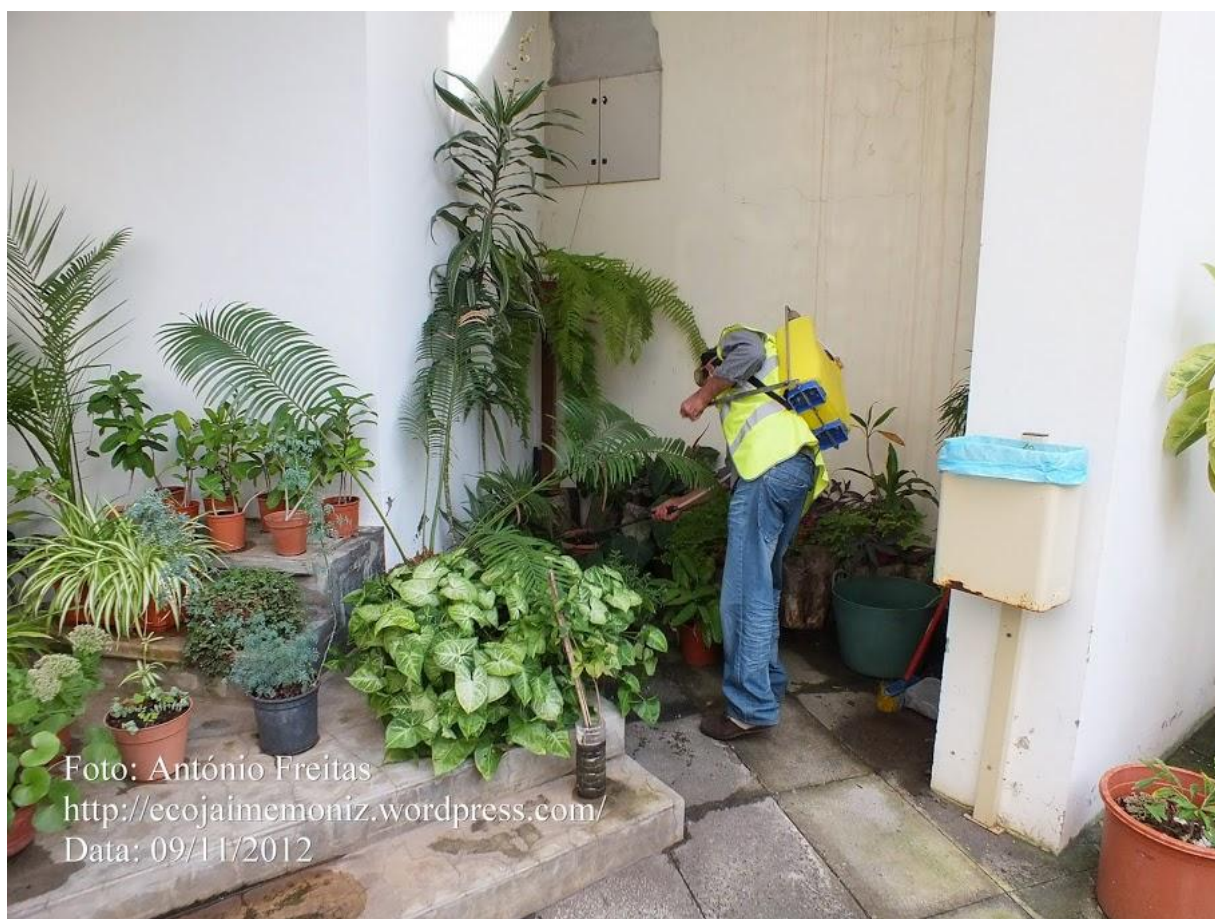
Desinfecção das sarjetas



Desinfecção de sarjetas e pontos de acumulação de água



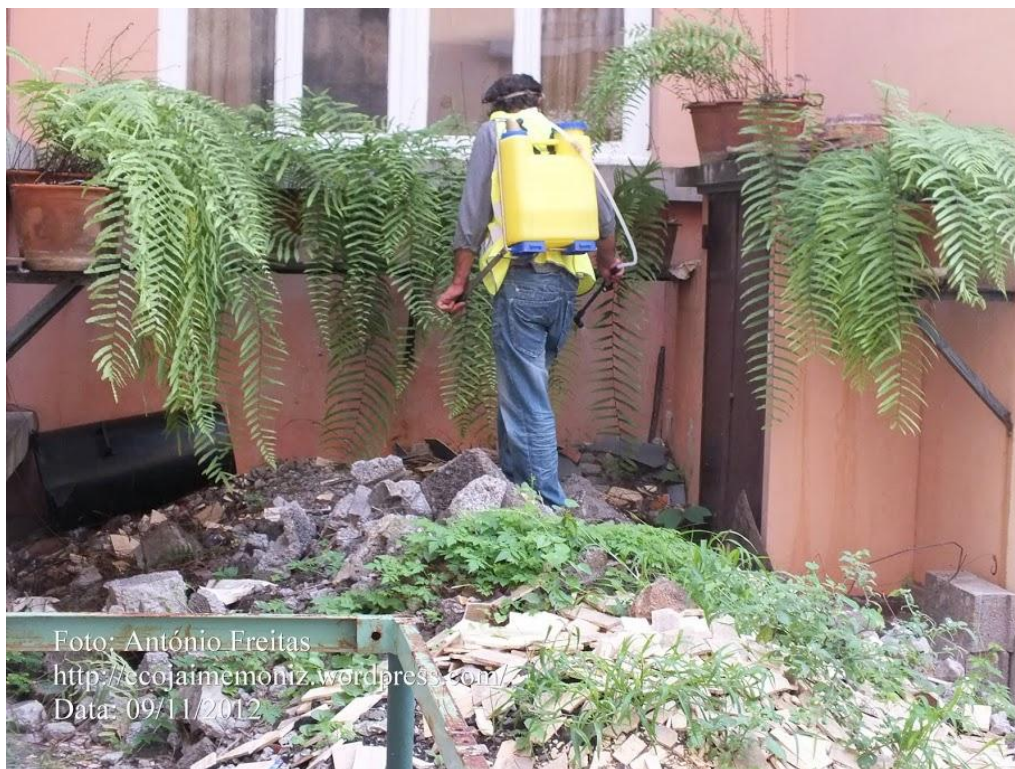
Montagem e manutenção das armadilhas uma vez por semana (lavagem e substituição do meio) pelos alunos da turma 35, do 11º ano.



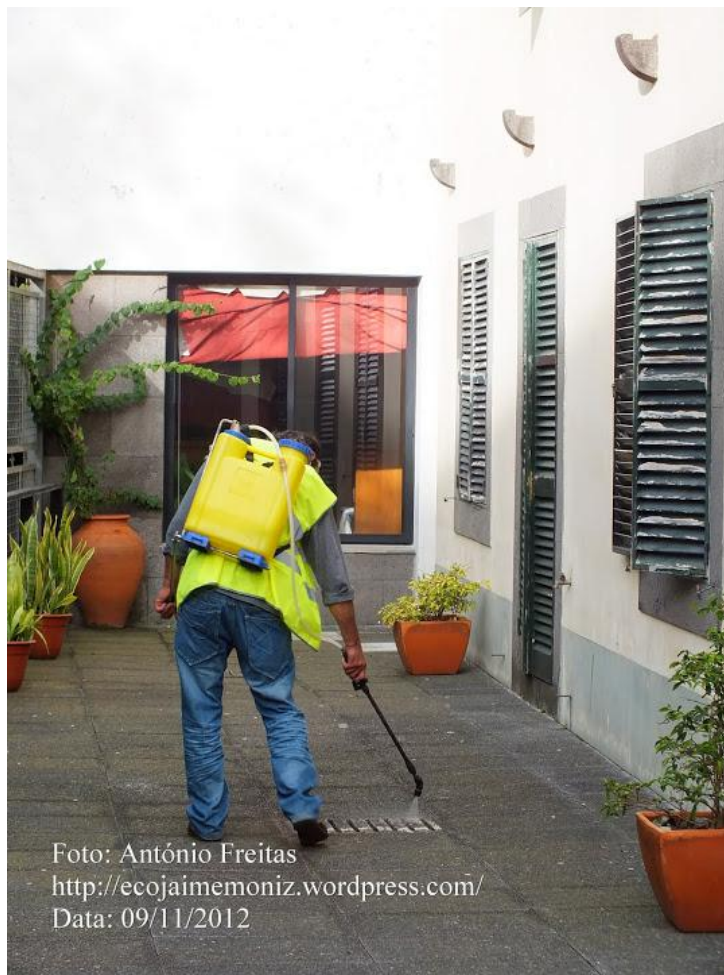
Desinfecção e secagem de pontos de acumulação de água



### 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.



Colocação de sal em águas estagnadas





Colocação de sal em zonas húmidas



Colocação de sal em zonas potencialmente acumuladoras de água



Foto: António Freitas  
<http://ecojaimemoniz.wordpress.com/>  
Data: 22/11/2012

Colocação de sal entre os vasos de plantas