

Velocidade furiosa...

RECE na Ribeira





E.P.F Comunico
viatura carregada
com REEE,
escuto!

E.P.F, Intercete
o veiculo e proceda
a sua NEUTRALIZACAO



CLASH
FLOP!



ALTO AÍ! O QUE
PENSA QUE É FAZER
MINHA SENHORA?

OH, VALHA-NOS DEUS
AGORA NEM DESPEJAR
OLIXO EM PAZ
SE PODE?



FINALMENTE,
VEJO-ME LIVRE
DESTAS
TRALHAS!



ESTÁ A
DEITAR RESÍDUOS
NA
NATUREZA

ISTO É
SO SUCAIA
VELHA.
NÃO SERVE
PARA
NADA.



A SENHORA
SABE QUE
É PROIBIDO
DEIXAR LIXO
NA NATUREZA!



E Ainda Por
Estamos a falar de
REEE, Resíduos
Perigosos

DIGA, REEE
O QUE É ISSO?
PARECE NOME
DE DOENÇA!



REEE significa
Resíduos de equipamentos
ELÉTRICOS e
ELETRÔNICOS

Ah!
Até pensei
que estivesse
a falar de alguma
bomba!



DE CERTA FORMA
É MESMO UMA
BOMBA, pois contém
substâncias perigosas
como: Chumbo,
mercúrio e cádmio.
Podem contaminar
a água, o solo e até
ENTRAR na cadeia
alimentar

CREDO...
PALAVAS
TÃO
CARIAS!



Existem
locais próprios
para estas coisas:
ecocentros, lojas
e campanhas
de Recolha.

DE NOVA
VIDA AO REE

REEE
ECO-PAÍSO
REEE



Central, situação
sob controle. Educação
ambiental aplicada
com sucesso.

Recebido,
Bom Trabalho
E.P.F., Termine



Boa pergunta!
Então os metais
tóxicos como mercúrio,
chumbo e cádmio
são isolados e
tratados em
segurança. Isto
evita a contaminação
do solo, da água
e do ar.

Então é
agora?
O que fazem
com estas
coisas velhas?



É isso mesmo! Os materiais
recuperados são usados como
matéria-prima para novos
produtos: o metal pode originar
novas bicicletas, bancos de jardim
ou ferramentas, o plástico transformado
em brinquedos ou em cadeiras...



Quer dizer que a minha Televisão pode voltar como um banco de Jardim?

Exatamente. um banco... e sem multa nem estadia na CANCELADA!



Ah, Ah, Ah
Ah, Ah, Ah



É o que faz mal ao ambiente é isolado e tratado com segurança!

Assim, não suja a água nem faz mal aos peixes



Aprendi uma coisa importante. Lixo, pode ser um recurso!

e a natureza agradece, quando fazemos a escolha certa.



Não podemos ser um país de atrasados ambientais!

Velocidade Furiosa... REEE na Ribeira

Esta banda desenhada nasceu de um desafio lançado na plataforma do projeto Eco Escolas, dedicado ao tema "Em busca de um REEE perdido".

A história passa-se na ilha da Madeira e começa quando uma avó decide deitar resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE) numa ribeira. Mas a situação não passa despercebida... a polícia aparece e transforma o momento numa verdadeira lição ambiental.

Com humor e acção, esta aventura chama a atenção para a importância de separar correctamente os resíduos e encaminhá-los para os locais adequados, evitando a poluição do solo e da água.

Uma história que nos lembra que proteger o ambiente hoje é cuidar do futuro das próximas gerações.

