

As áreas de risco

São áreas que têm probabilidade de sofrer ENCHENTES ou DESLIZAMENTOS e por isso oferecem riscos para a população. Essas áreas ficam próximas a encostas altas e margens de rios.



Porquê existe o Risco?

- **Destruição do ambiente natural e alteração no equilíbrio do meio**



Não degrade o meio e evite o risco

Se você mora em terrenos acidentados:

Não desmate

Não faça cortes no barranco

Plante grama, acerola, roseira!

***Retire imediatamente canos que
derramam água no barranco!***

Como Evitar o Risco:

- Não deixe o barranco exposto retirando a vegetação



Como Evitar o Risco:

- Não plante bananeiras nos barrancos, pois elas acumulam água nas raízes deixando o solo mais pesado e sujeito à movimentação.



Como Evitar o Risco:

- Não deixe canos de água com vazamento nos barrancos, pois esse é o principal agente que provoca o deslizamento.



Como Evitar o Risco:

- O lançamento constante de água nas encostas provoca o encharcamento do solo, aumentando sua instabilidade



Como Evitar o Risco:

- Fique atento a trincas no chão e nas paredes, elas podem indicar movimentação do terreno e problemas na estrutura.





Porquê existe o Risco?

• Cidade cresce rápido e a ocupação é desordenada

Porquê existe o Risco?

- Ocupação das várzeas e destruição das matas ciliares



Porquê existe o Risco?

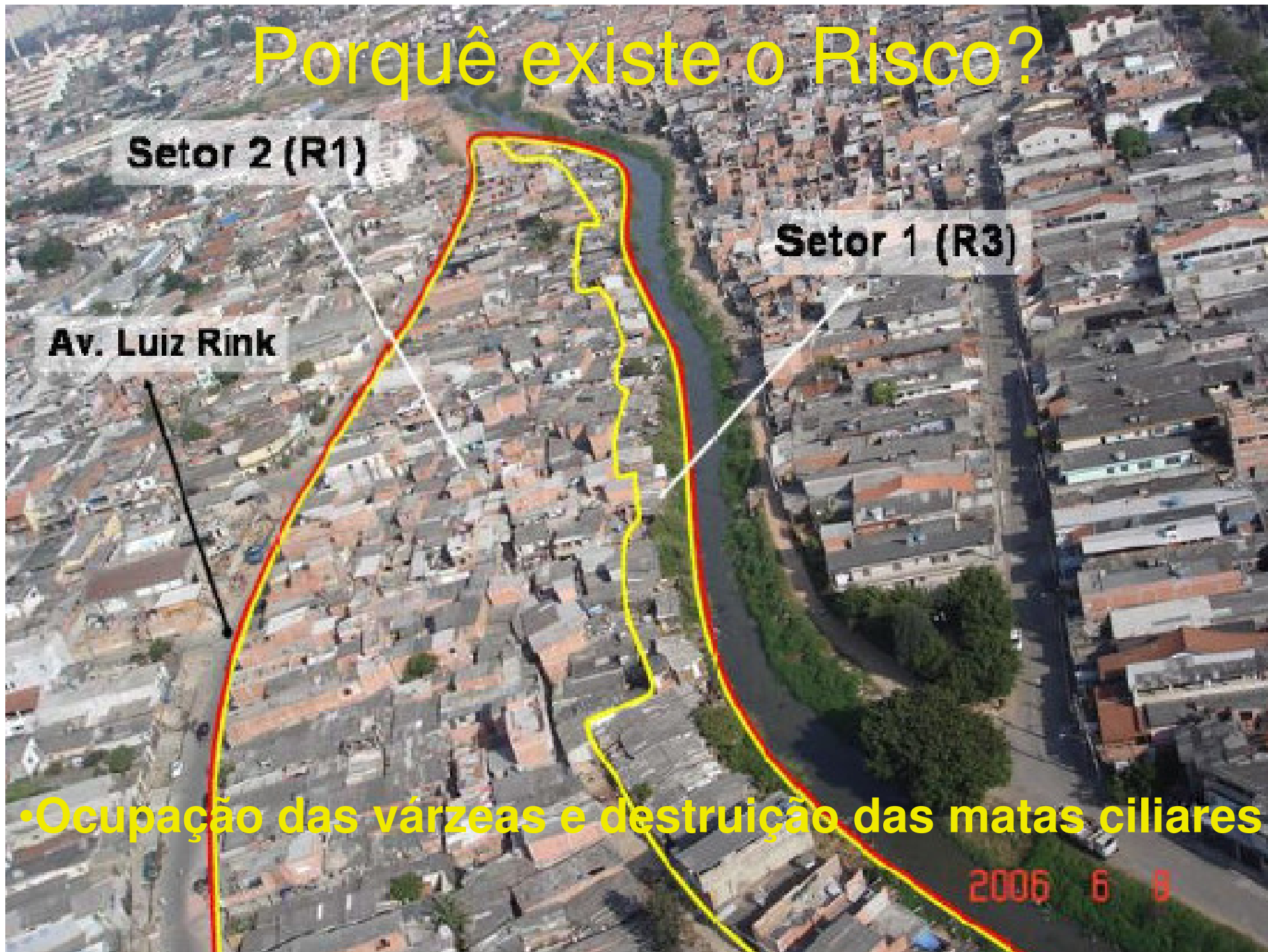
Setor 2 (R1)

Setor 1 (R3)

Av. Luiz Rink

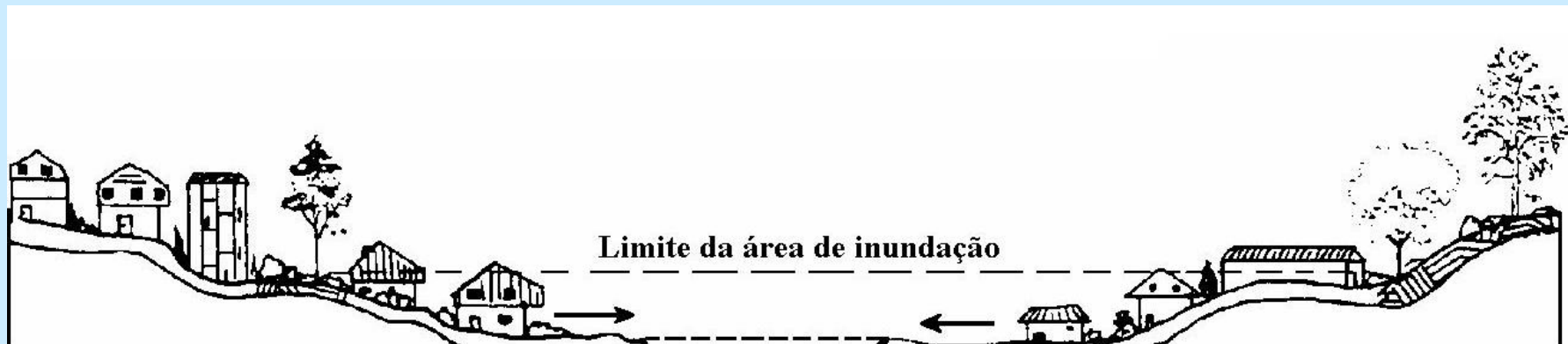
• Ocupação das várzeas e destruição das matas ciliares

2006 6 8



Ocupação das várzeas e a questão das enchentes

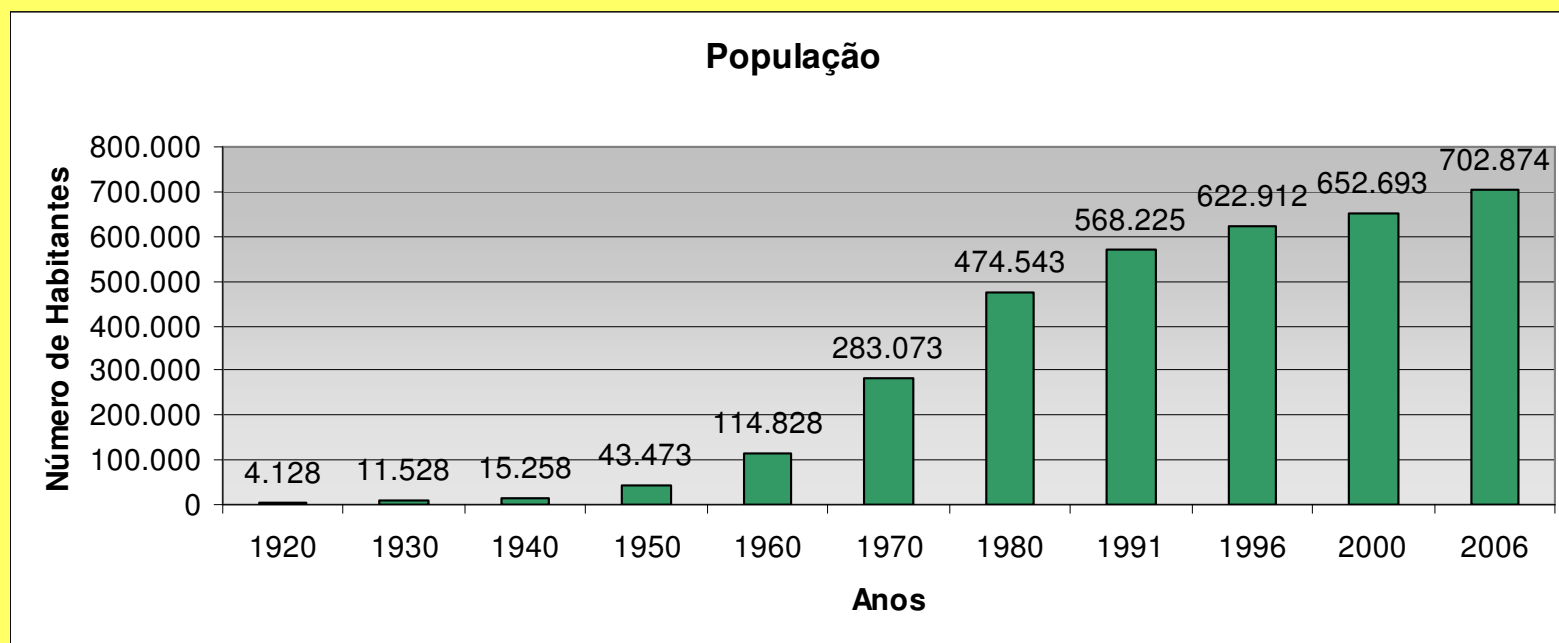
As várzeas não devem ser ocupadas pois são naturalmente um lugar de enchentes



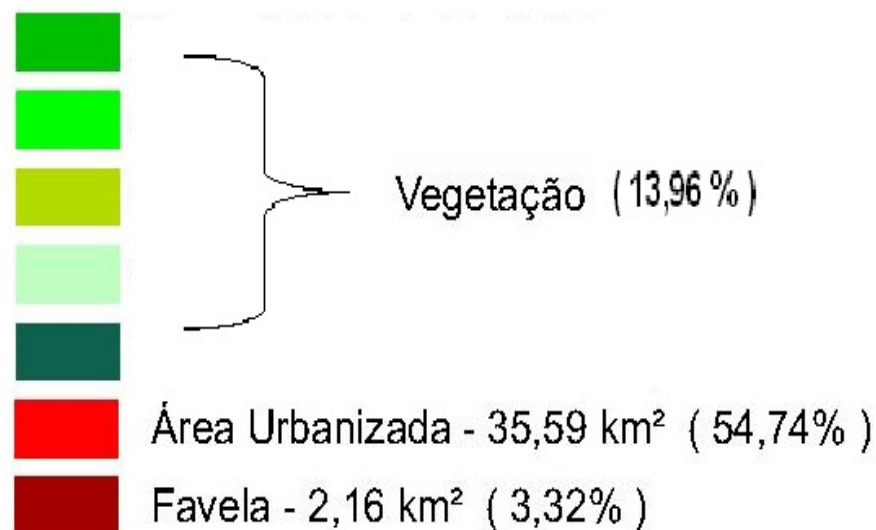
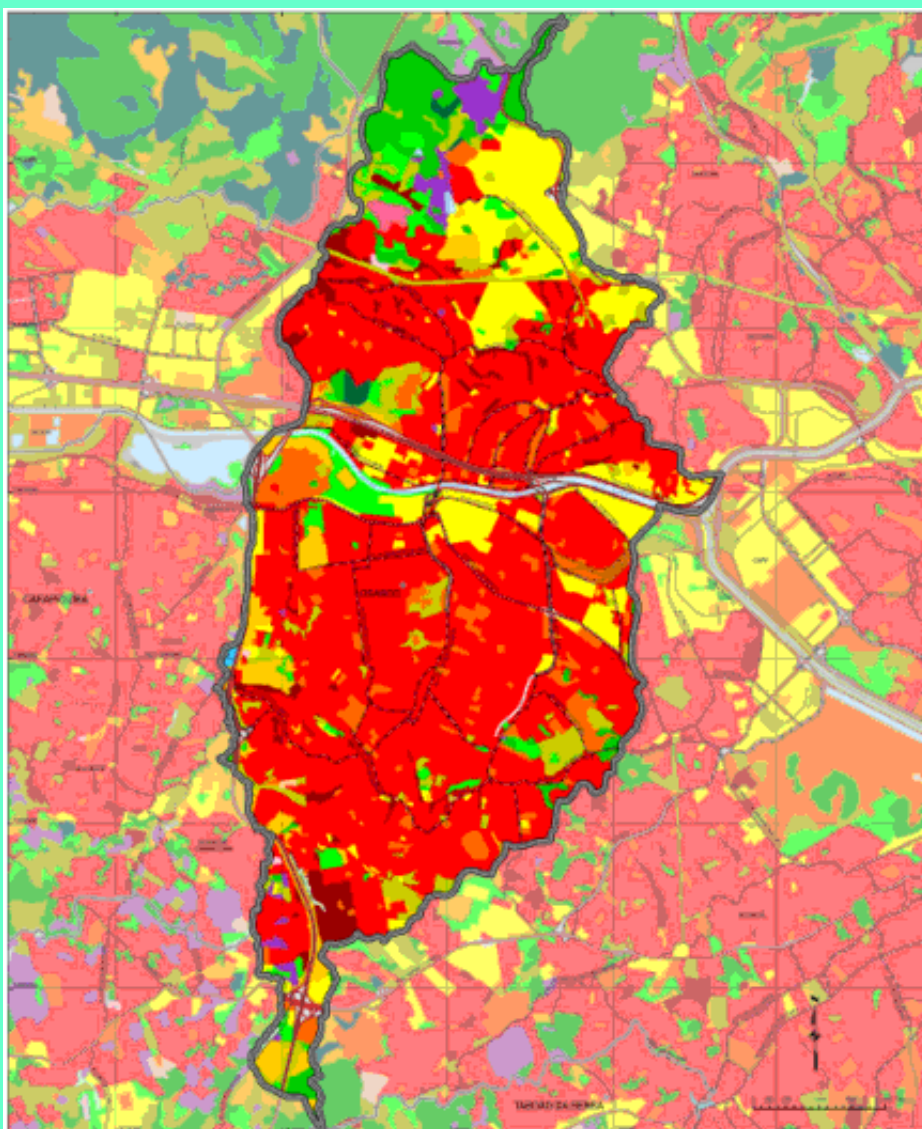


A questão das enchentes – a impermeabilização da cidade

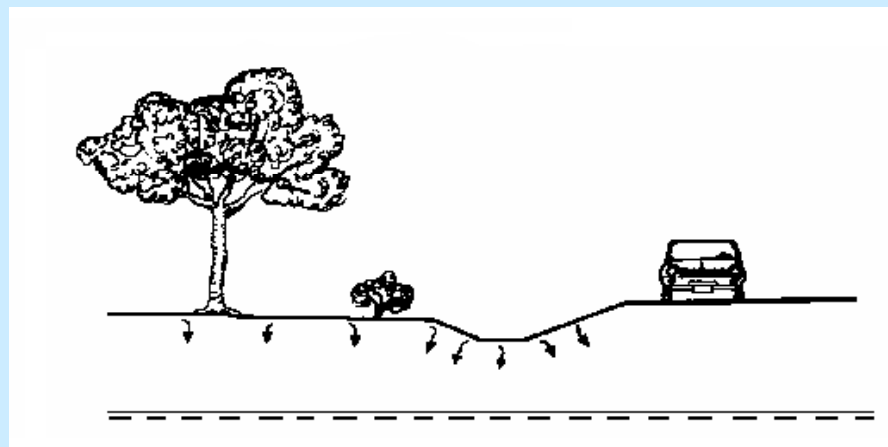
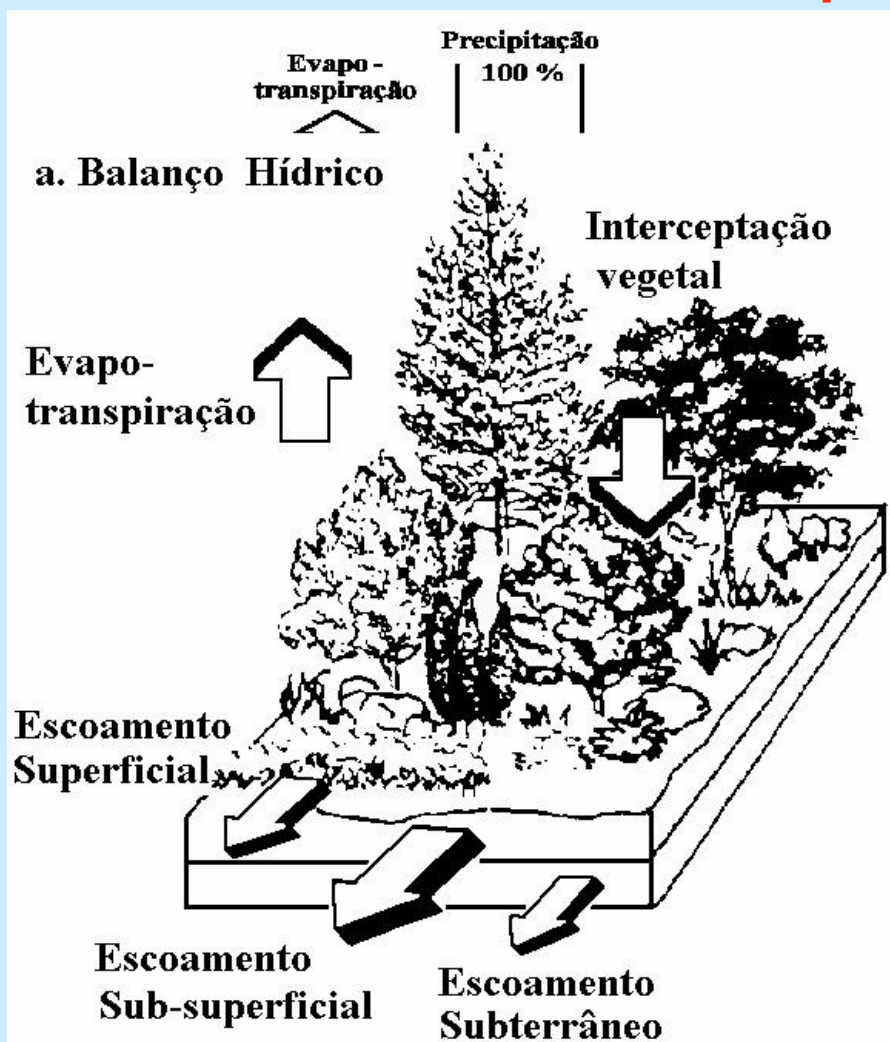
O aumento populacional de Osasco produziu novos espaços habitados, urbanizados e impermeabilizados, diminuindo o índice de infiltração da água no solo e aumentando o escoamento superficial das águas pluviais



A questão das enchentes – a impermeabilização da cidade

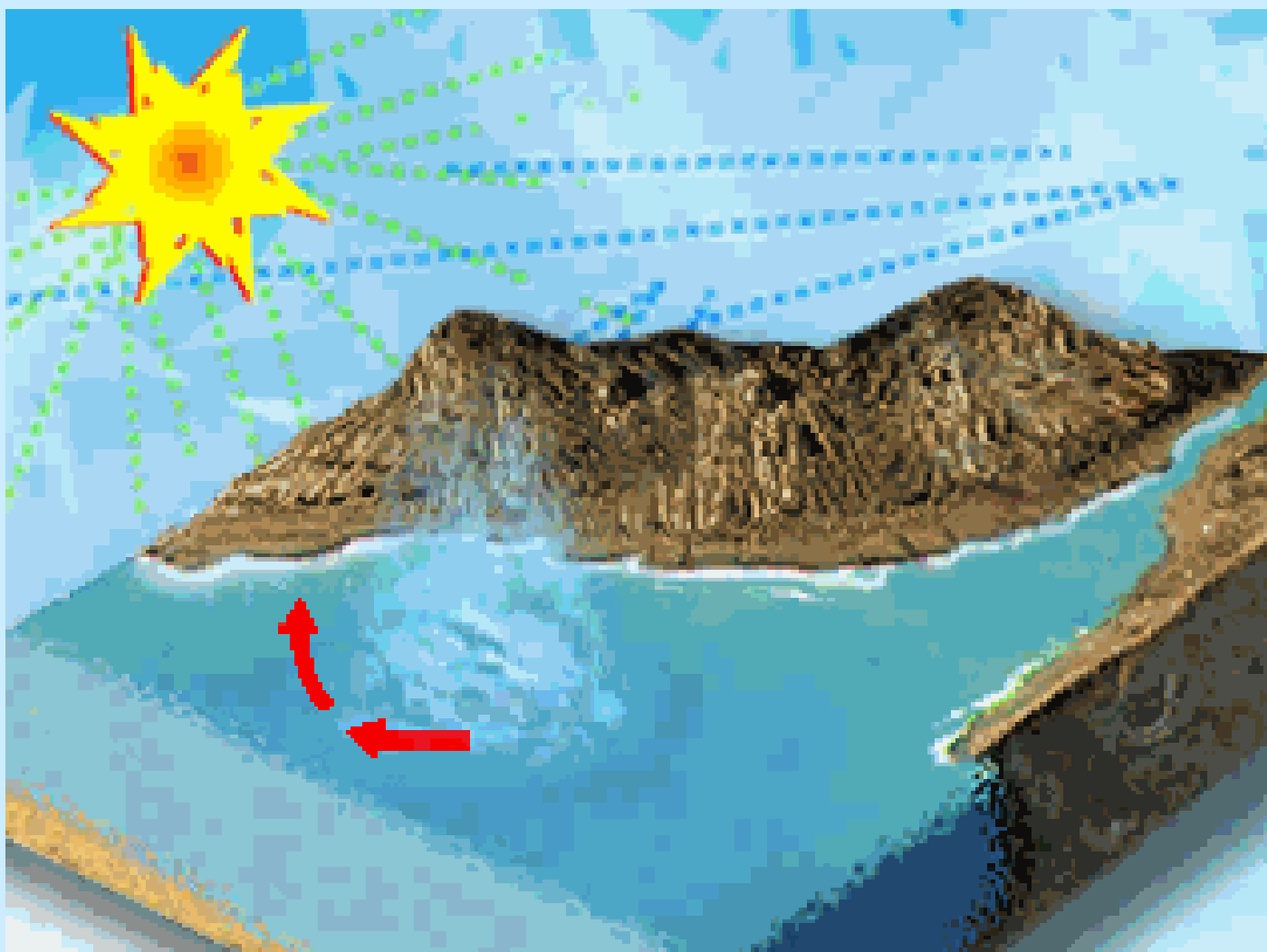


A impermeabilização causa enchentes e prejudica o abastecimento dos aquíferos



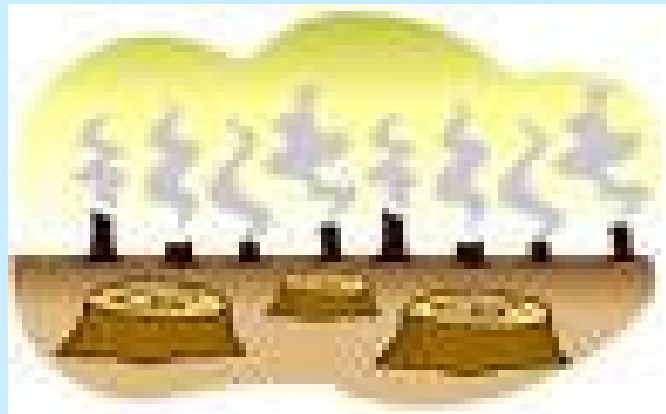
O ambiente natural tem sua dinâmica que deve ser respeitada para que tenhamos uma vida equilibrada

A questão das enchentes – o ciclo da água X a impermeabilização



A qualidade de vida depende de nossos atos

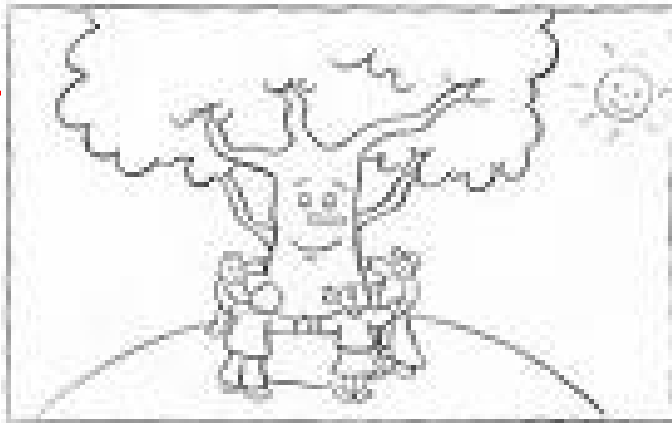
Existe uma cultura de impermeabilização. A população pede por asfalto, as novas construções pavimentam seus quintais, as árvores das calçadas são cortadas...



O Homem deve respeitar a natureza

Todos querem sombra, querem ambiente saudável mas consideram que as folhas fazem sujeira...

Precisamos mudar nosso pensamento!!!!



A qualidade de vida depende de nossos atos

Muita coisa pode ser melhorada a partir de
nossa ações!!

Por exemplo, RECICLE!!!

Separar os recicláveis do resto do lixo é fácil
e muito importante!! Você ajuda a natureza
e as TODAS as pessoas

A questão dos resíduos sólidos – degradação ambiental e enchentes

- *Os resíduos sólidos (e outros) têm sido um enorme problema ambiental.*
- *Quando depositados em lixões contaminam o lençol freático. Muitas pessoas lançam seus resíduos nos rios, causando enchentes e contaminação das águas.*





A água é um elemento maravilhoso que nos mantêm vivos!!!

Sem água a espécie humana desaparecerá, entrará em extinção!

Hoje já estamos caminhando para nossa extinção, veja que o aquecimento global está aí! E ele é o efeito de nossas ações! É o resultado da imensa degradação ambiental que geramos...

Sempre colhemos o que plantamos...

O papel da defesa civil

- A Defesa Civil tem como principais atribuições o atendimento preventivo o de salvamento de emergência em caso de desastres como enchentes, alagamentos, deslizamentos e incêndios.
- Trabalha diretamente em conjunto com diversas secretarias, principalmente com a Sec. de Habitação, Obras, Promoção Social, Fundo Social, Zoonoses e Dep. De Uso do Solo.
- A defesa civil funciona 24 horas e pode ser chamada pelo telefone 199

Mude seus hábitos!

Recicle!

Cultive um jardim!

Plante uma árvore!

Economize Água!

Evite a queima de materiais!

***Vamos juntos criar um ambiente
muito melhor!!!***

Realização Prefeitura de Osasco



Prefeito
Emídio de Souza

Secretário de Segurança e Controle Urbano
José Amando Mota

Coordenador de Defesa Civil
Arq. Delcides Regatieri

Geógrafo
Jonathan Svaldi

Elza Lima Souza
Agente de Gestão Governamental

OSASCO NO RUMO CERTO

Telefones úteis

- Coordenadoria Municipal de Defesa Civil – 3609-0548
- Secretaria de Meio Ambiente – 3652-9512
- Secretaria de Serviços e Obras 3652-9504 / Atendimento ao público – 3652-9217 ou 3652-9436
- Coordenadoria do Orçamento Participativo – 3652-9045
- Ouvidoria – 0800-771-1175