



Sabia que...

- De acordo com o último grande censo de aves realizado em 2004/05 pela Sociedade Portuguesa das Aves, os pombos são a terceira espécie mais abundante do país, a seguir ao pardal-comum e ao melro-preto.
- Os pombos são considerados o símbolo da paz e da harmonia, numa tradição que supostamente terá a sua origem na histórica bíblica da Arca de Noé. Segundo o Antigo Testamento, depois do dilúvio, Noé soltou uma pomba que regressou com um ramo de oliveira no bico, mostrando que a água estava regredindo e que tinham sido feitas as pazes com Deus.
- O Pombo-Correio chega a percorrer 700 a 1000 km/dia a mais de 90 km/hora.

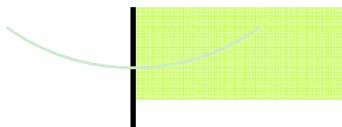


A Junta de Freguesia possui um serviço gratuito de recolha de "monos domésticos" (colchões, móveis, electrodomésticos, etc.) Para dar um destino adequado aos "monos" que tem em sua casa, o pedido deve ser efectuado à Junta pessoalmente, por telefone ou via e-mail. Este serviço funciona às terças e sextas de manhã a partir das 8H.

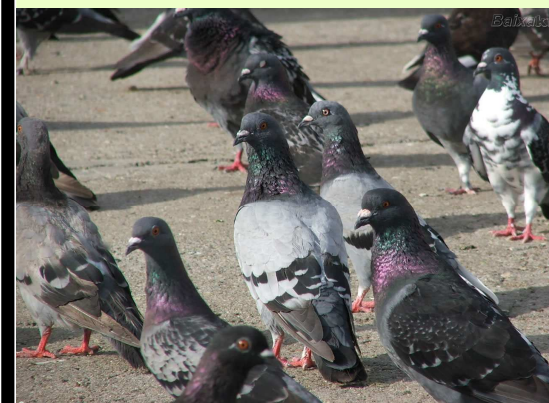
Vamos contribuir e melhorar o nosso ambiente!



Rua Capitães de Abril n.º23 A
Alforneiros 2650-352 Amadora
Tel: 214767350 Fax: 214767359



Folheto Informativo



**Pombos e os perigos
para a Saúde Pública**

Os pombos são aves aparentemente inofensivas, no entanto, representam uma real ameaça à nossa saúde e ao nosso património.

A pomba, de nome científico *Columbia livia* alimenta-se, sobretudo de grãos, frutas e sementes e, nas cidades, do que estiver disponível nas ruas, incluindo lixo orgânico. Este é um dos factores que tanto atraem essas aves para os grandes centros urbanos, a facilidade de encontrar comida.

A população de pombos tende a crescer muito e pode se tornar uma praga urbana porque:

- Não há nenhum predador nas grandes cidades para este animal;
- Os cidadãos colocam alimentos na rua;
- Com condições de abrigo e alimentos nos centros urbanos, os pombos podem ter quatro a seis ninhadas por ano.

...Problemas para a Saúde

- ⇒ Os pombos transmitem várias doenças ao Homem, principalmente por vias respiratórias, por intermédio da inalação das fezes secas que podemos encontrar no chão, em beirais, nos carros, etc.
- ⇒ Os ninhos por detrás dos aparelhos de ar condicionado, contaminam a qualidade do ar.
- ⇒ Doenças dos pombos: histoplasmose e a criptococose (fungos que se desenvolvem nas fezes de pombos), toxoplasmose, ornitose e salmonelose, além de propiciarem dermatites causadas por ácaros e piolhos presentes em suas penas.



Seja responsável. Não alimente os pombos!
A Junta de Freguesia agradece.

... e Problemas para o Ambiente

- ⇒ As penas e os ninhos provocam o entupimento de calhas e apodrecimento de forros de madeira, podendo causar infiltrações no interior dos edifícios.
- ⇒ As fezes dos pombos são muito corrosivas e degradam monumentos históricos, antenas de TV e a pintura de carros..

Recomendações importantes:

- ⇒ Não alimentar os pombos e evitar deixar comida acessível fora de casa.
- ⇒ Tapar o acesso a caldeiras e outras aberturas nos telhados e terraços com folhas de madeira prensada ou outro material.
- ⇒ Remover a sujidade produzida pelos pombos, usando sempre luvas e máscara ou pano húmido sobre o nariz e a boca.