### Par l'installation de fil tendu



Le principe ? Un fil métallique est fixé à 2 poteaux avec un ressort intermédiaire permettant de le maintenir bien tendu.

L'action : Ce fil déstabilise le

pigeon qui essaie de se poser sur la surface, devenue instable.

L'avantage : Discret, inoffensif pour les pigeons.

L'Inconvenient: Mauvaise résistance à la corrosion, les petits poteaux nécessitent de percer des trous dans le support et rendent la pose longue et délicate.

Les pigeons peuvent arriver à contourner les surfaces protégées par les fils tendus.

- Installation par des professionnels -

### Par l'installation de picots



Le principe ? Tiges métalliques fixées perpendiculairement au support par l'intermédiaire d'une embrase en plastique.

L'action : Empêchent les pigeons de se poser sur les surfaces traitées car

ils interdisent tout déplacement du haut vers le bas.

L'avantage : Fixation par simple collage. Existe depuis de nombreuses années et a prouvé son efficacité. Inoffensif pour les pigeons.

L'inconvenient : Le pigeon peut passer derrière les picots, ou les enlever, si la fixation n'est pas solidement attachée.

- Installation possible par les particuliers -

Le Règlement Sanitaire Départemental interdit le jet de nourriture aux animaux sauvages ou errants, et stipule qu'il est interdit d'attirer de façon habituelle des animaux, causes d'insalubrité ou de gêne pour le voisinage (Art 120).

Ce Règlement stipule qu'il est interdit d'élever ou d'entretenir dans l'intérieur des habitations et leurs abords des animaux dont le nombre, le comportement ou l'état de santé pourrait porter atteinte à la sécurité et à la salubrité des habitations ou de leurs voisinages.

### Pour les amis des oiseaux

Le nourrissage incontrôlé des pigeons ne les aident pas, l'excès de nourriture engendre une explosion démographique. Des tares et maladies se développent dans les colonies en surpopulation, les pigeons vivent dans



de mauvaises conditions, et la mortalité augmente. Mieux vaut conserver une population réduite et saine.

A Amboise, nous apportons aux pigeons du pigeonnier une nourri-

ture saine et de l'eau. Les oiseaux sont soignés, et les naissances contrôlées. Ceci nous permet de maintenir une population réduite, nichant dans le pigeonnier. On éloigne ainsi des lieux d'habitation des nuisances. Le pigeonnier est donc efficace à condition que les pigeons ne soient pas nourris ailleurs.

#### Votre cœur ne peut s'y résoudre?

Vous pouvez aider d'autres oiseaux à passer l'hiver, sans attirer les pigeons, en installant des mangeoires ou nichoirs adaptés à l'espèce que vous voulez inviter.

Contacts: Votre jardinerie, Ligue de Protection des Oiseaux, www.lpo.fr, Antenne Touraine: 02.47.51.81.84

# A STATE OF THE STA

### Qui contacter?

Vous pouvez appliquer dès maintenant certaines mesures proposées. Afin de fermer les orifices en hauteur, pensez à contacter votre maçon, charpentier ou couvreur.

Des entreprises spécialisées dans la lutte contre les pigeons peuvent également intervenir.

Les services techniques de la Ville d'Amboise sont à votre disposition pour tout conseil complémentaire, au **02 47 23 47 35.** 

- Mairie d'Amboise, 60 rue de la Concorde, BP 247 37402 Amboise Cedex - www.ville-amboise.fr -

# CONSEILS DE LUTTE CONTRE LES PIGEONS







Comment protéger vos bâtiments :

- des méthodes efficaces
- des conseils et des contacts



Depuis de nombreuses années, le pigeon a envahi les villes. Les raisons de cette invasion ? Une nourriture à foison, des prédateurs quasi inexistants et des édifices pour nidifier.

Ces facteurs ont eu pour incidence des portées plus nombreuses même en hiver, mais également une fécondité et longévité anormalement élevées.

La surpopulation des pigeons entraîne de nombreuses nuisances : nuisances sonores (roucoulement), odeurs, malpropreté... Les fientes favorisent le développement des parasites.

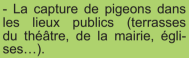
De plus, les déjections de pigeons sont acides et attaquent les pierres calcaires des bâtiments, statues, monuments, carrosseries de voitures ou toitures. Par ailleurs, les pigeons picorent les joints de silice et les pierres calcaires. Les conduites d'aération et d'eau ainsi que les gouttières et les chenaux peuvent être obstrués par des amas de fientes, de plumes, de morceaux de nids, voire de cadavres.

Depuis 2004, la municipalité a pris un certain nombre de mesures pour lutter contre ces nuisances et a investi dans :

- L'achat d'un pigeonnier installé place du marché et l'entretien de l'installation (incitation au nichage dans

le pigeonnier et contrôle des naissances).

- La fermeture des combles des 3 églises.



- L'effarouchement par faucons au cimetière.

- La pose de systèmes d'éloignement sur les bâtiments municipaux.

- Les communications régulières, par des conseils techniques auprès des habitants.

L'intervention de sociétés spécialisées dans la gestion de ces problèmes a permis la capture de **plus de 2000 pigeons**, et la stérilisation de **2800 œufs** de 2004 à 2007.

aviez-vous

**Sur le plan juridique**, le pigeon est un animal classé «res nullius», c'est-à-dire qui n'appartient à personne. Juridiquement les communes n'ont donc aucune responsabilité en la matière.

La municipalité n'a pas vocation à intervenir sur le domaine privé. Néanmoins, il est nécessaire si l'on souhaite une gestion efficace, que l'ensemble de la population relaye l'action communale.

#### Nos conseils:

- Veillez à **ne pas présenter** aux pigeons ni nourriture ni déchets susceptibles de les attirer.
- **Délogez** les pigeons des endroits où ils se nichent, détruisez les nids et les œufs.
- Obstruez les orifices (baies, lucarnes, cours intérieures) pouvant donner accès à un lieu de nichage (notamment toits, combles perdus, bâtiments ou annexes abandonnées)
- Veillez à **maintenir les lieux propres** : le pigeon marque son territoire avec ses déjections. La fiente de pigeon attire le pigeon.

### Comment repousser les pigeons des endroits où ils nichent ?

### Par l'installation de grillages et filets



Le principe ? Obstruer de grands volumes comme les baies, lucarnes, cours intérieures, combles, greniers par des filets ou grillages.

L'action : Les oiseaux n'ont plus accès aux surfaces.

L'avantage: Efficace pour les grands volumes à protéger, à condition que

le filet soit bien posé et bien tendu. L'installation est facilement démontable.

L'inconvenient: Les pigeons peuvent s'y prendre ou utiliser la moindre baisse de rigidité pour s'introduire à l'intérieur. Une fois rentrés dans l'édifice ils ne retrouvent plus la sortie. Le filet est plus performant que le grillage car les pigeons ont du mal à s'y agripper pour tenter de le détruire.

- Installation possible par les particuliers -

## Par l'installation de planches à rive, cache-moineaux et closoirs



Le principe l'Installés sous la rive du toit pour clore le raccord avec le bardage, les planches à rives, cache-moineaux et closoirs permettent d'obstruer les entrées aux combles perdues.

L'action : Permet d'empêcher les oiseaux et rongeurs de s'installer

sous la couverture du toit.

L'avantage: Peut se combiner avec une gouttière. Permet également de sauvegarder les installations d'isolation placées sous les toits. S'adaptent à différents matériaux de couverture.

- Demandez conseil à votre charpentier -

Comment empêcher les pigeons de se poser sur les bords de fenêtres et corniches ?

## Par le traitement par des laques ou des gels

Le principe ? Produits que l'on applique dans les zones où les pigeons se posent.

L'action : Le pigeon est gêné par la nouvelle texture de la surface, et évite donc de s'y reposer.

L'avantage: Discret, très facile d'utilisation et peu coûteux. Applicable sur tous supports.

L'inconvenient : Nécessite un renouvellement fréquent. La laque et le gel prennent vite la poussière et ont tendance à s'incruster dans la pierre des bâtiments, qui de-



vient noirâtre et difficilement nettoyable.

- Installation possible par les particuliers -