

# ARTICLES DE PRESSE ET AUTRES COMMUNICATIONS

DATE	JOURNAL	CONTENU
03/07/01	LaDepeche.fr	<p>Toulouse - Si on chasse les pigeons, c'est bien parce qu'ils transmettent de vilaines bestioles, qui finissent par nous rendre malades, nous pauvres humains.</p> <p>La chlamydie (ornithose- psittacose): maladie infectieuse et contagieuse due à une bactérie (<i>Chlamydia psittaci</i>). Cette maladie touchait en 1990 environ 50 % des pigeons parisiens.</p> <p>A Toulouse, en 1982, une enquête révélait un taux d'infection de 45 % de la population colombine. Chez l'homme, l'ornithose est aujourd'hui rare et le plus souvent transmise par des oiseaux exotiques ou des oiseaux de basse-cour. Les sources de contagion sont les animaux malades, les guéris, les porteurs sains ainsi que les sécrétions et excréments. L'homme peut donc se contaminer par inhalation de squames alaires, par les déjections, les poussières ou le matériel souillé.</p> <p>Symptômes cliniques chez l'homme: syndrome pseudo-grippal. La forme aiguë peut provoquer une pneumonie atypique. Traitement: tétracyclines, macrolides, antibiotiques. Il faut noter que le pigeon reste porteur chronique.</p> <p>La salmonellose est une maladie provoquée par une bactérie et mondialement répandue. Elle touche de nombreuses espèces animales. Le risque de transmission de la salmonellose à l'homme par le pigeon urbain est réduit. Chez l'homme, gastro-entérite. Le malade reste porteur plusieurs semaines. Traitement: anti-infectieux, antibiotiques. La cryptococcose est une mycose opportuniste. Diverses études à différents endroits de la planète, ont révélé un risque élevé pour l'homme. Symptômes: pas de pathologie chez le pigeon, mais on a remarqué des atteintes pulmonaires graves chez des sujets humains immuno- déprimés. Cependant le risque de contamination des personnes en bonne santé générale est faible.</p> <p>La maladie de Newcastle est due à un virus. La contamination entre oiseaux se fait par voie respiratoire, digestive. Chez l'homme, la maladie est rarement observée et peu grave (syndrome pseudo-grippal).</p>
2005	LPO	<p>Attention, le nourrissage des pigeons en ville n'est pas toujours autorisé. Il ne s'agit pas là de mesures de précaution vis-à-vis de la grippe aviaire. Pour des raisons sanitaires, des arrêtés municipaux interdisent le nourrissage des pigeons en ville. Ces derniers, notamment en ville en situation de surpopulation, peuvent être porteurs de <i>Chlamydia</i> et transmettre l'ornithose (maladie pulmonaire du même genre que la psittacose transmise par les oiseaux de cage).</p>
22/02/06	Le Parisien	<p>Ne touchez pas aux pigeons - NE TOUCHEZ PAS les pigeons, les canards, les cygnes des villes ou des parcs municipaux, ne les nourrissez pas et si vous les trouvez morts, ne les ramassez pas à mains nues et appelez les services vétérinaires... C'est en clair la recommandation des experts de l'Afssa</p> <p>.....</p> <p>On sait depuis longtemps que le canard et le cygne sont porteurs des virus aviaires, explique François Moutou, un des experts consultés mais les pigeons, c'est nouveau. Des chercheurs de Hongkong ont trouvé récemment du H5N1 sur des pigeons de la ville. C'est la première fois. » Toutefois, selon l'Afssa, le risque pour ces oiseaux de transmettre le virus H5N1 à un passant ou un professionnel d'un jardin public « est nul ou négligeable ». « C'est l'histoire de la chauve-souris de Bigard, sourit François Moutou. Si vous tombez sur un pigeon qui a eu un contact au bois de Vincennes avec un canard qui revenait de la mer Noire, porteur du H5N1 et que ce pigeon incube la maladie mais n'en présente pas les symptômes, il y a alors une probabilité de contracter le virus, voilà pourquoi, même si le risque est infime, nous recommandons de ne pas les toucher. » Chez tous ces oiseaux, le virus est surtout présent dans l'intestin, donc dans les fientes qu'il ne faut pas toucher à mains nues. « Le fait de les nourrir n'est pas grave en soi mais c'est le fait de se retrouver autour de ces oiseaux qui présente un risque potentiel en ce moment », conclut François Moutou. Et tous les petits canaris ou serins, en cage sur les balcons ? Il vaut mieux les rentrer, pour leur éviter les contacts avec les pigeons qui viennent chercher des graines dans leurs mangeoires.</p>
18/10/06	20 minutes	<p>Strasbourg - Indésirables si trop nombreux, les pigeons salissent les bâtiments et sont porteurs de certaines maladies.</p>
2006	Est Républicain	<p>Nancy - Laurent Peru, directeur du Musée Aquarium de Nancy et expert sur les questions animales, rappelle que le pigeon des villes résulte « d'un fatras innommable de pigeons qui se sont croisés les uns avec les autres » et, de ce fait, « vectorise un certain nombre de maladies. Il n'est pas propre et il provoque des allergies »</p>
19/10/06	liberation	<p>Pigeon biset, prends garde à toi -</p>

		D'après les vétérinaires, un pigeon est moins nuisible qu'un rat : «S'il transporte des germes, au moins il ne mord pas.» Reste que enfants, vieillards, diabétiques, greffés et personnes présentant un déficit immunitaire ont intérêt à se tenir à distance. «Les touristes qui se prennent pour des perchoirs à pigeons, comme sur la place Saint-Marc à Venise, sont totalement irresponsables, souligne Patrice Bourrée, parasitologue. Le pigeon transporte un champignon qui se niche dans les poumons, puis le système nerveux. Ce qui peut engendrer des méningites à cryptocoque, qui nécessitent de longs traitements.» Concernant la grippe aviaire, en revanche, l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments (Afssa) est catégorique: le risque avec les pigeons va de «nul à négligeable». Parfois, pourtant, des logements sous les combles débarrassés de leurs pigeons et réhabilités conservent les tiques molles qui proliferaient sur le volatile et qui s'en prennent par défaut à l'homme. Sur la peau apparaissent alors plaques et oedèmes : une trentaine de cas sont signalés tous les ans à Lyon.
11/09/07	dépêche du Midi	Montauban - La présence du pigeon en ville est une plaie. Vecteur de maladie, le pigeon cause également par sa fiente, d'énormes dégâts aux constructions, édifices publics et bâtiments privés
28/01/08	Sud Ouest	ASTAFFORT - Samedi, la mairie a organisé une battue.....Pas question de les manger ! Les carcasses sont envoyées à l'équarrissage à Agen. Ces oiseaux sont parfois porteurs de germes microbiens dangereux
08/08/08	Le Bien Public	DIJON - Les fientes de pigeons sont particulièrement riches en bactéries, champignons microscopiques, virus et parasites susceptibles de se transmettre à l'humain.
10/11/08	Dauphiné Libéré	VALENCE - les oiseaux retrouvés en décomposition ça et là dans la ville. Engendrant des risques de transmission de maladies infectieuses vers les personnes vulnérables.
21/11/08	Le Progrès	Estivareilles - Des pigeons envahissants et sales, sans parler du bruit.....les fientes de pigeons, les cailloux dégurgités, les plumes et les matériaux des nids sont les contaminants communs des grains destinés à l'alimentation humaine
28/03/09	SUD OUEST	MONTIGNAC SUR VÈZÈRE - les terrasses souillées malgré le nettoyage quotidien par les habitants et la désinfection à l'eau de javel. Ils mettent en avant les problèmes d'hygiène et de salubrité, craignant les maladies transmissibles à l'homme,
24/04/09	Dépêche du Midi	TARBES - Il semblerait toutefois que la mauvaise réputation des pigeons soit fondée. Pierre Bontour, directeur des services vétérinaires à Tarbes, explique : « Il est important d'éviter les contacts rapprochés avec les pigeons ou leurs fientes car ils peuvent être porteurs de maladies ».
08/07/09	Est Républicain	VESOUL « Un problème de santé publique »
06/08/09	lemessenger.fr	Thonon - nuisances importantes : bruit, fientes acides qui attaquent la pierre, risques de transmission de maladies, etc.
17/10/09	La voix du Nord	Bruay La Buissière - À l'école élémentaire Marmottan de Bruay, des pigeons « sauvages » trop envahissants au goût des parents .....les parents d'élèves et la direction de l'école élémentaire Marmottan ne décolèrent pas : « Ras-le-bol des pigeons ! ».....Les pigeons sauvages répandent leurs excréments au niveau des portes d'entrée intérieures, dans la cour, et aux portes de l'école. Nos enfants ne peuvent pas y échapper. ....Ces bêtes n'ont plus grand-chose de sauvage. Pas étonnant qu'elles restent là si elles sont nourries... » Au-delà de la question de la propreté des lieux, la direction de l'école s'inquiète également pour la santé des enfants et celle des bâtiments. ....Et puis on a parfois retrouvé des pigeons morts dans la cour, et vu la couleur de certaines fientes, ça fait peur...
22/11/09	La Voix du Nord	solutionner au mieux ce problème «qui nuit à la santé des habitants et dégrade l'habitat, privé et communal.»
20/11/09	Le Journal Du Centre	Decize - ces volatiles peuvent engendrer un véritable problème sanitaire et de salubrité publique
18/11/09	L'Indépendant	CARCASSONNE - problèmes de sécurité sur les rues ou places devenues glissantes par les déjections, risque de transmission de maladies ou de parasites.
22/12/09	www.ladepeche.fr	Cahors - Des pigeons encore porteurs de maladies. « Ils en transportent bien plus que le rat. À un moment il faut s'interroger, l'humain, l'animal il faut que tout ça cohabite ».
07/01/10	Sud Ouest	Blaye - Le pigeon véhicule de graves maladies (pseudo-peste, salmonellose), des allergies.
11/01/10	le Parisien	COMPIÈGNE- VENETTE - Le problème n'est pas vraiment qu'ils se servent dans les milliers de tonnes de graines. « Mais ils peuvent être porteurs de salmonelle et nous ne pouvons pas prendre ce risque sanitaire.
09/02/10	www.laprovence.com	Carpentras - ces pigeonniers contraceptifs, installés un peu partout en France, permettent de déplacer les populations d'oiseaux, de lutter contre la surpopulation par la stérilisation des oeufs, de surveiller leur état sanitaire et donc d'enrayer les risques pandémiques,
11/02/10	sudouest.com	Bassoues - Les fientes sont présentes partout, poursuit-il, c'est un risque car elles peuvent être porteuses de bactéries
16/02/10	paris-normandie.fr	Louviers - Chez les commerçants et dans de nombreux lieux d'accueil de Louviers, les habitants trouveront un petit support explicatif qui dit pourquoi la surpopulation des volatiles pose problème, ex-

		plique Diego Ortega, directeur du service communication. C'est un problème de santé publique et d'hygiène,
18/03/10	midilibre.com	Villemoustaussou - entraînant des nuisances olfactives, transmission de parasites, détériorations des bâtiments (aspect corrosif des fientes sur la pierre)
10/04/10	nice.maville.com	NICE - le pigeon constitue un véritable problème écologique, de santé publique et de nuisance pour le patrimoine », déplore le professeur Daniel Benchimol, adjoint à la Santé publique. Il est donc indispensable de réguler la prolifération exponentielle de cette population à plumes.
13/04/10	fr.wikipedia.org	Pigeon biset - Nuisances  Le pigeon de ville et principalement le biset (100 000 à Paris), est responsable de nombreux maux et nuisances : émission de fientes (odeurs) et de particules allergènes ; transport et transmission de maladies (bactéries, parasites, virus, dont, a priori rarement, celui de la grippe aviaire). La crainte de maladies transmises par des pigeons n'est pas nouvelle : En 1714, selon les chroniqueurs de l'époque, les pigeons de Paris ont été décimés par une maladie nommée « petite vérole ». On a décidé de tuer tous les survivants, croyant « qu'ils transportaient le virus chez les Hommes et les brebis ». Jean Blancou estime rétrospectivement qu'il pourrait s'agir d'un cas de grippe aviaire ; leurs nids sont réputés attirer rats et insectes, lesquels pourraient également transmettre des maladies ; nuisances sonores sur les toits des habitations ; dégradation des monuments par l'acidité des fientes et la salissure.
14/04/10	Est Republicain	Vandoeuvre - Salubrité publique....« Les pigeons sont porteurs de maladies sérieuses. C'est vraiment un problème de salubrité publique »