

26/04/18 – 03/05/18

I. Affaires publiques

A. Gouvernement

[Chikungunya, dengue, zika : le moustique vecteur de ces maladies est sous surveillance du 1er mai au 30 novembre en métropole – 27/04/2018](#)

L'*Aedes albopictus* dit « moustique tigre » est installé depuis de nombreuses années dans les territoires ultra-marins, notamment dans l'Océan Indien où il est actuellement à l'origine d'une épidémie de dengue sur l'île de La Réunion. En métropole, il s'est développé de manière significative et continue depuis 2004, et est désormais présent dans 42 départements.

II. Médias

A. Affaires publiques

[Comment les rats sont devenus un problème pour Anne Hidalgo : Libération – 30/04/18](#)

Ce lundi débute la campagne de dératisation annuelle de la préfecture de police, alors que la place des rongeurs dans la capitale a pris cette année une tournure très politique.

Du fond de leurs égouts, les rongeurs parisiens sont devenus un véritable caillou dans la chaussure d'Anne Hidalgo, au même titre que les voies sur berge ou les ratés de Vélib. Une petite musique que ses détracteurs fredonnent régulièrement à son oreille. A les écouter, Paris est envahie par les rats sans que la mairie ne s'en émeuve. Et cette question s'est taillée une part de choix dans le débat public. Au conseil municipal, l'opposition fustige la saleté de la capitale, faisant le lien avec la prolifération des rongeurs. «*La Ville de Paris s'est laissée complètement déborder*, critique Jean-François Legaret, maire Les Républicains (LR) du 1er arrondissement de la capitale. *On ne dépense de l'argent que pour élargir les pistes de bus.*» Pour l'élu, la mairie n'a pas mis en œuvre les moyens nécessaires. «*Il en va des rats comme des autres actions sur la propreté*», déplore-t-il auprès de *Libération*.

B. Nuisibles

[Le retour des insectes nuisibles : Le Quotidien – 26/04/18](#)

Nos plantes d'intérieur, plutôt en dormance pendant l'hiver, sont maintenant bien réveillées et poussent à qui mieux mieux : nouvelles feuilles, nouvelles racines, même des fleurs. Le retour des jours plus longs leur a été bénéfique.

[Maladie : La tularémie, une zoonose qui tue les lièvres et peut contaminer les hommes : 20 Minutes – 27/04/18](#)

Ces derniers mois, il y a par exemple eu la découverte de plusieurs cadavres de lièvres dans le Doubs. Mais aussi dans la Somme, où la fédération départementale de la chasse a donné l'alerte. Les lièvres en question se sont révélés être porteurs de la tularémie, une maladie infectieuse présente partout en France et qui, bien que relativement rare, s'avère être transmissible à l'homme.

La tularémie, qu'est-ce que c'est ?

« C'est une maladie qui se transmet de l'animal à l'homme, il s'agit donc d'une zoonose, répond Norchen Chenoufi, directrice du laboratoire départemental d'analyses du Bas-Rhin. Elle est liée à

VEILLE AFFAIRES PUBLIQUES ET MÉDIATIQUE CS3D - 2018 N° 15

une bactérie *Francisella tularensis*. Les lièvres, les tiques mais aussi les rongeurs comme les rats, souris, écureuils, peuvent en être porteurs. A moindre risque, un animal domestique peut être contaminé. La maladie ne se transmet pas d'homme à homme. »

[Attention, le moustique tigre est de retour ! TF1 - 28/04/18](#)

Le moustique tigre fait son retour dans l'Hexagone. Et l'alerte a été déclenchée dans 42 départements. L'insecte, qui peut notamment transmettre le chikungunya ou la dengue, est une cible de surveillance prioritaire pour les autorités sanitaires. Dans l'Hérault, des gens commencent à s'en protéger.

[Pourquoi la crue de la Seine a fait remonter les rats à la surface : Libération – 30/04/18](#)

C'était une conséquence redoutée de la crue hivernale de la Seine, à la fin du mois de janvier. La montée des flots a fait sortir les rats des bas-fonds de la capitale. La crue a agi comme un révélateur. Chassés de leur terrier, les rongeurs ont, un temps, délaissé les égouts pour rôder sur les berges de la Seine et se risquer sur le bitume parisien. Les gaspards se sont fait la belle, délogés par les pluies diluviennes qui ont provoqué la montée de la Seine. Inondant les quais, le fleuve a atteint un pic le 29 janvier, culminant à 5,84 mètres. A proximité des rives, dans les arrondissements mitoyens, les flots se sont infiltrés dans les égouts. Pour sauver leur peau, les rongeurs les plus alertes ont été nombreux à trouver refuge en surface, et se frayer un chemin dans les pas des humains. Rats de marée sur la ville.

[Le Touquet: des rats au nord de la ville : Les Échos du Touquet – 29/04/18](#)

Sur sa terrasse, dans ses combles puis dans sa cuisine, des rats avaient envahi la maison d'une jeune femme la semaine dernière, située à quelques pas du centre social, au nord de la station. S'il s'avère que c'est parce qu'une société de travaux qui était intervenue dans cette maison n'avait pas rebouché un passage entre cette dernière et la chaussée, Robert, habitant à quelques pas de là depuis 17 ans et qui a observé une « prolifération » y voit lui une autre explication : les travaux de Quentovic ! « Des qu'ils ont piqué le sol on en a vu comme jamais » précise le retraité... Sauf que pour le directeur des services techniques, Jean-René Delcroix, il n'y a « pas d'interférence, surtout que les travaux ne sont quand même pas tout près ! »

[Dératisation aux Batignolles : «Les produits les rendent hémophiles, ils meurent en trois ou quatre jours» : Libération – 01/05/18](#)

Dans le parc des Batignolles, dans le XVII^e arrondissement de Paris, la ville a déployé graines empoisonnées et pièges à noyade pour débarrasser le cossu jardin de ses hôtes indésirables.

[Espèces invasives en France: «On commence peu à peu à prendre conscience du problème» : 20 Minutes – 02/05/18](#)

Introduites accidentellement par l'homme, ou volontairement mais sans réfléchir aux conséquences, les espèces invasives sont l'un des premiers facteurs de perte de biodiversité dans le monde. Y compris en France qui s'arme peu à peu contre ce fléau...

[Forte hausse des maladies transmises par les insectes aux Etats-Unis, le réchauffement climatique en cause : Huffington Post – 02/05/18](#)

Les cas de maladies transmises par les moustiques, tiques et autres insectes piqueurs ont triplé aux Etats-Unis entre 2004 et 2016, des experts faisant le lien avec la hausse mondiale des températures et une société de plus en plus interconnectée. Plus de 642.000 cas ont été signalés au cours de la période examinée dans le rapport Vital Signs concocté par les Centres américains de contrôle et de prévention des maladies (CDC) et dévoilé le mardi 1er mai.

VEILLE AFFAIRES PUBLIQUES ET MÉDIATIQUE CS3D - 2018 N° 15

[Les 8 actus sciences que vous devez connaître ce 2 mai : Maxi Science – 02/05/18](#)

Une alerte au moustique tigre, un geyser qui étonne et les bienfaits du bicarbonate de soude, voici votre concentré d'actualités scientifiques pour ce 2 mai. - Alerte au moustique tigre en France. Les autorités sanitaires ont appelé à la vigilance envers cet insecte vecteur de plusieurs maladies dont la dengue et le chikungunya. Selon les rapports, le moustique serait désormais présent dans 42 départements de métropole, notamment dans le sud. Pour limiter sa prolifération, les autorités ont communiqué des gestes simples et appelé à signaler toute observation.

[Sales bêtes ! La Croix - 02/05/18](#)

Ce n'est pas pour me vanter mais, en l'espace de quelques jours, j'ai, à deux reprises, fait ce qu'il fallait pour sauver la planète. D'une part, j'ai tué un frelon asiatique. D'autre part, j'ai tué un moustique-tigre.

[Gironde: Une nouvelle commune demande un épandage aérien contre les moustiques : 20 Minutes – 01/05/18](#)

Après Ambès, qui avait lancé une pétition le 24 avril dernier pour demander un épandage aérien, c'est autour d'Ambarès-et-Lagrave, également située sur la presqu'île, de se tourner vers la préfecture pour demander un recours aux grands moyens dans la lutte contre les moustiques... Le 24 avril dernier, le maire d'Ambès, commune située sur la presqu'île d'Ambès en Gironde, avait lancé une pétition pour réclamer un traitement par voie aérienne contre les moustiques qui harcèlent ses administrés. A ce jour, elle comporte plus de 2.700 signatures dont celle du maire d'Ambarès-et-Lagrave, qui demande lui aussi l'emploi des grands moyens dans la lutte contre le moustique. Il a demandé l'organisation d'une réunion dès la semaine prochaine avec les agents de l'EID (établissement interdépartemental de démoustication) et demande au préfet de la Gironde d'autoriser exceptionnellement un traitement par voie héliportée dans les meilleurs délais.

[Frelon asiatique : pourquoi les piégeages sont écologiquement désastreux : Sud Ouest – 02/05/18](#)

Une expérimentation de huit semaines de piégeage des fondatrices de *Vespavelutina* a été menée en Lot-et-Garonne. Elle a permis de définir que la sélectivité et l'efficacité de ce type de piégeage sont discutables. *Vespa velutina* est ce frelon invasif désormais hautement médiatisé sous le nom de frelon asiatique, provenant d'Asie du sud-est et qui occupe désormais 90 départements sud-ouest de la France. Il est probablement arrivé en France entre 2003 et 2004. Depuis le premier signalement de cette espèce (Haxaire & al. 2006), de nombreuses publications scientifiques ont en partie éclairé la biologie et l'écologie de cet insecte.

[Chikungunya, dengue, zika... Le moustique tigre arrive, signalez-le ! Ma Commune Info – 02/05/2018](#)

Le moustique tigre, vecteur des maladies chikungunya, dengue ou zika, est sous surveillance renforcée dans toute la France depuis le 1er mai 2018. Selon le Ministère de la Santé, l'insecte est présent dans 42 départements français (dont la Saône-et-Loire), un chiffre qui a doublé en deux ans ! Afin de ralentir sa progression, les citoyens sont appelés à signaler tout spécimen rencontré et à effectuer quelques gestes simples...