

14/06/18-21/06/18

## I. Affaires publiques

### A. Sénat

#### Question écrite N°05614 de M. Roland Courteau (Aude-SOCR) -14/06/2018

M. Roland Courteau alerte l'attention de M. le ministre de l'agriculture et de l'alimentation sur la surmortalité massive et récurrente des colonies d'abeilles constatée dans le département de l'Aude, comme dans le reste de l'Hexagone.

Il lui fait savoir que face à cette situation critique où certaines ruches accusent des taux de mortalité dépassant les 90 %, le président du syndicat national d'apiculture demande, de toute urgence, la mise en place d'un plan de sauvetage de la filière apicole. Il lui expose qu'un soutien financier immédiat aux apiculteurs économiquement touchés est nécessaire permettant de mobiliser toutes les mesures de soutien possibles. Il lui précise qu'outre l'interdiction de pesticides que réclame ce syndicat, plusieurs mesures urgentes pourraient être mis en œuvre très rapidement comme l'autorisation de recours au médicament vétérinaire acaricide contre la varroase pour tous les possesseurs de ruches, sans limite de nombre de ruches, ou bien encore, la modification de la « mention abeilles » étendue à toutes les familles de pesticides, mesure simple, efficace, peu coûteuse, permettant de réduire l'emploi des pesticides avec une meilleure efficacité en traitant par pulvérisation, les cultures en fin de journée, hors présence de pollinisateurs.

Il lui demande donc quelles mesures urgentes il compte engager pour assurer la préservation de ce maillon essentiel de la biodiversité que représentent les abeilles. Il lui demande également de bien vouloir lui préciser s'il entend, pour répondre à cette crise apicole sans précédent, impulser un plan de sauvetage de la filière apicole.

En attente de réponse du Ministère de l'agriculture et de l'alimentation

## II. Médias

### A. Nuisibles

#### Moustique tigre : la ville de Toulouse met en place des amendes pour l'éradiquer : Santé Magazine – 14/06/18

A Toulouse, la municipalité a décidé de mettre tout en œuvre pour lutter contre le moustique tigre, vecteur du virus Zika et chikungunya. Elle va notamment administrer des avertissements et sanctions contre les eaux stagnantes.

#### Après le moustique tigre, dites bonjour à Culex, le moustique porteur du virus Usutu ! Sud Radio - 14/06/18

Le virus Usutu (c'est son nom) a été transmis à un homme pour la première fois en France, par le moustique appelé Culex. C'est le moustique le plus répandu dans la région de Montpellier, il mesure cinq petits millimètres. Rien à voir avec le moustique-tigre et ses grandes pattes zébrées. Il ne vient pas d'Asie, il est bien de chez nous, sauf qu'il est porteur de ce virus car il

## VEILLE AFFAIRES PUBLIQUES ET MÉDIATIQUE CS3D - 2018 N° 22

a piqué des oiseaux migrateurs qui lui ont transmis. Il faut savoir que le moustique reste l'insecte qui tue le plus au monde. Il transporte et transmet un grand nombre de maladies comme le paludisme ou la dengue.

[Frelon asiatique en Loire-Atlantique : 1000 nids détruits l'an dernier, l'invasion progresse toujours : France 3 Pays de la Loire](#)

Le Frelon asiatique est une espèce particulièrement agressive qui fait des ravages dans les vergers, Mais pas seulement, il sévit également, au grand dam des apiculteurs, chez les abeilles. L'homme tente depuis des années d'endiguer sa progression.

[Qu'est-ce que le virus Usutu qui a infecté pour la première fois un homme en France ? Sciences Avenir – 15/06/18](#)

Virus émergent encore peu connu, Usutu présente des caractéristiques qui le rapproche du virus Zika. Le Dr Yannick Simonin, qui vient d'identifier le premier cas d'infection humaine en France, nous en dresse le portrait.

[Moustiques : France 5 enquête sur le cauchemar de nos nuits d'été : Le Figaro – 17/06/18](#)

Sus aux moustiques rappelle quelques conseils simples pour se prémunir des piqûres de dame moustique, teste divers produits en condition réelle et nous ouvre à la géostratégie de cet insecte au vrombissement exaspérant.

Arrivé en France métropolitaine en 2004, dans des pneus, le moustique-tigre, qui pique fort en journée, nourrit bien des fantasmes. En 2017, six cas de Chikungunya, quinze de Zika et cent trente-sept de Dengue ont été recensés en Métropole. Quarante-deux départements sont en vigilance rouge, majoritairement au sud de la Loire mais aussi en Alsace.

[Usutu: le virus tropical transmis par un moustique qui annonce d'autres infections liées au risque climatique : Pourquoi Docteur – 16/06/18](#)

Après la dengue, voici que le virus Usutu frappe en France. Transmis par la piqûre d'un moustique banal, le Culex, ce virus nouveau dans notre pays attaque le système nerveux. Virus normalement tropical et d'origine africaine (Sénégal, Nigeria, Ouganda, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Maroc...), l'Usutu touche surtout les oiseaux migrateurs.

Son arrivée en France témoigne d'un phénomène inquiétant, l'acclimatation dans notre pays de virus, de bactéries et de parasites d'origine tropicale, parallèlement au réchauffement climatique. Un phénomène qui ne concerne pas que la France et qui inquiète les experts.

[Pour combattre les rats, New York se met à la glace carbonique : Sciences Avenir – 17/06/18](#)

Un museau et deux petits yeux noirs surgissent du trou, trop tard: un pied les recouvre déjà, et l'orifice va être bientôt rempli de glace carbonique, synonyme de mort certaine pour ce rat et nouvelle arme fatale des services sanitaires new-yorkais.

L'équipe de Rick Simeone, directeur du service antiparasitaire de New York, est à pied d'oeuvre dans le parc Sara D. Roosevelt, situé dans le Lower East Side, l'un des plus anciens quartiers de Manhattan.

[Frelon asiatique. Des pièges disponibles en mairie : Le Telegramme - 17/06/18](#)

Pour lutter contre le frelon asiatique, la communauté d'agglomération, en partenariat avec les communes, a engagé une démarche de lutte contre le frelon asiatique. Les collectivités prennent en charge la destruction des nids.

## VEILLE AFFAIRES PUBLIQUES ET MÉDIATIQUE CS3D - 2018 N° 22

### [Frelon asiatique. Le piégeage montre son efficacité : Le Telegramme - 17/06/18](#)

Grâce aux efforts de piégeage et destruction de nids, la progression du frelon asiatique a pu être freinée sur la commune, résumait, en substance, Daniel Le Carrer, maire-adjoint et référent avec Eric Berthic, jeudi 14, en fin de conseil municipal. De mars à mai 2017, 1 624 fondatrices ont été capturées contre 1 297 en 2016, 12 nids primaires recensés et détruits, et autant de nids secondaires sur les 20 repérés.

### [Moustique tigre : les 7 régions les plus touchées par la dengue : Medisit – 17/06/18](#)

Dans un communiqué du 18 juin 2018, Santé publique France révèle les résultats de sa surveillance renforcée dans les régions métropolitaines dont 7 d'entre-elles seraient particulièrement touchées par la dengue.

Si aucun cas autochtone de maladies véhiculées par le moustique tigre n'a été enregistré dans la métropole, en ce qui concerne les cas confirmés importés six régions sont concernées. La Provence-Alpes-Côte d'Azur en compte 17 cas, l'Ile-de-France 8, l'Occitanie 6, l'Auvergne-Rhône-Alpes 4, la Nouvelle-Aquitaine 3 et le Pays-de-la-Loire et le Grand-Est : 1

### [Il n'y aura pas de traitement \(à grande échelle\) contre le moustique-tigre à Toulouse : Actu.fr - 17/06/18](#)

Alors que la Ville de Toulouse communique sur les bons gestes pour combattre le moustique-tigre, elle précise qu'aucun traitement à grande échelle n'est prévu contre le nuisible. Sans surprise, la Ville de Toulouse confirme que les traitements insecticides (à grande échelle) contre le moustique-tigre sont « contre indiqués ». Sous-entendu, les opérations massives de pulvérisation ou d'épandage ne sont pas à l'ordre du jour.

### [Virus usutu transmis par le moustique : «Il n'y a pas de raison de basculer dans la psychose» : 20 Minutes – 18/06/18](#)

On avait déjà la dengue et le chikungunya, transmis par le moustique-tigre. Désormais, en France, il faudra compter avec le virus usutu, transmis par le moustique classique. L'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm) vient de révéler qu'un premier cas de ce virus tropical a été détecté dans l'Hexagone en 2016.

### [Des organismes de Bordeaux-Cartierville lancent un appel aux dons pour des demandeurs d'asile-19/06/2018](#)

Les organismes communautaires ont aussi besoin de meubles, comme des chaises et des tables de cuisine, des chaises hautes pour bébés, des commodes, des bases de lit (mais pas de matelas, à cause du risque de présence de punaises de lit). Ils demandent également des dons en argent pour pouvoir acheter les biens qu'ils n'auront pas reçus en dons.

### [PROLIFÉRATION DES MOUSTIQUES À JIJEL-Les citoyens tirent la sonnette d'alarme-19/06/2018](#)

La prolifération des moustiques commence sérieusement à inquiéter les habitants de Jijel qui interpellent les services de l'APC et la direction de la santé publique qui sont censés opérer une campagne de démoustication afin d'éviter la propagation de diverses maladies.

### [Allergies et espèces nuisibles: le réchauffement climatique est une réelle menace pour notre santé-19/06/2018](#)

Apparitions de certaines espèces animales porteuses de maladies venues du Sud ou de l'Est et augmentation et renforcement des allergies et de l'asthme, sont les conséquences les plus spectaculaires de ces changements sur notre santé.

### [LES CHAUVES-SOURIS : UN MAILLON ESSENTIEL AU COEUR DE NOS](#)

#### [ÉCOSYSTÈMES URBAINS-19/06/2018](#)

Faisant l'objet de nombreuses idées reçues et d'un imaginaire fantastique très développé, la chauve-souris est un maillon important de la biodiversité urbaine.

#### [Ménage naturel : un antimites DIY-19/06/2018](#)

Qu'elles soient alimentaires ou textiles, les mites peuvent rapidement nous gâcher la vie. Pour venir à bout de ces petites bêtes, on opte pour des sachets antimites odorants qui parfumeront l'intérieur des placards et tiendront les nuisibles à distance.

#### [Un groupe "Tiger" contre le moustique tigre-20/06/2018](#)

Une action conjointe trinationale au niveau du Rhin Supérieur est en cours pour prévenir l'installation du moustique tigre dans le bassin rhénan et lutter contre ceux déjà installés. Car la présence de cette espèce invasive, vecteur de maladies potentiellement graves comme la dengue, le chikungunya et le zyka pose des problèmes de santé publique mais aussi met en danger l'attrait touristique des zones où il s'est installé.

#### [Collectivité de Corse et ARS : Front commun face aux moustiques-19/06/2018](#)

Bianca Fazi Conseillère exécutive chargée des domaines du social et de la santé et Joseph Magnavacca représentant le directeur général de l'ARS ont présenté ce mardi, lors d'une conférence de presse, la nouvelle campagne de sensibilisation du public pour la lutte anti-moustiques.

#### [Moustique : un premier cas de virus Usutu transmis en France-19/06/2018](#)

En 2016, un homme de 39 ans, infecté par le virus Usutu, a été hospitalisé trois jours à Montpellier pour une paralysie du visage, provisoire. Aujourd'hui, ce virus se multiplie chez des oiseaux et se transmet par des moustiques.

#### [Les piégeurs ont bien travaillé, le nombre de rats musqués a baissé-19/06/2018](#)

Le GDON, Groupement de défense contre les organismes nuisibles, rayonne sur l'arrondissement. Il a choisi Chocques pour son assemblée générale. Constat encourageant cette année : les piégeurs de rats musqués font bien leur travail, la population de rongeurs a tendance à baisser.

#### [New York : De la glace carbonique pour lutter contre l'invasion de rats-19/06/2018](#)

La ville de New York a trouvé une nouvelle solution pour lutter contre l'invasion de rongeurs. Du dioxyde de carbone sous forme de glace est en effet disposé à l'entrée des terriers. Lorsqu'il redevient gazeux, il asphyxie les rats sans pour autant empoisonner le reste de la faune.