

Si vous n'arrivez pas à lire cet e-mail veuillez [cliquer ici](#)



anses

agence nationale de sécurité sanitaire
alimentation, environnement, travail



Connaître, évaluer, protéger



Lettre
d'information



n°65



29.03.2018

- LES NOUVEAUTES DU MOIS -



Hypersensibilité
aux ondes
électromagnétiques :
amplifier l'effort de
recherche et adapter
la prise en charge des
personnes concernées



Consommation de
gibier sauvage :
agir pour réduire les
expositions aux
contaminants
chimiques, en
particulier au plomb



23-24 avril 2018
**Impact du
changement global**
sur l'émergence
des maladies et des
ravageurs des plantes
en Europe



Néonicotinoïdes
Rapport d'étape sur
les alternatives et avis
sur l'impact sur la
santé humaine



Le bulletin des
vigilances de l'Anses
Vigil'Anses N°4



Avis du comité
de déontologie
et de prévention
des conflits d'intérêts



NOS ACTUALITES

EN SAVOIR PLUS

27.03.2018

[Hypersensibilité aux ondes électromagnétiques :](#)

[amplifier l'effort de recherche et adapter la prise en charge des personnes concernées](#)

23.03.2018

[Consommation de gibier sauvage :](#)

[agir pour réduire les expositions aux contaminants chimiques, en particulier au plomb](#)

07.03.2018

[Programme national de recherche Environnement - Santé - Travail :](#)

[36 projets sélectionnés, 6,3 millions d'euros mobilisés dans le cadre des appels à projets 2017](#)

05.03.2018

[Néonicotinoïdes :](#)

[l'Anses publie son second rapport d'étape sur les alternatives et les conclusions de ses travaux d'expertise sur l'impact sur la santé humaine de ces substances actives](#)

01.03.2018

[L'Anses et GDS France](#)

[renouvellent leur collaboration pour trois ans](#)

01.03.2018

[L'Anses et l'INRA](#)

[renouvellent leurs collaborations pour cinq ans](#)

28.02.2018

[L'Anses et l'Ifremer](#)

[renforcent leur collaboration autour des contaminants des produits de la pêche et de la santé des poissons et des mollusques](#)



L'ACTUALITE DES LABORATOIRES

EN SAVOIR PLUS

28.03.2018

[Fièvre aphteuse :](#)

[un nouveau mandat de référence international pour l'Anses](#)



ALIMENTATION ET NUTRITION HUMAINE / SANTE ANIMALE /
SANTE TRAVAIL / SANTE ENVIRONNEMENT



**ALIMENTATION
HUMAINE**

[AVIS relatif au risque sanitaire lié à la consommation de gibier au regard des contaminants chimiques environnementaux \(dioxines, polychlorobiphényles \(PCB\), cadmium et plomb\)](#)



**PRODUITS PHYTO
PHARMACEUTIQUES**

[AVIS relatif à l'impact sur la santé humaine des substances néonicotinoïdes autorisées dans les produits phytopharmaceutiques et les produits biocides](#)



**PRODUITS PHYTO
PHARMACEUTIQUES**

[AVIS relatif à l'évaluation mettant en balance les risques et les bénéfices des préparations phytopharmaceutiques à base de néonicotinoïdes et de leurs alternatives chimiques et non chimiques](#)



**SANTE &
BIEN-ÊTRE ANIMAL**

[AVIS et RAPPORT relatif à l'évaluation d'un projet de guide de bonnes pratiques visant à assurer le bien-être des animaux de compagnie d'espèces domestiques dans les jardinerie et animaleries](#)



**SANTE
ENVIRONNEMENT**

[AVIS et RAPPORT relatif à l'expertise sur l'hypersensibilité électromagnétique \(EHS\) ou intolérance environnementale idiopathique attribuée aux champs électromagnétiques \(IEI-CEM\)](#)



SANTE TRAVAIL

[RAPPORT relatif à l'expertise en vue de la fixation de VLEP : Document de référence pour l'élaboration de valeurs limites d'exposition à des agents chimiques en milieu professionnel](#)



A CONSULTER EGALEMENT

[AGENDA DES
EVENEMENTS](#)

[REVUES
SCIENTIFIQUES](#)

[APPELS A
CANDIDATURES](#)

**CONSULTATIONS
PUBLIQUES**

**REGISTRE DES
DECISIONS AMM**

RECRUTEMENT



L'Anses est un établissement public à caractère administratif, travaillant notamment pour les ministères chargés de la Santé, de l'Agriculture, de l'Environnement, du Travail et de la Consommation. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux et de la santé des végétaux. Elle informe les autorités compétentes, répond à leurs demandes d'expertise et les alerte en cas de crise sanitaire. Par ses activités de veille, d'expertise, de recherche et de référence, l'Anses couvre l'ensemble des risques auxquels un individu peut être exposé, volontairement ou non, à tous les moments de sa vie, qu'il s'agisse d'expositions sur son lieu de travail, pendant ses transports, ses loisirs ou par son alimentation. L'Anses assure par ailleurs l'évaluation de l'efficacité des médicaments vétérinaires, des produits phytopharmaceutiques, matières fertilisantes, supports de culture, de leurs adjuvants, des biocides, et évalue les risques liés à leur utilisation, afin de délivrer les autorisations de mise sur le marché. Elle évalue également les produits chimiques dans le cadre de la réglementation REACH.

Si vous ne souhaitez plus recevoir les prochains numéros, vous pouvez vous désabonner en [cliquant ici](#).

Si vous souhaitez conseiller la lettre, il est possible de s'abonner à la [version française](#) ou à la [version anglaise](#).

Merci de ne pas répondre à cet envoi, votre message ne serait pas traité