



Rencontre Experts Santé – Magistrats – Avocats
Autour de la psychiatrie, de l'environnement et des honoraires de l'expert

Mardi 14 décembre 2021 de 14H30 à 18H

Cour d'appel de Reims - 201 Rue des Capucins, 51100 Reims

Les contentieux émergents



- 🌍 **La Compagnie Nationale des Experts de Justice en Environnement**
- 🌍 **Les Pôles Régionaux Environnementaux**
- 🌍 **Contentieux émergents:
La nécessaire complémentarité
Experts en Environnement – Experts Médecins**

« psychiatrie, environnement et honoraires » Cour d'appel de Reims – 14 décembre 2021



Les contentieux émergents



Les Pôles Régionaux Environnementaux

 La loi relative au Parquet européen n° 2020-1672 du 24 décembre 2020 prévoit la création de pôles judiciaires régionaux spécialisés en matière d'environnement (PRE).





 Le décret n°2021-286 du 16 mars 2021 désigne le siège des PRE et leur ressort
ex: Tribunal Judiciaire de Troyes pour le ressort de la Cour d'Appel de Reims

Les contentieux émergents



Les Pôles Régionaux Environnementaux

 compétents pour connaître:

-  des infractions les plus complexes en matière environnementale,
-  des actions relatives à la réparation du préjudice écologique (articles 1246 à 1252 du Code civil),
-  des actions en responsabilité civile prévues par le Code de l'environnement
-  des actions en responsabilité civile en matière environnementale du bloc de conventionnalité.

Les contentieux émergents



Les Pôles Régionaux Environnementaux

Nos propositions:

Une nomenclature adaptée:

 création d'une branche Environnement

 ajout dans la branche Médecine existante de la spécialité Santé publique

Les contentieux émergents



Contentieux émergents: La nécessaire complémentarité Environnement – Médecins

Avons reçu pour mission de :

1. Nous rendre sur le chantieroù ont été mis à jour des hydrocarbures dans le sol ...
2. Procéder à toutes constatations et décrire la situation actuelle de pollution du chantier ; dire s'il existe un lien de causalité entre celle-ci et les symptômes apparus sur les personnels
3. Donner tous éléments utiles d'appréciation sur la ou les causes des symptômes apparus sur les personnels du chantier
4. Apporter toutes précisions de nature à permettre au Juge, éventuellement saisi du litige au fond, de se prononcer sur les responsabilités encourues
5. Déterminer les mesures de nature à permettre au chantier de présenter des conditions d'hygiène et de santé compatibles avec les travaux confiés au Groupement d'Entreprises
6. Fournir tous éléments permettant d'apprécier l'étendue des préjudices subis par les personnels des entreprises intervenantes

Les contentieux émergents



Agence nationale de sécurité
sanitaire de l'alimentation,
de l'environnement et du travail



Le Journal du 14/12/2031

Santé des abeilles

Rencontre scientifique

Programme

Mardi 14 décembre 2021

Maison de la RATP - Paris 12^e



Les contentieux émergents



Contentieux émergents:

Les néonicotinoïdes:

Extraits du Documentaire de
Miyuki Droz Aramaki, Sylvain Lepetit

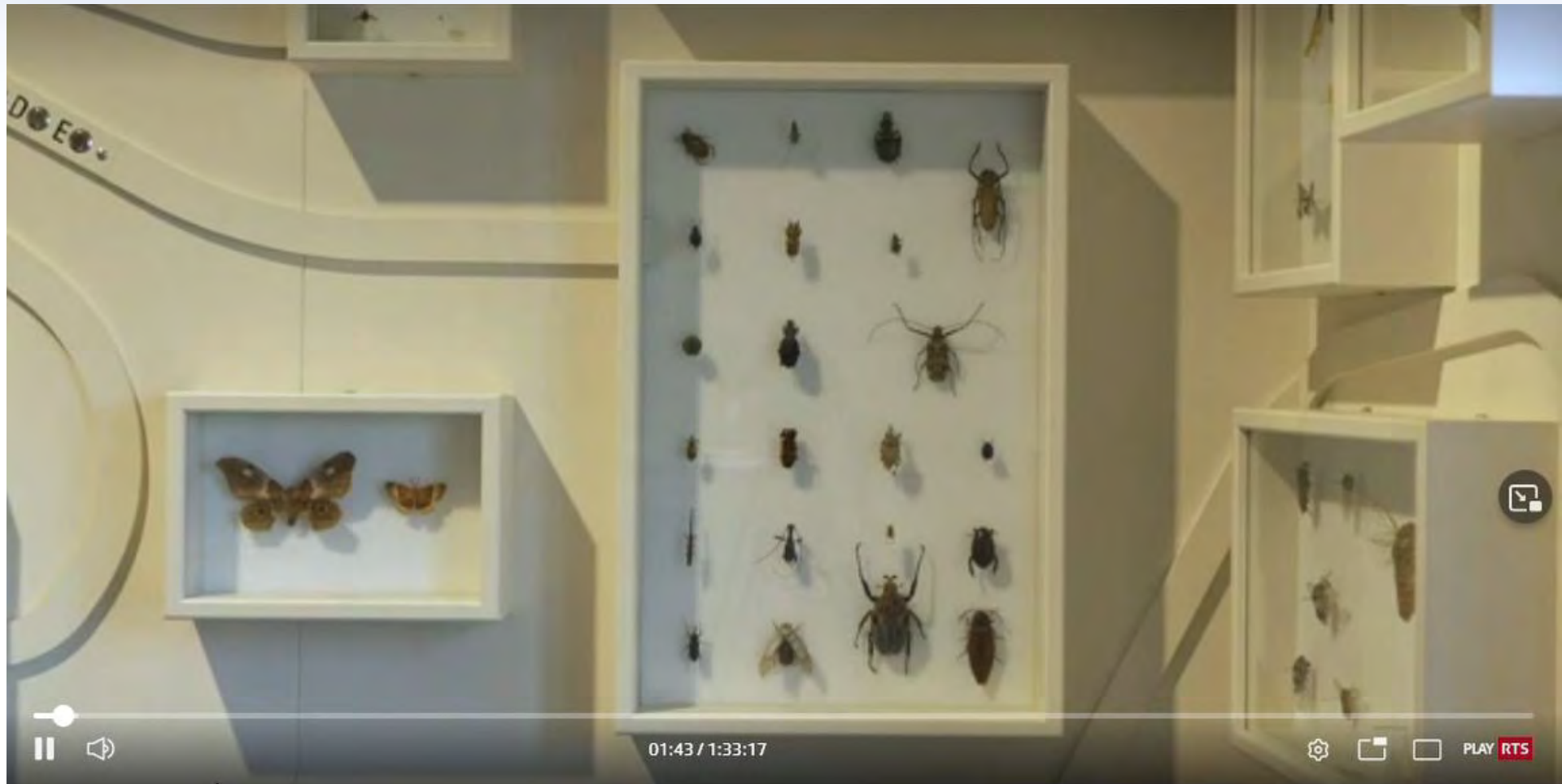
« INSECTICIDE
COMMENT L'AGROCHIMIE A TUÉ LES
INSECTES »

Sortie: 28 octobre 2021

Les contentieux émergents



Les néonicotinoïdes



Les contentieux émergents



Les néonicotinoïdes

Stéphane Foucart
Journaliste | Le Monde

-Un des arguments, qui est
à mon avis un argument recevable,

Les contentieux émergents



Les graines enrobées



Les contentieux émergents



transformant le végétal en insecticide



Les contentieux émergents



transformant le végétal en insecticide



Jean-Marc Bonmatin chargé de recherche au Centre de biophysique moléculaire du CNRS à Orléans, spécialiste de l'action des neurotoxiques chez les insectes et plus particulièrement chez les abeilles

Les contentieux émergents



une histoire japonaise



Les contentieux émergents



 devenue un histoire mondiale



Du Japon, les néonicotinoïdes

Les contentieux émergents



impactant aussi les invertébrés



dans le monde. Vous pouvez
trouver des néonicotinoïdes

Les contentieux émergents



 100 kg – 1 année – 80km²



Les contentieux émergents



 100 kg – 1 année – 80km²



Masumi Yamamuro
Limnologue | Université de Tokyo

« psychiatrie, environnement et honoraires » Cour d'appel de Reims – 14 décembre 2021



Ce que l'on sait:

2021: 81 % des personnes étudiées ont des résidus de néonicotinoïdes dans les cheveux. L'alimentation est le principal vecteur d'exposition aux néonicotinoïdes. (CBM, CNRS), Université de Neuchâtel (Suisse), Université De La Salle de Manille (Philippines), Université de médecine de Tokyo (Japon) et Université de Sydney (Australie) https://www.inc.cnrs.fr/fr/cnrsinfo/etude-de-cas-aux-philippines-lalimentation-principal-vecteur-dexposition-aux#_ftn3

Ce que l'on ne sait pas:

absence d'étude épidémiologique (Inserm, Invs, Agrican) concernant une toxicité par exposition chronique aux néonicotinoïdes

Merci de votre attention

*« Tu sais ... ma fleur...
j'en suis responsable!
Elle a quatre épines
De rien du tout
Pour la protéger... »*
Le Petit Prince, Saint Exupéry

