

## Révision des lois de bioéthique

### Santé et Environnement



Pour en parler avec vous :

**Virginie MIGEOT** - Responsable de l'unité de santé publique CHU de Poitiers  
Enseignant - Chercheur Université de Poitiers/INSERM

**Sylvie RABOUAN** - Enseignant-Chercheur Université de Poitiers/INSERM

**Roger GIL** - Directeur de l'Espace de Réflexion Ethique Régional

## BIBLIOGRAPHIE

Animé par Alain DEFAYE  
Directeur de La Nouvelle République

Ouvert à tous sur inscriptions :

Mail : [espace.ethique@chu-poitiers.fr](mailto:espace.ethique@chu-poitiers.fr)

Tél : 05-49-44-40-18

Avec la collaboration de la ville de Chauvigny

**Mardi 27 février  
à 20H**

**Théâtre Charles Trénet**

**CHAUVIGNY**

## INTRODUCTION :

La bioéthique n'est pas que l'éthique biomédicale : elle est l'éthique du « vivant », c'est-à-dire de la vie humaine, elle-même solidaire de son environnement et de toutes les formes de vie qui s'y déploient.

Les conséquences néfastes des activités humaines sur l'environnement sont ainsi susceptibles de retentir sur la santé du « vivant », qu'il soit végétal ou animal, et donc sur la qualité de vie et la santé humaines. Les progrès technoscientifiques peuvent ainsi générer des effets délétères comme ceux produits par les perturbateurs endocriniens. Comment concilier les besoins d'une humanité sans cesse plus nombreuse, le progrès économique et social, les rendements agricoles, la production industrielle, les besoins énergétiques avec le respect de la biodiversité, un accès équitable aux ressources, le développement durable ?

Comment être capable de répondre aux besoins des êtres humains sans nuire à leur santé, à leur espérance de vie, à leur qualité de vie non seulement pour l'humanité d'aujourd'hui mais aussi pour l'humanité de demain ?

Des responsabilités nouvelles interpellent aujourd'hui la responsabilité de la société tout entière tant au niveau des Etats que de chaque être humain sur les conditions nécessaires pour que la vie et la santé soient préservées et pour que la Terre demeure accueillante au présent et pour les générations futures.

## DEFINITIONS :

**\*Au fait, c'est quoi le glyphosate ?** Source : le figaro.fr. (Consulté le 6/02/2018). Disponible à l'adresse : <http://www.lefigaro.fr/sciences/2018/01/12/01008-20180112ARTFIG00005-au-fait-c-est-quoi-le-glyphosate.php>

**\*Dichlorodiphényltrichloroéthane.** Source : Wikipedia. (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse : <https://fr.wikipedia.org/wiki/Dichlorodiph%C3%A9nyltrichloro%C3%A9thane>

**\*Chlordécone.** Source : Wikipedia. (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse : <https://fr.wikipedia.org/wiki/Chlord%C3%A9cone>

## OUVRAGES :

\* DAB, William. **Santé et environnement.** Paris. Ed. : PUF, 2012, 4ième éd., 128p.

## ARTICLE PERIODIQUES :

\*CLEMENT, Cyril ; DELPIANO, Valérie ; LESSON, Véronique. **Santé et environnement.** Revue droit générale de droit médical, décembre 2017, N°65, P. 271-282.

\*COURTOIS, Emile. **Santé et environnement : dossier.** Cahier de la puéricultrice, N°290, octobre 2015, p.11-27.

\*VALLET, Benoît, CARMES, Joëlle, CATE, Laurence, et al. . **Santé publique : Quelle place pour les politiques de la santé « santé-environnement »** Les cahiers de la fonction publique, N° 376, mai 2017, P.51-54.

## **RAPPORT CCNE :**

\*Avis du 09/03/2017, N°125. **Biodiversité et santé : nouvelles relations de l'humanité avec le vivant ?** (Consulté le 27/11/2017). Disponible à l'adresse :

<http://www.ccne-ethique.fr/fr/publications/biodiversite-et-sante-nouvelles-relations-entre-lhumanite-et-le-vivant>

## **RESSOURCES EN LIGNE :**

\*GARRIC, Audrey. **Le raisin et le céleri en tête des fruits et légumes les plus contaminés par les pesticides.** Source : Le Monde. 20.02.2018 à 06h32 • Mis à jour le 20.02.2018 à 09h18. (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse :

[http://www.lemonde.fr/planete/article/2018/02/20/le-raisin-et-le-celeri-en-tete-des-fruits-et-legumes-les-plus-contamines-par-les-pesticides\\_5259513\\_3244.html](http://www.lemonde.fr/planete/article/2018/02/20/le-raisin-et-le-celeri-en-tete-des-fruits-et-legumes-les-plus-contamines-par-les-pesticides_5259513_3244.html)

\***Le plan national santé environnement (PNSE3) 2015-2019.** (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse : <http://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/les-plans-d-action-nationaux/article/le-plan-national-sante-environnement-pnse3-2015-2019>

\***Santé et environnement.** (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse : <http://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement>

\***Santé et environnement : les effets de la pollution environnementale sur notre santé.** (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse :

<http://www.66millionsdimpatients.org/questions-de-sante-dans-votre-quotidien/principaux-facteurs-de-risques-environnementaux-sur-la-sante/#>

\***Santé et environnement.** (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse : <https://etatsgenerauxdelabioethique.fr/pages/sante-et-environnement>

\***Pollens et moisissures de l'air ambiant dans les Outre-Mer : mieux les connaître pour mieux évaluer leurs impacts sur la santé.** Source : anses, Actualité du 21/12/2017. (Consulté le 6/02/2018). Disponible à l'adresse : <https://www.anses.fr/fr/content/pollens-et-moisissures-de-l%E2%80%99air-ambiant-dans-les-outre-mer-mieux-les-conna%C3%AEtre-pour-mieux>

\*FOUCART, Stéphane. **Perturbateurs endocriniens : le rapport-choc de l'IGAS (extrait).**

Source : Le Monde. | 02.02.2018 à 06h45 • Mis à jour le 02.02.2018 à 18h27. 18h27. (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse :

[http://www.lemonde.fr/planete/article/2018/02/02/perturbateurs-endocriniens-le-rapport-choc-de-l-igas\\_5250660\\_3244.html](http://www.lemonde.fr/planete/article/2018/02/02/perturbateurs-endocriniens-le-rapport-choc-de-l-igas_5250660_3244.html)

\***Santé et environnement : les effets de la pollution environnementale sur notre santé.** (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse :

<http://www.66millionsdimpatients.org/questions-de-sante-dans-votre-quotidien/principaux-facteurs-de-risques-environnementaux-sur-la-sante/#>

**\*Glyphosate : le passage en force.** Source : LE MONDE | 28.11.2017 à 11h58 • Mis à jour le 28.11.2017 à 16h30. (Consulté le 6/02/2018). Disponible à l'adresse : [http://www.lemonde.fr/idees/article/2017/11/28/glyphosate-le-passage-en-force\\_5221457\\_3232.html](http://www.lemonde.fr/idees/article/2017/11/28/glyphosate-le-passage-en-force_5221457_3232.html)

**\*Le glyphosate autorisé pour cinq années supplémentaires dans l'union européenne.** Source : le figaro.fr. Mis à jour le 27/11/2017 à 21:33 (Consulté le 6/02/2018). Disponible à l'adresse : <http://www.lefigaro.fr/sciences/2017/11/27/01008-20171127ARTFIG00009-glyphosate-ultime-vote-des-etats-a-bruxelles.php>

**\*La pollution de l'environnement entraîne 1,7 million de décès d'enfants par an.** Source OMS.06/03/2017 (Consulté le 06/02/2018). Disponible à l'adresse : <http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2017/pollution-child-death/fr/>

**\*Environnement et santé.** Source : INVS. Publié le 16/12/2010 - Dernière mise à jour le 21/04/2011 (Consulté le 20/02/2018). Disponible à l'adresse : <http://invs.santepubliquefrance.fr//Dossiers-thematiques/Environnement-et-sante>