

Extract of Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie

<https://www.ihest.eu/les-actualites/reseau-des-auditeurs/debat-public-initiative-de-l-aiihest>

AAIHEST

Débat public : initiative de l'AAIHEST

- Les Actualités - Réseau des auditeurs -



Publication date: vendredi 9 novembre 2018



Quelle place pour la science dans la société ? - Je t'aime moi non plus -

Depuis plusieurs semaines, la presse se fait l'écho du rapport de registre des malformations en Rhône-Alpes (Piemont) qui a signalé un aggrégat de malformations d'enfants porteurs d'une malformation rare du membre supérieur, nés entre 2005 et 2014. Dans un rayon de 17 kilomètres autour de Chautau dans l'Ain, huit enfants sont nés avec une agénésie transverse isolée du membre supérieur, avec absence de main. Il s'agit d'une malformation qui concerne

A la lecture de ce rapport, les familles s'ajoutent une préoccupation sur la caractérisation d'un drame de santé publique - il s'agit d'une coïncidence ? D'un scandale sanitaire - il s'agit d'un manque de réaction à la publication du rapport reste confidentiel et sans suite depuis 2014 malgré l'attente des familles et des professionnels de santé et des associations d'urgence pédiatriques et

Description:

L'Association des Auditeurs de l'Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie (AAIHEST, www.aaihest.fr) souhaite initier un débat public sur les relations entre la science et la société.

Copyright © Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie -

Tous droits réservés

L'Association des Auditeurs de l'Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie (AAIHEST) souhaite initier un débat public sur les relations entre la science et la société. L'association lance un appel dans une tribune, *Quelle place pour la science dans la société ? « Je t'aime moi non plus »* publiée sur leur site internet.

Comment articuler la démarche scientifique avec les préoccupations et les attentes des citoyens ? Comment concilier la temporalité scientifique avec la demande d'immédiateté de la société civile ? Comment diffuser plus amplement la culture scientifique ? Et sous quel format ?

Telles sont les questions que posent l'association des auditeurs, à l'occasion du débat lancé par les cas d'agénésie recensés dans l'Ain et dans le Morbihan.

Tiers de confiance, l'association des auditeurs de l'IHEST représente les 500 auditeurs de l'IHEST (www.aaihest.fr) et a, entre autres, pour rôle de contribuer à la diffusion de la culture scientifique et technique et à l'animation du débat public autour du progrès scientifique et technologique et de son impact sur la société . Deux missions connexes à la mission de formation de l'IHEST lui-même .

Aujourd'hui, le « drame des bébés sans bras », est pour l'AAIHEST une illustration de la nécessité d'ouvrir un débat pour mieux encadrer et développer les relations entre la science et la société, Il y a eu, dans un passé récent, d'autres exemples (sang contaminé, médiateur...). Un tel débat doit « notamment définir des protocoles ou des modes opératoires pour agir tout autant que réagir », note l'association, pour laquelle la relation entre la science et la société est d'abord un dialogue pluridisciplinaire (les enjeux sont a minima tout autant gestionnaires, politiques que scientifiques) reposant sur des dispositifs d'intelligence collective articulant parole experte et citoyenne. »

L'association s'engage alors à lancer des débats citoyens ouverts à tous et toutes. Pilotés par des auditeurs de l'AAIHEST, ces débats sur les relations entre science et société « s'appuieront tout autant sur l'état de l'art que sur des auditions, des situations et des cas précis, qui permettront de prendre la mesure des enjeux ».

Un mail pour rejoindre le débat : aaihest@gmail.fr

[Lire la tribune de l'AAIHEST](#)