

Dés herbants et malformations – Une Maman alerte le gouvernement !

Son fils de 2 ans est né avec de graves malformations de l'œsophage et du larynx qui ont nécessité une trachéotomie. Elle avait pulvérisé un dés herbant à base de glyphosate – le plus vendu au monde – au début de sa grossesse. Elle demande au gouvernement de faire les études nécessaires pour vérifier les risques éventuels de malformations liées à ce dés herbant qui contamine déjà 50% des rivières françaises.



Théo est un petit garçon plein de vie, très souriant et charmeur. Ses immenses yeux bleus semblent vous dire beaucoup de choses... et pour cause : Théo ne peut pas parler, car il respire avec une trachéotomie, un trou à la base de son cou. L'air ne passe donc pas au niveau des cordes vocales, et celles-ci sont de toute façon inexistantes.

Théo est né avec une atrésie de l'œsophage – son œsophage ne descendait pas jusqu'à son estomac – et un larynx si étroit qu'il a été nécessaire de lui faire une trachéotomie quelques semaines après sa naissance.

Depuis sa naissance, il a subi 30 anesthésies générales, pour la reconstruction de son œsophage, de l'entrée de son estomac, de son larynx...

Malgré plusieurs séjours à l'hôpital de Lausanne (Suisse), où se trouve un des meilleurs spécialistes mondiaux de la reconstruction du larynx chez l'enfant, le Professeur Monnier, il ne peut toujours pas respirer normalement.

Des malformations graves dues aux dés herbants ?

Quant Sabine Grataloup a demandé aux médecins ce qui avait causé ces graves malformations, personne n'a pu lui répondre. En effet, bien qu'il y ait 200 cas d'atrésie de l'œsophage par an en France, peu de scientifiques se penchent sur les origines de cette malformation, car elle est traitée par chirurgie et les laboratoires, grands financeurs de la recherche, n'auraient rien à y gagner.

Certains cas sont d'origine génétique, mais ce n'est pas la majorité, et ces enfants ont généralement des pathologies associées qui n'apparaissent pas chez Théo.

Quelques études semblent cependant converger vers une implication des dés herbants : une équipe néerlandaise a envoyé un questionnaire à des familles touchées par l'atrésie de l'œsophage, et le seul point commun entre elles était une exposition aux dés herbants.



Le dés herbant le plus vendu au monde

Le Professeur Seralini a de son côté montré la toxicité des dés herbants à base de glyphosate – le plus vendu au monde – sur les cellules du placenta humain. Sabine Grataloup se souvient d'ailleurs qu'à la naissance de Théo, le placenta n'était pas normal. Le Professeur Carrasco, en Argentine, a mis en évidence des malformations causées par ces dés herbants sur les embryons de grenouilles.

Enfin, au sein de l'Association Française pour l'Atrésie de l'œsophage (AFAO), d'autres familles ont eu une très forte exposition aux dés herbants, en particulier en vivant dans des régions viticoles.

Ces études ne sont cependant pas suffisantes pour prouver le lien entre dés herbants à base de glyphosate et malformations chez l'homme et elles nécessiteraient d'être complétées.



Une exposition au désherbant au début de la grossesse

Ces informations ont alerté Sabine Grataloup. En effet, elle travaille dans le milieu du cheval, et au tout début de sa grossesse, elle a pulvérisé un désherbant à base de glyphosate sur une carrière d'équitation, soit plus de 700 m², sans protection particulière puisque rien n'indiquait sur le bidon qu'il fallait en prendre.

Cette pulvérisation étant intervenue pendant les trois premières semaines de grossesse, elle ignorait qu'elle était enceinte, et ne prenait donc pas de précautions spécifiques liées à son état.

Malheureusement, les malformations de l'œsophage et du larynx interviennent à la quatrième semaine de grossesse, et il était déjà trop tard...

Un risque potentiel pour tous les enfants à naître

Les désherbants à base de glyphosate sont les plus vendus en France et dans le monde entier. Il a été démontré que 50% des rivières françaises sont déjà contaminées par cette molécule.

Toute la population est donc exposée à ce désherbant, y compris les femmes en âge d'avoir des enfants.

Et comme les malformations interviennent à la quatrième semaine de grossesse, suite à une cause qui intervient donc pendant les semaines précédentes, les femmes enceintes – qui ignorent à ce moment-là leur grossesse – ne peuvent donc pas prendre des précautions pour protéger leur futur enfant.

Le gouvernement français alerté

Devant le risque potentiel de santé publique que représente cette exposition massive de la population française à ce type de désherbants, et les soupçons qui pèsent sur leur lien possible avec les malformations de Théo, les parents de Théo ont donc décidé d'alerter le gouvernement français.

Ils ont envoyé mi-octobre des courriers au Président Nicolas Sarkozy, à François Fillon, à Jean Louis Borloo, à Bruno Lemaire et à Roselyne Bachelot, pour les informer de ce danger potentiel pour la population, et leur demander de diligenter les études nécessaires, auprès de scientifiques compétents et indépendants.

Les seules réactions ont été pour le moment de lui confirmer que c'est Roselyne Bachelot qui est concernée par ce dossier, mais aucune réponse du Ministère de la Santé.

Roselyne Bachelot ayant en ce moment d'autres sujets de préoccupation avec la grippe A, Sabine et Thomas Grataloup ont donc maintenant décidé de faire appel aux médias, en espérant alerter ainsi les femmes qui souhaitent avoir des enfants sur les précautions à prendre avec les désherbants, en attendant que des études complémentaires soient entreprises.

Et qui sait... peut-être que le gouvernement entendra également leur appel ?

Pour tout complément d'informations, contactez : Sabine et Thomas Grataloup – maman@theo.sg
Les photos sont disponibles en haute définition.