

Générations Futures invite Octobre Rose à compléter son action par une prévention primaire.

Dépister et soigner. Octobre Rose invite les femmes au dépistage du cancer du sein et à collecter des fonds pour la recherche thérapeutique contre ce cancer.

Nous laisserons à Cancer Rose le soin de porter la controverse[1] sur sur cette opération qui ne vise qu'à réduire l'impact de la maladie une fois installée, sans aucunement empêcher la maladie de survenir.

Point positif de l'action : **briser l'omerta** sur ce cancer.

Un cancer hormono-dépendant. L'ARC affirme que « **60 à 70 % des cancers du sein sont hormono-dépendants** ». Comme l'expliquent Marine Jobert & François Veillerette[2], de nombreux pesticides sont des Perturbateurs Endocriniens. Une étude, réalisée auprès de plusieurs milliers de femmes de Long Island, a d'ailleurs montré[3] que **le risque de développer un cancer du sein était supérieur de 40% chez les femmes ayant utilisé des pesticides dans leur jardin.**

Éviter la maladie. « *Face à une épidémie dont une partie des causes est connue, aucune prévention ne peut faire l'impasse sur la diminution des facteurs de risques !* » affirme François Veillerette. Avec l'entrée en vigueur de **l'interdiction de l'usage des pesticides** par les collectivités locales au 1^{er} janvier 2017 et pour les particuliers en 2019, il reste encore 2 ans pour sensibiliser les femmes aux risques encourus.

Pour aller plus loin

- <http://www.generations-futures.fr/sante/cancer-du-sein-et-environnement/>
- <http://www.generations-futures.fr/sinformer/pesticides/sante/intoxication-chronique/cancer/cancer-du-sein/>
- http://www.developpement-durable.gouv.fr/Les-pesticides-interdits-dans-les_39463.html
- <http://www.fondation-arc.org/L-hormonotherapie/les-cancers-hormonodependants.html>

Références :

- [1] <https://cancer-rose.fr/> et <http://www.parismatch.com/Actu/Sante/Oui-ou-non-a-la-mammographie-de-depistage-Ce-choix-revient-aux-femmes-1080733>
- [2] « Les Perturbateurs Endocriniens » de Marine Jobert & François Veillerette, publié chez Buchet-Chastel en mars 2015.
- [3] Reported Residential Pesticide Use and Breast Cancer Risk on Long Island, New York. Teitelbaum et al, 2006

Contact Presse :

- Cyril Giraud : bordeaux@generations-futures.fr ; 06 76 14 77 66