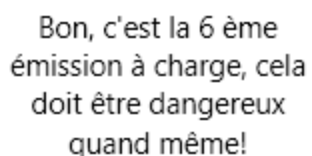
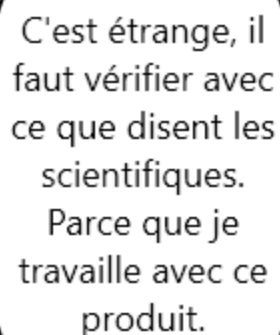


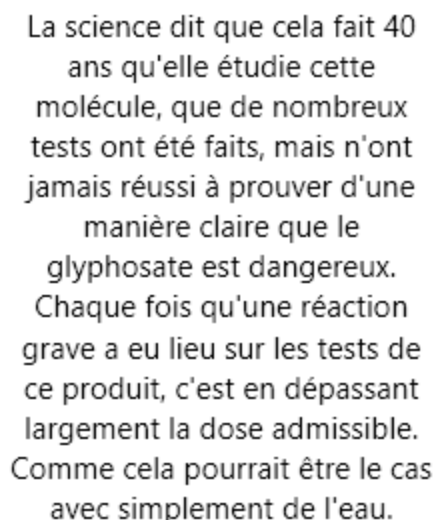
Voyez, l'agriculture française nous empoisonne à coup de glyphosate !



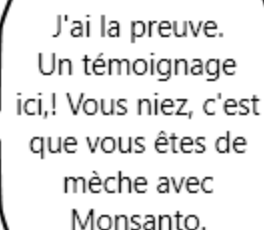
Bon, c'est la 6<sup>ème</sup> émission à charge, cela doit être dangereux quand même!



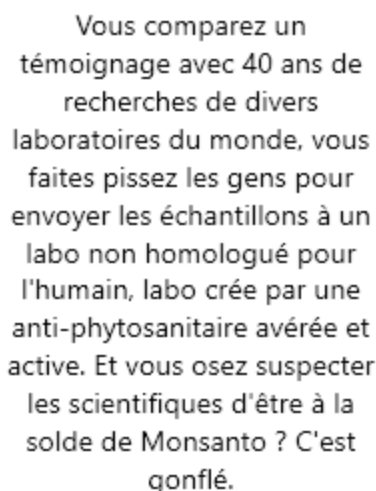
C'est étrange, il faut vérifier avec ce que disent les scientifiques. Parce que je travaille avec ce produit.



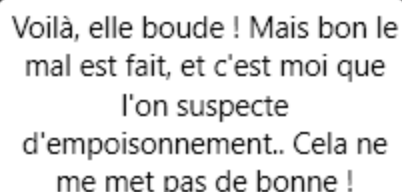
La science dit que cela fait 40 ans qu'elle étudie cette molécule, que de nombreux tests ont été faits, mais n'ont jamais réussi à prouver d'une manière claire que le glyphosate est dangereux. Chaque fois qu'une réaction grave a eu lieu sur les tests de ce produit, c'est en dépassant largement la dose admissible. Comme cela pourrait être le cas avec simplement de l'eau.



J'ai la preuve. Un témoignage ici! Vous niez, c'est que vous êtes de mèche avec Monsanto.



Vous comparez un témoignage avec 40 ans de recherches de divers laboratoires du monde, vous faites pisser les gens pour envoyer les échantillons à un labo non homologué pour l'humain, labo créée par une anti-phytosanitaire avérée et active. Et vous osez suspecter les scientifiques d'être à la solde de Monsanto ? C'est gonflé.



Voilà, elle boude ! Mais bon le mal est fait, et c'est moi que l'on suspecte d'empoisonnement.. Cela ne me met pas de bonne !

