

Pesticides et santé des agriculteurs

7 juillet 2025



De plus en plus d'[études](#) démontrent que l'utilisation de pesticides par les agriculteurs accroît leur risque de développer certaines maladies. Pourtant, les conclusions de ces travaux sont souvent remises en cause dans le débat public. Dans un article publié en mai 2025 par la *Revue de biologie médicale*, deux chercheurs analysent les arguments avancés et y apportent des réponses. Par exemple, des résultats de l'étude de cohorte [AGRICAN](#) sont parfois mis en avant pour arguer de l'innocuité des pesticides. Cette étude montre en effet que les agriculteurs développent en général moins de cancers que le reste de la population. Les auteurs contredisent cet argument en expliquant que la moindre incidence des cancers chez les agriculteurs concerne surtout ceux liés au tabac, et qu'elle s'explique par un taux de tabagisme plus faible. En revanche, l'incidence des myélomes multiples, associés aux pesticides, est bien supérieure dans cette étude AGRICAN à celle observée dans le reste de la population (+26 %).

Source : [Revue de biologie médicale](#)