

Glifosat w Roundupie bezpieczny, ale kontrolowany

Autor: Maria Czarniakowska

Data: 10 grudnia 2015

Wbrew opinii Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) Europejska Agencja ds. Bezpieczeństwa Żywności i Pasz (EFSA) orzekła, że jest mało prawdopodobne, aby glifosat, substancja czynna herbicydu Roundup, był przyczyną raka.

WHO latem ujawniła badania, z których wynika, że **glifosat** jest „prawdopodobnie kancerogeny”. Podobną opinię wydała Międzynarodowa Agencja Badań nad Rakiem, dlatego Komitet ds. Ochrony Środowiska Parlamentu Europejskiego wezwał **Komisję Europejską**, aby nie przedłużała terminu, do którego stosowanie Roundupu jest dopuszczalne (upływa z końcem czerwca br.) do czasu wydania opinii przez EFSA.

[EFSA](#) nie zgodziła się z opiniami wyżej wymienionych organizacji, ale zaproponowała **zaostwienie kontroli pozostałości glifosatu w żywności** i wprowadzenie maksymalnej bezpiecznej dawki dziennej w na poziomie 0,5 miligrama na kilogram masy ciała.

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

-
-
-
-
-

Submit Rating

Ocena / 5. Liczba głosów