

Pesticidi nel 67% delle acque di superficie e nel 45% di frutta e verdura

La trasmissione Geo di Rai 3 ha parlato del problema,
pubblicizzando la Marcia Stop Pesticidi del 19 maggio 2019.



Ingrid Feltrin Jefwa

<https://groups.google.com/d/msgid/andrea2015/efeb0f9d-cbb1-49a3-b3bb-e7515eefaf6e%40googlegroups.com>.



CISON DI VALMARINO, Treviso. - Geo, la celebre trasmissione di Rai 3, ha parlato della **Marcia Stop Pesticidi** del 19 maggio 2019, ma ha anche tracciato un quadro molto interessante della situazione nazionale e mondiale sui pesticidi. La conduttrice **Sveva Sagramola** e il giornalista **Giacomo**

Talignani hanno spiegato che l'**ISPRA** ossia **Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale** ha fatto delle indagini sulla qualità dell'acqua per appurare le presenza di pesticidi e in quelle di superficie ha trovato una presenza del 67% mentre nelle acqua sotterranee il dato è del 33%.

Degno di nata anche il valore emerso da una ricerca dell'**Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare (EFSA)** dalla quale emerge che nel 45% di frutta e verdura ci sono tracce di pesticidi. Interessante l'analisi che evidenzia come il problema maggiore sia dato dal multi-residuo. "Ogni singolo pesticida rinvenuto negli alimenti è in qualità che rispettano i parametri di legge però non vi sono studi su cosa provoca le presenza di più pesticidi insieme – hanno detto a **Geo** -. Per questo c'è un allarme mondiale su pesticidi: non si riesce a capire quanto facciano male. Sulla questione l'**ONU** nei paesi poveri ha calcolato che ogni anno muoiono 200mila persone per cause riconducibili ai pesticidi".

"L'unico modo per capire quanti pesticidi vengono usati e analizzare i dati delle vendite e in **Italia** se ne vendono 5,6 chilogrammi per ettaro contro i 3,8 della media europea": hanno quindi spiegato **Sveva Sagramola** e **Giacomo Talignani** prima di ricordare la monocultura de Prosecco e l'emblematico caso dell'asilo di **San Giacomo**.