

## **Standpunt Phytofar over de Franse documentaire “Notre poison quotidien: comment l’industrie chimique empoisonne notre assiette\*” van Marie Monique Robin**

### **Persbericht**

16 maart 2011

---

De documentaire is er kennelijk enkel op gericht om het grote publiek angst aan te jagen. De inhoud staat mijlenver van de realiteit.

De wetgeving betreffende de gewasbeschermingsmiddelen is, in tegenstelling tot wat Marie Monique Robin beweert, streng en rigoureuus, en wordt niet door de industrie gecontroleerd. De Europese (EFSA: European Food Safety Authority) en nationale (het Erkenningscomité) instanties die de erkenningen afleveren om een gewasbeschermingsmiddel op de markt toe te laten, werken volledig onafhankelijk. De strikte en strenge evaluatiemethodes en testen worden bepaald door op internationaal en Europees niveau bepaalde richtlijnen.

Talrijke studies tonen aan dat er geen verband is tussen het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen en de gezondheid van de landbouwers. Diverse studies wijzen zelfs uit dat landbouwers globaal bekeken minder kankers ontwikkelen en een betere levensverwachting hebben dan de bevolking in het algemeen. De relatie tussen het gebruik van chemische middelen en gezondheid is een complex onderwerp omdat zoveel factoren een rol spelen. Verder wetenschappelijk onderzoek wordt door Phytofar en haar leden ten volle gesteund.

Zoals de meeste producten dienen ook gewasbeschermingsmiddelen op een correcte en behoedzame manier gebruikt te worden. De richtlijnen voor een veilig gebruik staan duidelijk in de erkenningsakte van het middel en worden weergegeven op het etiket. Phytofar engageert zich al jaren om de landbouwers te informeren en te sensibiliseren, en hen wegwijs te maken in de goede gebruikspraktijken. Alle recente infocampagnes zijn terug te vinden op onze website [www.phytofar.be](http://www.phytofar.be)

Tot op heden werd geen enkel bewijs van additioneel effect of synergie, verbonden aan de aanwezigheid van verschillende residu's in voeding, aangetoond. De aanwezigheid van residu's en hun eventuele gevolgen voor de gezondheid van de consument wordt grondig geëvalueerd en gecontroleerd door diverse onafhankelijk instanties zoals het Voedselagentschap, de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, ....

Wij betreuren dat door dergelijke tendentieuze documentaires de consument bang wordt gemaakt om verse voedingsmiddelen zoals groenten en fruit te eten. Terwijl net talloze studies bewezen hebben dat dit essentieel is en in sterke mate bijdraagt tot gezonde, evenwichtige voeding. Ook het Nationaal Voedings- en Gezondheidsplan geeft het advies om dagelijks minstens 400 gram fruit en groenten te eten. Studies tonen aan dat het eten van groenten en fruit het risico op kanker vermindert: geschat wordt dat 7 à 31% van de kankers vermeden zou kunnen worden mochten we onze fruit- en groenteconsumptie met 150g per dag doen stijgen.

De voedselkwaliteit binnen Europa kan dankzij de vakbekwaamheid van duizenden landbouwers, en het toezicht van diverse Europese en Belgische instanties, tot de beste en meest veilige van de wereld beschouwd worden. De Belgische consument kan dus gerust zijn dat er kwaliteitsvol en veilig voedsel op zijn of haar bord ligt.

Contact: Sofie Vergucht, [svergucht@essenscia.be](mailto:svergucht@essenscia.be), gsm 0495/20 56 13  
Peter Jaeken, [pjaeken@essenscia.be](mailto:pjaeken@essenscia.be), gsm 0496/59 36 40

\* Ons dagelijks gif: hoe de chemische industrie ons bord vergiftigt