

**Vraag met verzoek om schriftelijk antwoord E-014438/2013
aan de Commissie**

Artikel 117 van het Reglement

José Bové (Verts/ALE), Martin Häusling (Verts/ALE), Bart Staes (Verts/ALE) en Margrete Auken (Verts/ALE)

Betreft: Tweejarig toxicologisch onderzoek naar genetisch gemodificeerde organismen (GGO's)

De enige voederstudie op lange termijn die ooit in een wetenschappelijk tijdschrift met collegiale toetsing is gepubliceerd, is onlangs ingetrokken, ruim een jaar na de publicatie. De redenen die de "Food and Chemical Toxicology" hiervoor aanvoerden hadden niets met bedrog of opzettelijk onjuiste weergave van de gegevens, maar omdat men ervan overtuigd was dat de bevindingen van het onderzoek niet afdoend waren, ofschoon niet onjuist. Dit, samen met het feit dat amper enkele maanden na de publicatie van de studie een nieuwe post als redacteur biotechnologie bij het tijdschrift in kwestie is toegewezen aan een voormalig medewerker van Monsanto, gaf aanleiding tot heel wat argwaan omtrent de invloed van de biotechnologische sector in de beslissing om het artikel in kwestie in te trekken.

Tegelijkertijd publiceerde het tijdschrift een nieuwe studie, iets wat erop kan wijzen dat bij de evaluatie in wetenschappelijke publicaties van eventuele schadelijke gevolgen van GGO's voor het milieu en de gezondheid met twee maten wordt gemeten. De conclusie uit deze onverkwikkelijke zaak is dat, indien de studie van Professor Séralini moest worden ingetrokken, alle andere studies die beweren dat GGO's geen schadelijke effecten hebben, hetzelfde lot verdienen¹.

Bovendien maken wij ons ook zorgen over het feit dat het hoofd van de wetenschappelijke diensten van de EU claimt dat er een consensus onder wetenschappers zou bestaan over de veiligheid van GGO's, terwijl bijna 300 onafhankelijke wetenschappers staande houden dat er nog helemaal geen consensus over bestaat².

Wij willen er zekerheid over dat de tweejarige toxicologische studie die de Commissie wil gaan financieren niet zal worden blootgesteld aan partijdige invloeden van de industrie of premature oordelen nog voor de studie wordt uitgevoerd.

Naar aanleiding van schriftelijke vraag E-007727/2013 van 27 juni 2013 en het antwoord van de Commissie erop van 7 augustus 2013, wensten wij de Commissie de volgende vragen te stellen;

1. Zal de intrekking van de studie van Professor Séralini gevolgen hebben voor het geplande tweejarige toxicologische onderzoek?
2. Zijn er al antwoorden gekomen op de voorstellen die in juni 2013 in het kader van het zevende Kaderprogramma voor activiteiten op het gebied van onderzoek, technologische ontwikkeling en demonstratie (KP7)? Door wie zal het tweejarige toxicologische onderzoek worden uitgevoerd?
3. Zal er informatie worden gegeven over de onafhankelijke deskundigen die de Commissie voor de beoordeling van de voorstellen heeft aangewezen, gelet op alle huidige problemen in verband met belangenconflicten en het uitzonderlijke belang van de kwestie?

¹ 'Rat feeding studies with genetically modified maize – a comparative evaluation of applied methods and risk assessment standards', door Hartmut Meyer en Angelika Hilbeck, beschikbaar op <http://www.enveurope.com/content/25/1/33>

² Verklaring: 'No scientific consensus on GMO safety', beschikbaar op <http://www.ensser.org/increasing-public-information/no-scientific-consensus-on-gmo-safety/>