

**Forespørgsel til skriftlig besvarelse E-014438/2013  
til Kommissionen**

jf. forretningsordenens artikel 117

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

Om: Toårig toksikologisk undersøgelse af genetisk modificerede organismer

Den eneste længerevarende fodringsundersøgelse, der hidtil er blevet trykt i et peer-review videnskabeligt tidsskrift, blev for nylig trukket tilbage – over et år efter offentliggørelsen. De årsager, som tidsskriftet (*Food and Chemical Toxicology*) gav for denne tilbagekaldelse, omfattede ikke bedrageri eller bevidst fejlagtig gengivelse af data, men snarere, at man syntes, at resultaterne af undersøgelsen var inkonklusive, om end ikke ukorrekte. Dette – sammenholdt med tildelingen af den nyligt oprettede stilling som redaktør for bioteknologi på det pågældende tidsskrift til en forhenværende medarbejder hos Monsanto blot få måneder efter offentliggørelsen af undersøgelsen – har givet anledning til stor mistanke vedrørende den bioteknologiske industris indflydelse på denne tilbagetrækning.

Samtidig har tidsskriftet offentliggjort en ny undersøgelse, hvilket tyder på, at der er dobbeltstandarder for videnskabelige publikationers vurderinger af, hvorvidt genetisk modificerede organismer (gmo'er) har en negativ indvirkning på miljøet og sundheden. Konklusionen på denne frygtelige affære er, at når professor Séralinis undersøgelse blev trukket tilbage, bør alle andre undersøgelser, der viser, at gmo'er ikke har nogen negative virkninger, også trækkes tilbage<sup>1</sup>.

Vi er ligeledes bekymrede over, at EU's ledende videnskabsmand hævder, at der er videnskabelig konsensus om sikkerheden ved gmo'er, når hen ved 300 uafhængige videnskabsfolk fastholder, at der ikke findes en sådan konsensus<sup>2</sup>.

Vi vil gerne sikre os, at den toårige toksikologiske undersøgelse, som Kommissionen har besluttet at støtte, ikke udsættes for nogen partiskhed fra industrien eller forhastede bedømmelser, inden den er blevet udført.

Som opfølgning på forespørgsel til skriftlig besvarelse E-007727/2013 af 27. juni 2013 og Kommissionens svar af 7. august 2013 bedes Kommissionen besvare nedenstående spørgsmål:

1. Får tilbagetrækningen af professor Séralinis undersøgelse nogen betydning for den planlagte toårige toksikologiske undersøgelse?
2. Er der givet svar på de forslag, der blev forelagt i juni 2013 inden for rammerne af det syvende rammeprogram for forskning, teknologisk udvikling og demonstration (FP7)? Hvem vil udføre den toårige toksikologiske undersøgelse, og hvad er den præcise tidsplan herfor?
3. Vil der blive givet oplysninger om de uafhængige eksperter, som Kommissionen har udnævnt til at evaluere forslagene, i lyset af alle de tilbagevendende problemer med eksperters interessekonflikter og dette spørgsmåls kritiske betydning?

---

<sup>1</sup> "Rat feeding studies with genetically modified maize – a comparative evaluation of applied methods and risk assessment standards" af Hartmut Meyer og Angelika Hilbeck, der er tilgængelig på <http://www.enveurope.com/content/25/1/33>.

<sup>2</sup> Erklæring om fraværet af en konsensus om sikkerheden ved gmo'er ("No scientific consensus on GMO safety") er tilgængelig på: <http://www.ensser.org/increasing-public-information/no-scientific-consensus-on-gmo-safety/>.