

SKRIFTLIG FRÅGA E-0338/08

från Hiltrud Breyer (Verts/ALE), Peter Liese (PPE-DE), Kathy Sinnott (IND/DEM), Margrete Auken (Verts/ALE), Vittorio Prodi (ALDE), Anna Záborská (PPE-DE), Bernd Posselt (PPE-DE), Johannes Blokland (IND/DEM), Mario Mauro (PPE-DE), Carlo Casini (PPE-DE), Patrizia Toia (ALDE), Sepp Kussstatscher (Verts/ALE), Gay Mitchell (PPE-DE), Maciej Marian Giertych (NI) och Iles Braghetto (PPE-DE)

till kommissionen

Angående:      Forskning om embryonala stamceller i EU

Japanska forskare har nyligen meddelat att de har gjort ett vetenskapligt genombrott. De har lyckats omprogrammera mänskliga hudceller direkt till celler som ser ut som och fungerar som embryonala stamceller. Cellerna var pluripotenta, vilket innebär att de har potentialen att växa in i alla typer av vävnader i kroppen. Tekniken är etiskt okontroversiell eftersom man inte använder embryon eller oocyter. Resultatet har också fått Ian Wilmut att sluta med forskning om embryonala stamceller, vilken han tidigare stödde kraftfullt.

1. Vilka slutsatser drar kommissionen från de nya vetenskapliga uppgifterna? Kommer kommissionen nu att ändra inställning gentemot forskningen om mänskliga embryonala stamceller? Varför skulle kommissionen nu anse att det är nödvändigt att fortsätta med forskning som förstör embryon?
2. För närvarande finansierar EU projekt inom forskning om embryonala stamceller som grundas på förstörelse av mänskliga embryon. Kommer kommissionen mot bakgrund av de vetenskapliga resultaten att upphöra att ge EU-pengar till denna forskning som är etiskt kontroversiell i EU:s medlemsstater?
3. Mot bakgrund av de vetenskapliga resultaten, håller kommissionen med om att man bör upphöra med forskning om mänskliga embryonala stamceller?
4. I sitt svar på den skriftliga frågan E-1384/07 var kommissionen tvungen att erkänna att det inte finns någon privat finansiering av forskning om embryonala stamceller i EU. Håller kommissionen med om att den exklusiva finansieringen av forskningen om mänskliga embryonala stamceller med offentliga medel är problematisk?
5. Håller kommissionen med om att det är dags för ett tydligt uttalande om icke-patentbarheten av embryonala stamceller med hänsyn till den tyska patentmyndighetens och Europeiska patentbyråns tydliga förkastande av denna patentbarhet, såväl som med hänsyn till Europaparlamentets resolution?