



0018/2016

7.3.2016

SKRIFTLIG FÖRKLARING

i enlighet med artikel 136 i arbetsordningen

om multipel kemisk överkänslighet

**Mara Bizzotto (ENF), Matteo Salvini (ENF), Mario Borghezio (ENF),
Gianluca Buonanno (ENF), Salvatore Cicu (PPE), Hannu Takkula
(ALDE), Dominique Martin (ENF), Zigmantas Balčytis (S&D),
Edouard Ferrand (ENF), Dominique Bilde (ENF)**

Frist: 7.6.2016

Skriftlig förklaring, i enlighet med artikel 136 i Europaparlamentets arbetsordning, om multipel kemisk överkänslighet¹

1. Multipel kemisk överkänslighet (MCS) är en av de allvarligaste multisystemiska och mest progressiva sjukdomarna i världen. Den är obotlig och orsakar total fysisk förlamning, vilket leder till isolering och förhindrar alla former av socialt umgänge och yrkesutövning. Personer som lider av MCS drabbas av kontinuerliga intoleransreaktioner, till exempel kroniska inflammationer, vilket orsakar cancer och leukemi, oxidativ stress, neurologiska problem och försämrat immunsystem.
2. De bakomliggande orsakerna till MCS sammanfaller med de utlösande effekter som kemikalier i vanliga produkter, t.ex. rengöringsmedel och parfymer, eller mikropulver har på människor.
3. I internationella undersökningar har man beräknat att andelen personer med MCS uppgår till 9 % av världens befolkning.
4. Kommissionen och rådet anmodas att
 - a. uppmana medlemsstaterna att lägga fram ett gemensamt förslag till Världshälsoorganisationen om att inkludera MCS i den internationella klassifikationen av sjukdomar (ICD) vid den planerade uppdateringen av denna under 2017,
 - b. främja forskning, medvetandehöjande och informationsutbyte om MCS på EU-nivå.
5. Denna förklaring, tillsammans med namnen på undertecknarna, ska översändas till rådet och kommissionen.

¹ Enligt artikel 136.4 och 136.5 i parlamentets arbetsordning ska förklaringen, när den har undertecknats av en majoritet av parlamentets ledamöter, offentliggöras i protokollet tillsammans med namnen på undertecknarna och översändas till mottagarna, utan att för den skull vara bindande för parlamentet.