



Document de ședință

B8-0054/2017

10.1.2017

PROPUNERE DE REZOLUȚIE

depusă în conformitate cu articolul 133 din Regulamentul de procedură

referitoare la impactul nanoparticulelor provenite din combustia motorinei
asupra femeilor însărcinate și fătului uman

Mireille D'Ornano

Propunere de rezoluție a Parlamentului European referitoare la impactul nanoparticulelor provenite din combustia motorinei asupra femeilor însărcinate și fătului uman

Parlamentul European,

- având în vedere articolul 168 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,
- având în vedere articolul 133 din Regulamentul său de procedură,
- A. întrucât, în iulie 2016, Institutul național pentru cercetare agronomică (INRA) a demonstrat, într-un studiu efectuat pe iepuri, că nanoparticulele transportate prin gazul provenit din combustia motorinei traversează placenta și ajung în sângele fătului, provocând mai ales întârzieri în creștere în cazurile de expunere prelungită;
- B. întrucât fătul de a doua generație, care nu este expus direct la aceste emisii poluante, ar suferi la rândul său, efectele expunerii, într-o proporție mai mică și cu consecințe mai reduse;
- C. întrucât populația europeană este expusă în mod regulat particulelor fine transportate de emisiile provenite mai ales din combustia motorinei;

invită Comisia:

1. să evalueze riscul care apare din expunerea la nanoparticulele provenite din combustia motorinei pentru femeile însărcinate și fătul uman.