



PARLAMENTUL EUROPEAN

2009 - 2014

---

*Document de ședință*

---

13.7.2012

B7-0416/2012

## **PROPUNERE DE REZOLUȚIE**

depusă în conformitate cu articolul 120 din Regulamentul de procedură  
referitoare la combaterea poluării apelor

**Sergio Paolo Francesco Silvestris**

RE910055RO.doc

PE493.548v01-00

**RO**

*Unită în diversitate*

**RO**

**B7-0416/2012**

**Rezoluție a Parlamentului European referitoare la combaterea poluării apelor**

*Parlamentul European,*

- având în vedere articolul 120 din Regulamentul său de procedură,
- A. întrucât industriile deversează zilnic substanțe poluante în cantități mari, provocând pagube întregului ecosistem acvatic;
- B. întrucât apa poluată, indiferent de sursa de poluare, se întoarce într-un mod sau altul în mediu (în special în mare și în pânzele freatice), putând avea efecte dăunătoare asupra sănătății umane întrucât apele reziduale, a căror calitate a fost deteriorată în urma acțiunii antropice după utilizarea lor în activități casnice, industriale și agricole, nu pot fi utilizate în mod direct și întrucât nu ne putem permite nici să le risipim, nici să le eliminăm în mediu;
- C. întrucât reciclarea apelor reziduale este o problemă mondială, înfruntată prin intermediul proiectului PURIFAST, sintetizat în formula Uf + Us, adică „ultrafiltrare plus ozonizare”, tehnologia cea mai avansată și mai economică pentru a purifica și reutiliza apele poluate de deșeurile industriale și civile;
- 1. invită Comisia să ia în considerare tehnologiile mai consolidate, precum ozonizarea (un sistem care exploatează acțiunea oxidantă a azotului pentru degradarea compușilor organici), care sunt la fel de eficiente dar mai avantajoase din punct de vedere economic, pentru a contracara fenomenul poluării apelor.