



PARLAMENTUL ROMÂNIEI
SENAT

Comisia pentru Administrație
Publică, Organizarea Teritoriului
și Protecție Mediului
Nr.XXX/38/22.03.2011

R A P O R T

la Propunerea legislativă pentru modificarea și completarea Legii nr.143/2000 privind
combaterea traficului și consumului ilicit de droguri

Comisia pentru administrație publică, organizarea teritoriului și protecția mediului a fost sesizată pentru dezbateră și întocmirea raportului la propunerea legislativă înregistrată cu adresa nr.L74/2011, inițiator domnul deputat Tudor Ciuhodaru.

Propunerea legislativă a fost **avizată negativ** de Consiliul Legislativ și de Comisia pentru sănătate publică.

Guvernul nu susține adoptarea prezentei inițiative legislative.

Propunerea legislativă are ca obiect de reglementare modificarea și completarea Legii nr.143/2000, prin introducerea unui nou articol cu următorul conținut:

„Art. 7¹- (1) Importul și comercializarea plantelor sau substanțelor cu potențial efect halucinogen sau euforic vor fi obligatoriu avizate de către Ministerul Administrației și Internelor și Ministerul Agriculturii și raportate către Agenția Națională Antidrog și Centrul European de Monitorizare a Drogurilor și a Dependenței de Droguri.

(2) Raportarea importurilor de produse prevăzute la alin (1) către Centrul European de Monitorizare a Drogurilor și a Dependenței de Droguri se va efectua de către Agenția Națională Antidrog.”

„**Cafeina** (sin. *cofeină*) este un alcaloid din grupa purinelor, care se găsește în cafea, ceai, nuci de cola, mate, guaraná și cacao. Este unul dintre cei mai vechi stimulenți naturali folosiți de om.

În 1820, la solicitarea lui Goethe, farmacistul german Friedlieb Ferdinand Rungef izolează cofeină pură din boabele de cafea. În 1821, independent de Runge, farmaciștii francezi Pierre Joseph Pelletier, Joseph Bienaimé Caventou și Pierre Robiquet reușesc de asemenea să izoleze cafeina. În anul 1832 Pfaff și Justus von Liebig descoperă formula chimică a cofeinei ($C_8H_{10}N_4O_2$) Formula structurală va fi descoperită în 1895 de Hermann Emil Fischer. Mecanismul de acțiune al cafeinei a fost studiat în secolul XX.

Numele de cafeină provine de la cafea, din care a fost izolată pentru prima oară substanța. După nomenclatura IUPAC, denumirea cafeinei este 1,3,7-Trimethyl-2,6-purindion sau, pe scurt, 1,3,7-Trimethylxanthin . Cafeina face parte din grupul purinelor, ca și teofilina și teobromina. Structura cafeinei constă dintr-un inel dublu, care la exterior are o serie de substituenți, în centru fiind nucleul purinic.

Derivații xantinei, clasificați ca alcaloizi de natură vegetală (din care face parte și cafeina), sunt considerați baze slabe, deoarece atomii de azot pot accepta protoni. Cu toate acestea, derivații xantinei sub formă de soluție nu sunt alcalini.” (Sursa wikipedia)

Incluzând alcoolul și cafeina în rândul substanțelor cu potențial euforic va duce la obligația Ministerului de Interne de a aviza importurile acestor două substanțe.

De altfel, termenii folosiți în inițiativa legislativă sunt inadecvați. Legislația nu folosește termenii de „plante și substanțe cu potențial efect halucinogen și euforic”, acești termeni putând genera interpretări de felul celor de mai sus.

Lăsând la o parte grija inițiatorului de a nu se mai consuma substanțe cu efect potențial halucinogen, menționăm că inițiativa legislativă nu a fost efectuată la actul normativ care trebuia, respectiv Legea nr.339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope.

Comisia pentru administrație publică, organizarea teritoriului și protecția mediului adoptă un **raport de respingere cu unanimitate de voturi (8 voturi pentru)**.

La lucrările comisiei au participat din partea Ministerului Administrației și Internelor domnul comisar șef Iașnic Bogdan, domnul comisar șef Claudiu Cucu și domnul inspector Popescu Sergiu.

Propunerea legislativă face parte din categoria **legilor organice**.

Propunerea legislativă a fost înregistrată la Senat ca primă **Cameră sesizată**.

Președinte,
Senator Marius Gerard Necula

Secretar,
Senator Trifon Belacurencu