



Bruxelles, 15 iunie 2017  
(OR. en)

---

---

Dosar interinstituțional:  
2016/0400 (COD)

---

---

10170/17  
COR 1

CODEC 1019	CHIMIE 58
INST 250	AGRILEG 110
JUR 291	IND 160
CLIMA 179	COMPET 488
TELECOM 161	MAP 13
DEVGEN 130	POLARM 6
EMPL 363	COARM 153
SOC 472	CSDP/PSDC 311
ENER 281	CFSP/PESC 508
ENV 599	CONSOM 254
STATIS 32	SAN 248
ECOFIN 525	JUSTCIV 145
DRS 40	AVIATION 88
EF 123	TRANS 262
MI 489	MAR 125
ENT 150	UD 150

#### **NOTĂ PUNCT „I/A”**

---

Sursă:	Președinția
Destinatar:	Comitetul Reprezentanților Permanenți / Consiliul
Nr. doc. ant.:	5623/17 + ADD 1 REV 1
Subiect:	Propunere de regulament al Parlamentului European și al Consiliului de adaptare la articolele 290 și 291 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene a unei serii de acte juridice care prevăd utilizarea procedurii de reglementare cu control - Raport intermediar al Președinției

---

#### **În documentul 10170/17 INIT:**

– **În cazul notei de subsol 3 de la pagina 2:**

corrigendumul nu se aplică versiunii în limba română.

– **În cazul notei de subsol 9 de la pagina 3:**

corrigendumul nu se aplică versiunii în limba română.

– **La pagina 4, punctul 8 se citește după cum urmează:**

„I. **Actiuni** climatice

II. Rețele de comunicații, conținut și tehnologie

III. Ajutor umanitar și protecție civilă

IV. Ocuparea forței de muncă, afaceri sociale și incluziune

V. Energie

VI. Mediu

**VIII.** Stabilitate financiară, servicii financiare și uniunea piețelor de capital

**IX.** Piața internă, industrie, antreprenoriat și IMM-uri

**X.** Justiție și consumatori

**XIII.** Impozitare și uniunea vamală”

– **La pagina 6, punctul 15 se citește după cum urmează:**

„La momentul luării în considerare a unei recomandări de redactare specifice privind Actul 3, în special în ceea ce privește considerentul și articolele **22 și 23**”

– **În cazul punctului 92 de la pagina 22:**

corrigendumul nu se aplică versiunii în limba română.

– **În cazul punctului 96 de la pagina 23:**

corrigendumul nu se aplică versiunii în limba română.