

## GUVERNUL ROMÂNIEI



### **HOTĂRÂRE** **pentru modificarea Anexei nr. 1 la Legea nr. 104/2008 privind prevenirea și combaterea** **producerii și traficului ilicit de substanțe dopante, republicată, cu modificările și completările** **ulterioare**

Având în vedere prevederile art. 1 alin. (3) din Legea nr. 104/2008 privind prevenirea și combaterea procedurii și traficului ilicit de substanțe dopante, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.


**Articol unic.** - Anexa nr. 1 la Legea nr. 104/2008 privind prevenirea și combaterea producerii și traficului ilicit de substanțe dopante, republicată, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 451 din 28 iunie 2011, se modifică și se înlocuiește cu anexa la prezenta hotărâre.

**PRIM-MINISTRU**  
**ION-MARCEL CIOLACU**

## Lista substanțelor dopante cu grad mare de risc

Nr. crt.	Substanțe dopante cu grad mare de risc
1.	1-androstendiol ( $5\alpha$ -androst- $3\beta$ , $17\beta$ -diol, sau $4,5\alpha$ -dihidro- $\delta^1$ -4-androstendiol)
2.	1-androstendionă ( $5\alpha$ -androst-1-en-3, $17$ -dionă)
3.	1-androsteron
4.	1-testosteron
5.	2-androstenol
6.	2-androstenonă
7.	3-androstenol
8.	3-androstenonă
9.	4-androstendiol
10.	4-androst-3,6, $17$ -triona (6-oxo)
11.	4-hidroxitestosteron
12.	5-androstendionă
13.	$7\alpha$ -hidroxi-DHEA
14.	$7\beta$ -hidroxi-DHEA
15.	7-ceto-DHEA
16.	11-cetoandrostendionă
17.	$17\alpha$ -metilepitiostanol
18.	19-norandrostendionă
19.	19-nor-5-androstendiol
20.	19-norandrosteron
21.	19-noreticolanolon
22.	$\beta$ 4-timozină
23.	aminoglutetimidă
24.	anamorelin
25.	anastrozol
26.	andarină
27.	androstatriendiona (androsta-1,4,6-trien-3, $17$ -dionă)
28.	androstanolon (stanolon, dihidrotestosteron, DHT, $5\alpha$ -dihidrotestosteron, $5\alpha$ -DHT)
29.	androstendionă (androst-4-en-3, $17$ -dionă)
30.	alexamorelin

31.	andrenosteronă (11-oxo)
32.	apitegromab
33.	androst-3,5-dien-7,17-dionă (arimistan)
34.	ACE-031
35.	AICAR (acadezină)
36.	AOD-9604
37.	ARA-290
38.	bazedoxifen
39.	bimagrumab
40.	bolandiol
41.	bolasteronă
42.	boldenon (1-dehidrotetosteron)
43.	boldion (1-dehidroandrostendionă)
44.	buserelin
45.	calusteron (7 $\beta$ ,17 $\alpha$ -dimetiltestosteron)
46.	ciclofenil
47.	clenbuterol
48.	clomifen
49.	clotebol (4-clortetosteron)
50.	corticoirelin
51.	CNTO 530
52.	CJC-1295 (DAC:GRF)
53.	CJC-1293
54.	danazol
55.	daprodustat (GSK 1278863)
56.	darbepoietina (dEPO)
57.	dehidroclormetiltestosteron (4-clor-17 $\beta$ -hidroxi-17 $\alpha$ -metilandrosta-1,4-dien-3-onă)
58.	deslorelin
59.	dezoximetiltestosteron
60.	domagrozumab
61.	drostanolon (dromostanolon, 2 $\alpha$ -metil-5 $\alpha$ -dihidrotetosteron)
62.	efaproxiral (RSR13)
63.	epiandrosteron (3 $\beta$ -androsteron, 3 $\beta$ -hidroxi-5 $\alpha$ -androstan-17-onă)
64.	dihidroepitestosteron (epidihidrotetosteron, epiDHT)
65.	etilestrenol
66.	epitestosteron

67.	eritropoietină (EPO)
68.	etiocolanolonă
69.	examorelin
70.	exemestan
71.	EPO-Fc
72.	asialo-EPO
73.	EPO carbamilata
74.	factori de creștere a fibroblastelor (FGFs)
75.	factor de creștere a hepatocitelor (HGF)
76.	factor de creștere de tip insulinic-1 (IGF-1)
77.	factor de creștere mecanic (MGFs)
78.	factor de creștere derivat din trombocite (PDGF)
79.	factor de creștere a endoteliului vascular (VEGF)
80.	fluoximesteron
81.	follistatină
82.	follitropinum Alfa (filitropină alfa)
83.	follitropinum Beta (filitropină beta)
84.	formeolon
85.	formestan
86.	fulvestrant
87.	furazabol
88.	gonadotropina corionică
89.	gonadorelin
90.	gestrinon
91.	goserelin
92.	grelină
93.	GHRP-1
94.	GHRP-3
95.	GHRP-4
96.	GHRP-5
97.	GHRP-6
98.	GHRH
99.	GHS (substanțe chimice nocive etichetate cu pictograma GHS) 
100.	GW 501516 (GW 1516)
101.	hemoglobină microîncapsulată
102.	hexarelin
103.	hormon luteinizant

104.	hGH frag 176-191
105.	inhibitori ai miostatinei
106.	ipamorelin
107.	înlocuitori de sânge
108.	IOX2
109.	K-11706
110.	landogrozumab
111.	lenomorelin
112.	letrozol
113.	leuprorelinum
114.	lonapegsomatropin
115.	luspatercept
116.	LGD-4033
117.	macimorelin
118.	meldonium
119.	mestanolon
120.	mesterolon
121.	metoxi-polietilenglicol epoetina beta
122.	metandienonă
123.	metenolon enantat
124.	metandriol (metilandrostendiol)
125.	metasteron
126.	metilclostebol (clormetiltestosteron)
127.	metildienolon
128.	metil-1-testosteron
129.	metilnortestosteron (11 $\beta$ -MNT)
130.	metiltestosteron
131.	metribolon (metiltrienolon)
132.	miboleron (dimetilnortestosteron, DMNT)
133.	molidustat
134.	nafarelin
135.	nandrolon
136.	norboleton
137.	norelostebol
138.	noretandrolon
139.	osilodrostat
140.	ospemifen
141.	ostarină

142.	oxabolon
143.	oxandrolon
144.	oximesteron
145.	oximetolon
146.	peginesatidă
147.	perfluorochimicale
148.	pralmorelin (GHRP-2)
149.	prasteron (dehidroepiandrosteron, DHEA)
150.	prostanazol
151.	PPAR $\delta$
152.	ractopamină
153.	raloxifen
154.	vosilasarm (RAD140)
155.	roxadustat (FG-4592)
156.	quinbolon
157.	sermorelin – GHRH (1-29)
158.	somapacitan
159.	Somatotropin (somatotropină)
160.	somatrogon
161.	somatropină
162.	sotatercept
163.	stamulumab (MYO-029)
164.	stanozolol
165.	stenbolon
166.	SR9009
167.	S-23
168.	tabimorelin
169.	tamoxifen
170.	tesamorelin
171.	testolactonă
172.	testosteron
173.	tetrahydrogestrinon (THG)
174.	tibolon
175.	timosin- $\beta$ 4 (TB-500, timbetasin)
176.	toremifen
177.	trenbolon
178.	trifluormetil (grup funcțional)
179.	trimetazidină

180.	triptorelin
181.	vadadustat – AKB-6548
182.	xenon
183.	YK-11
184.	zeranol
185.	zilpaterol

PROJECT