



# MONITORUL OFICIAL

## AL

# ROMÂNIEI

Anul 177 (XXI) — Nr. 189

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 26 martie 2009

### SUMAR

<u>Nr.</u>		<u>Pagina</u>
HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI		
230.	— Hotărâre pentru completarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 437/2005 privind aprobarea Listei cu substanțele active autorizate pentru utilizare în produse de protecție a plantelor pe teritoriul României	2–12
329.	— Hotărâre pentru aprobarea bugetului propriu de venituri și cheltuieli al Ministerului Turismului privind activitatea de privatizare pe anul 2009 .....	13–15
★		
	Cuantumul total al sumelor provenite din finanțările private conform Legii nr. 334/2006 privind finanțarea activității partidelor politice și a campaniilor electorale, pentru candidatul independent Oprescu Sorin Mircea — Primăria Municipiului București — alegerile din iunie 2008 .....	16

# HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

## GUVERNUL ROMÂNIEI

### HOTĂRÂRE

#### pentru completarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 437/2005 privind aprobarea Listei cu substanțele active autorizate pentru utilizare în produse de protecție a plantelor pe teritoriul României

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

**Articol unic.** — În anexa la Hotărârea Guvernului nr. 437/2005 privind aprobarea Listei cu substanțele active autorizate pentru utilizare în produse de protecție a plantelor pe teritoriul României, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 446 din 26 mai 2005, cu modificările și completările ulterioare, după numărul curent 165 se introduc douăzeci și șapte de noi numere curente, numerele curente 166—192, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

★

Prezenta hotărâre transpune prevederile următoarelor directive care modifică anexa I la Directiva 91/414/CEE a Consiliului privind plasarea pe piață a produselor de protecție a plantelor, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) seria L, nr. 230 din 19 august 1991: Directiva Comisiei 2007/76/CE de modificare a Directivei Consiliului 91/414/CEE în vederea includerii substanțelor active fludioxonil, clomazon și prosulfocarb, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) seria L, nr. 337 din 21 decembrie 2007, Directiva Comisiei 2008/40/CE de modificare a Directivei Consiliului 91/414/CEE în vederea includerii amidosulfuronului și nicosulfuronului ca substanțe active, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) seria L, nr. 87 din 29 martie 2008,

Directiva Comisiei 2008/41/CE de modificare a Directivei Consiliului 91/414/CEE în vederea înscrierii substanței active cloridazon, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) seria L, nr. 89 din 1 aprilie 2008, Directiva Comisiei 2008/44/CE de modificare a Directivei Consiliului 91/414/CEE în vederea includerii substanțelor active bentiavalicarb, boscalid, carvonă, fluoxastrobin, Paecilomyces lilacinus și protioconazol, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) seria L, nr. 94 din 5 aprilie 2008, Directiva Comisiei 2008/66/CE de modificare a Directivei Consiliului 91/414/CEE în vederea includerii substanțelor bifenox, diflufenican, fenoxaprop-P, fenpropidin și chinoclamina ca substanțe active, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) seria L, nr. 171 din 1 iulie 2008, Directiva Comisiei 2008/69/CE de modificare a Directivei Consiliului 91/414/CEE privind includerea clofentezin, dicamba, difenoconazol, diflubenzuron, imazaquin, lenacil, oxadiazon, picloram și piriproxifen ca substanțe active, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) seria L, nr. 172 din 2 iulie 2008, și Directiva Comisiei 2008/70/CE de modificare a Directivei Consiliului 91/414/CEE în vederea includerii substanței active tritosulfuron, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) seria L, nr. 185 din 12 iulie 2008.

PRIM-MINISTRU  
**EMIL BOC**

Contrasemnează:

Ministrul agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale,

**Ilie Sârbu**

Ministrul sănătății,

**Ion Bazac**

p. Ministrul mediului,

**Dan Cârlan,**

secretar de stat

Șeful Departamentului pentru Afaceri Europene,

**Vasile Pușcaș**

## Substanțe active autorizate pentru utilizare în produse de protecție a plantelor pe teritoriul României

Nr. crt.	Denumirea comună, numere de identificare	Denumirea IUPAC	Puritate <sup>1)</sup>	Data intrării în vigoare	Data expirării includerii	Prevederi specifice
1	2	3	4	5	6	7
166.	Prosulfocarb Nr. CAS 52888-80-9 Nr. CIPAC 539	S-benzil dipropil(tio- carbamat)	970 g/kg	1 noiembrie 2008	31 octombrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile din raportul de evaluare cu privire la prosulfocarb, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 9 octombrie 2007. În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — siguranței operatorului. Condițiile de omologare trebuie să includă în condițiile de utilizare folosirea echipamentelor de protecție personală corespunzătoare; — protejării organismelor acvatice. Condițiile de omologare trebuie să includă, după caz, măsuri de reducere a riscurilor ca, de exemplu, zone-tampon; — protejării plantelor nețintă. Condițiile de omologare trebuie să includă, după caz, măsuri de reducere a riscurilor ca, de exemplu, prezența pe teren a unor zone-tampon netratate cu substanța activă.
167.	Fludioxonil Nr. CAS 131341-86-1 Nr. CIPAC 522	4-(2,2-difluor-1,3- benzodioxol-4-il)-1H- pirol-3-carbonitril	950 g/kg	1 noiembrie 2008	31 octombrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca fungicid. Partea B La evaluarea cererilor de omologare pentru produse de protecție a plantelor care conțin fludioxonil, pentru alte utilizări decât tratarea semințelor, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită criteriilor prevăzute la art. 9 alin. (1) lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 1.559/2004 privind procedura de omologare a produselor de protecție a plantelor în vederea plasării pe piață și a utilizării lor pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare, și se asigură de faptul că înainte de acordarea omologării sunt furnizate toate datele și informațiile necesare, referitoare la: — riscurile de poluare a apelor subterane în zonele vulnerabile, în special prin metabolizii de fotoliză din sol CGA 339833 și CGA 192155; — protejarea peștilor și organismelor acvatice nevertebrate. Condițiile de omologare trebuie să conțină măsuri de diminuare a riscului, după caz. Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare pentru fludioxonil, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 9 octombrie 2007.

1) Mai multe detalii privind identitatea și specificația substanțelor active sunt oferite în raportul de evaluare.

1	2	3	4	5	6	7
168.	Clomazon Nr. CAS 81777-89-1 Nr. CIPAC 509	2-(2-clorbenzil)-4,4-dimetil-1,2-oxazolidin-3-onă	960 g/kg	1 noiembrie 2008	31 octombrie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la clomazon, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 9 octombrie 2007.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — siguranței operatorului.</p> <p>Condițiile de omologare trebuie să cuprindă în condițiile de utilizare folosirea echipamentelor de protecție personală corespunzătoare; — protejării plantelor-neîntâ.</p> <p>Condițiile de omologare trebuie să cuprindă, după caz, măsuri de reducere a riscului ca, de exemplu, zone-tampon.</p>
169.	Bentiavalicarb Nr. CAS 413615-35-7 Nr. CIPAC 744	Acid [(S)-1-[(R)-1-(6-fluoro-1,3-benzitiazol-2-il)etil]carbamoil]-2-metilpropil]carbamic	<p>≥ 910 g/kg</p> <p>Următoarele impurități de fabricație au o importanță toxicologică și fiecare dintre ele nu trebuie să depășească un anumit nivel în materialul tehnic: 6,6'- difluoro-2,2'-dibenzotiazol: &lt; 3,5 mg/kg; bis(2-amino-5-fluorofenil) disulfură: &lt; 14 mg/kg.</p>	1 august 2008	31 iulie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca fungicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la bentiavalicarb, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — siguranței operatorilor; — protejării organismelor artropode neîntâ.</p> <p>Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscului, după caz.</p> <p>La evaluarea cererilor de omologare a produselor de protecție a plantelor care conțin bentiavalicarb, pentru alte utilizări decât cele din sere, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor acordă o deosebită atenție criteriilor prevăzute la art. 9 alin. (1) lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 1.559/2004, cu modificările și completările ulterioare, și se asigură de faptul că toate datele și informațiile necesare au fost furnizate înainte de acordarea omologării.</p> <p>Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor informează Comisia Europeană cu privire la specificația materialului tehnic ca produs comercial.</p>
170.	Boscalid Nr. CAS 188425-85-6 Nr. CIPAC 673	2-cloro-N-(4'-clorobifenil-2-il)nicotinamidă	≥ 960 g/kg	1 august 2008	31 iulie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca fungicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la boscalid, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — siguranței operatorilor; — riscului pe termen lung pentru păsări și organisme din sol;</p>

171.	Carvonă Nr. CAS 99-49-0 (d/l amestec) Nr. CIPAC 602	5-izopropenil-2- metilciclohex-2-en-1- onă	≥ 930 g/kg cu un raport d/l de cel puțin 100:1	1 august 2008	31 iulie 2018	<p>— riscului de acumulare în sol, dacă substanța este folosită pentru culturi perene sau pentru culturi succesive, în cazul rotației culturilor.</p> <p>Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscului, după caz.</p> <p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca regulator de creștere a plantelor.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la carvonă, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită riscului prezentat pentru operatori.</p> <p>Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscului, după caz.</p>
172.	Fluoxastrobin Nr. CAS 361377-29-9 Nr. CIPAC 746	(E)-[2-[6-(2- clorofenoxi)-5-fluoro- pirimidin-4- iloxilfenil](5,6- dihidro-1,4,2- dioxazin-3-il) metanonă O- metiloximă	≥ 940 g/kg	1 august 2008	31 iulie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca fungicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la fluoxastrobin, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008. În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <p>— siguranței operatorilor, mai ales la manipularea concentratului nediluat. Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de protecție adecvate, cum ar fi portul unui ecran de protecție facială;</p> <p>— protecției organismelor acvatice. Acolo unde este cazul, condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscurilor, cum ar fi zone-tampon;</p> <p>— nivelurilor de reziduuri ale metaboliților fluoxastrobinului, în cazul folosirii paielei din zonele tratate pentru furaje. Condițiile de omologare trebuie să cuprindă restricții privitoare la hrănirea animalelor, după caz;</p> <p>— riscului de acumulare în suprafața solului, dacă substanța este folosită pentru culturi perene sau pentru culturi succesive, în cazul rotației culturilor.</p> <p>Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscului, după caz.</p> <p>La evaluarea cererilor de omologare a produselor de protecție a plantelor care conțin fluoxastrobin, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor solicită prezentarea următoarelor informații:</p> <p>— date care permit efectuarea unei evaluări cuprinzătoare a riscului acvatic, ce va lua în considerare derivatele pulverzării, apele de scurgere, de drenaj și eficacitatea eventualelor măsuri de reducere a riscului;</p> <p>— date cu privire la toxicitatea metaboliților animalelor, diferite de rozătoare, dacă paiele din zonele tratate urmează să fie folosite ca furaj.</p> <p>Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor se asigură că notificatorul, la cererea căruia fluoxastrobinul a fost inclus în prezenta anexă, furnizează aceste studii Comisiei Europene în termen de 2 ani de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.</p>

1	2	3	4	5	6	7
173.	Paecilomyces lilacinus (Thom) Samson 1974 tulpina 251 (AGAL: Nr. 89/030550) Nr. CIPAC 753	Nu se aplică		1 august 2008	31 iulie 2018	<p>Partea A Pot fi omologate numai utilizările ca nematocid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la Paecilomyces lilacinus, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— siguranței operatorilor (deși nu a fost necesară stabilirea unui NAEQ, ca regulă generală, microorganismele trebuie considerate ca sensibilizatori potențiali);</li> <li>— protecției artropodelor-neîmțată care trăiesc pe frunze.</li> </ul> <p>Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscului, după caz.</p>
174.	Protiokonazol Nr. CAS 178928-70-6 Nr. CIPAC 745	(RS)-2-[2-(1-clorociclopropil)-3-(2-clorofenil)-2-hidroxi-propil]-2,4-dihidro-1,2,4-triazol-3-ionă	<p>≥ 970 g/kg</p> <p>Următoarele impurități de fabricație au o importanță toxicologică și fiecare dintre ele nu trebuie să depășească un anumit nivel în materialul tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Toluen &lt; 5 g/kg</li> <li>— Protiokonazol-destio</li> <li>(2-(1-clorociclopropil)-1-(2-clorofenil)-3-(1,2,4-triazol-1-il)-propan-2-ol): &lt; 0,5 g/kg (LOD)</li> </ul>	1 august 2008	1 iulie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca fungicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la protioconazol, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— siguranței operatorilor cu ocazia aplicării prin stropire. Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de protecție adecvate;</li> <li>— protecției organismelor acvatice. Acolo unde este cazul, condițiile de omologare trebuie să conțină măsuri de reducere a riscului, cum ar fi zone-tampon;</li> <li>— protecției păsărilor și mamiferelor mici. Acolo unde este cazul, se vor aplica măsuri de reducere a riscurilor. Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscului, după caz.</li> </ul> <p>Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor solicită prezentarea următoarelor informații:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— informații care să permită efectuarea unei evaluări a expunerii consumatorilor la derivații metabolizului de tip triazol în culturile primare, rotația culturilor și produse de origine animală;</li> <li>— o comparație a modului de acțiune a protioconazolului și a derivaților metabolizului de tip triazol, care să permită efectuarea unei evaluări a toxicității rezultând din expunerea combinată la acești compuși;</li> <li>— informații asupra riscului pe termen lung pentru mamifere și păsări granivore, rezultând din utilizarea protioconazolului ca tratament la sămânță.</li> </ul> <p>Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor se asigură că notificatorul, la cererea căruia protioconazolul a fost inclus în prezenta anexă, furnizează aceste studii Comisiei Europene în termen de 2 ani de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.</p>
175.	Amidosulfuron Nr. CAS 120923-37-7	3-(4,6-dimetoxipirimidin-2-il)-1-(N-metil-N-	≥ 970 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid.</p>

Nr. CIPAC 515	metilsulfonil-aminosulfonil)urea sau 1-(4,6-dimetoxipirimidin-2-il)-3-metil(metil) sulfamoilurea	≥ 930 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	<p>Partea B</p> <p>La evaluarea cererilor de omologare a produselor de protecție a plantelor care conțin amidosulfuron pentru alte destinații decât pajiștile și pășunile, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor acordă o deosebită atenție criteriilor prevăzute la art. 9 alin. (1) lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 1.559/2004, cu modificările și completările ulterioare, și se asigură de faptul că toate datele și informațiile necesare au fost furnizate înainte de acordarea unei astfel de omologări.</p> <p>Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la amidosulfuron, în special appendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— protecției apei freatică, din cauza posibilității contaminării apei freatică cu unele dintre produsele de degradare a amidosulfuronului, atunci când acesta este aplicat în regiuni cu sol și/sau condiții climatice vulnerabile;</li> <li>— protecției plantelor acvatice.</li> </ul> <p>Referitor la aceste riscuri identificate, acolo unde este cazul, condițiile de omologare trebuie să conțină măsuri de reducere a riscului, cum ar fi zonele-tampon.</p>
176. Nicosulfuron Nr. CAS 111991-09-4 Nr. CIPAC 709	2-[(4,6-dimetoxipirimidin-2-il carbamoil) sulfamoil]-N, N-dimetilnicotinamidă sau 1-(4,6-dimetoxipirimidin-2-il)-3-(3-dimetilcarbamoil-2-piridilsulfonil) urea	≥ 980 g/kg (substanță uscată)	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	<p>Partea A</p> <p>Se pot omologa numai utilizările ca erbicid.</p> <p>Partea B</p> <p>Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la nicosulfuron, în special appendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală la 22 ianuarie 2008. În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— posibilității expunerii mediului acvatic la metabolitul DUDN atunci când nicosulfuronul este aplicat în regiuni cu condiții de sol vulnerabil;</li> <li>— protecției plantelor acvatice. Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să se asigure, acolo unde este cazul, că în condițiile de omologare sunt incluse măsuri de reducere a riscului, cum ar fi zonele-tampon;</li> <li>— protecției plantelor-nețință. Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să se asigure, acolo unde este cazul, că în condițiile de omologare sunt incluse măsuri de reducere a riscului, cum ar fi prezența în teren a unei zone-tampon nepulverizate;</li> <li>— protecției apei freatică și a apei de suprafață în condiții de vulnerabilitate a solului și a climatei.</li> </ul>
177. Clofentezin Nr. CAS 74115-24-5 Nr. CIPAC 418	3,6-bi(2-clorfenil)-1,2,4,5-tetrazină	≥ 980 g/kg (substanță uscată)	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	<p>Partea A</p> <p>Se pot omologa numai utilizările ca acaricid.</p> <p>Partea B</p> <p>Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la clofentezin, în special appendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală.</p>

1	2	3	4	5	6	7
178.	Dicamba Nr. CAS 1918-00-9 Nr. CIPAC 85	Acid 3,6-diclor-2-metoxibenzoic	≥ 850 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la dicamba, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală.
179.	Difenoconazol Nr. CAS 119446-68-3 Nr. CIPAC 687	3-clor-4-[(2RS,4RS;2RS,4SR)-4-metil-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)-1,3-dioxolan-2-il]fenil 4-clorfenil eter	≥ 940 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca fungicid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la difenoconazol, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală. În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — protejării organismelor acvatice. Condițiile de omologare vor include măsuri de reducere a riscului, după caz.
180.	Diffubenzuron Nr. CAS 36367-38-5 Nr. CIPAC 339	1-(4-clorfenil)-3-(2,6-difluorbenzoil) uree	≥ 950 g/kg Impurități: max. 0,03 g/kg 4-cloranolină	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa doar utilizările ca insecticid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la difubenzuron, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală. În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — protejării organismelor acvatice; — protejării organismelor terestre; — protejării organismelor artropode neîntâ, inclusiv a albinelor. Condițiile de omologare vor include măsuri de reducere a riscului, după caz.
181.	Imazaquin Nr. CAS 81335-37-7 Nr. CIPAC 699	Acid 2-[(RS)-4-izopropil-4-metil-5-oxo-2-imidazolil-2-il]chinolină-3-carboxilic	≥ 960 g/kg (amestec racemic)	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca regulator de creștere. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la imazaquin, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală.
182.	Lenacil Nr. CAS 2164-08-1 Nr. CIPAC 163	3-ciclohexil-1,5,6,7-tetrahidrociclopentapirimidină-2,4(3H)-dionă	≥ 975 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la lenacil, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală.



183.	Oxadiazon Nr. CAS 19666-30-9 Nr. CIPAC 213	5-terț-butil-3-(2,4-dicloro-5-izopropoxifenil)-1,3,4-oxadiazol-2(3H)-onă	≥ 940 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la oxadiazon, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală.
184.	Picloram Nr. CAS 1918-02-1 Nr. CIPAC 174	Acid 4-amino-3,5,6-triclorpiridină-2-carboxilic	≥ 920 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la picloram, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală.
185.	Piriproxifen Nr. CAS 95737-68-1 Nr. CIPAC 715	4-fenoxifenil (RS)-2-(2-piridiloxi) propil eter	≥ 970 g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca insecticid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la piriproxifen, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală. În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor acordă o atenție deosebită: — protejării organismelor artropode neîntâ, inclusiv a albinelor. Condițiile de omologare vor include măsuri de reducere a riscului, după caz.
186.	Bifenox Nr. CAS 42576-02-3 Nr. CIPAC 413	Metil 5-(2,4-diclorfenoxi)-2-nitrobenzoat	≥ 970 g/kg Impurități: max. 3 g/kg 2,4-diclorfenol max. 6 g/kg 2,4-dicloranisol	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid. Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la bifenox, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală din 14 martie 2008. În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — siguranței operatorului. Condițiile de omologare trebuie să cuprindă în condițiile de utilizare folosirea echipamentelor de protecție individuală corespunzătoare; — expunerii consumatorilor prin alimentație la reziduuri de bifenox din produse de origine animală și din rotația ulterioară a culturilor. Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor solicită prezentarea următoarelor informații: — informații cu privire la reziduurile de bifenox și metabolitul acestuia, acid hidroxi bifenox, din produsele de origine animală și la reziduurile de bifenox din rotația culturilor; — informații privind combaterea riscului pe termen lung, care decurge din utilizarea bifenoxului, pentru mamiferele erbivore.

1	2	3	4	5	6	7
187.	Diflufenican Nr. CAS 83164-33-4 Nr. CIPAC 462	2',4'-difluor-2-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluor-m-toliloxi)nicotinanilidă	$\geq 970$ g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	<p>Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor se asigură că notificatorul furnizează aceste date și informații de confirmare Comisiei Europene în termen de 2 ani de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.</p> <p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la diflufenican, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală din 14 martie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — protejării organismelor acvatice. Acolo unde este cazul, condițiile de omologare trebuie să includă măsuri de reducere a riscului, cum ar fi zonele-tampon; — protejării plantelor-neițintă. Acolo unde este cazul, condițiile de omologare trebuie să includă măsuri de reducere a riscului, cum ar fi prezența pe teren a unor zone-tampon netratate cu substanța activă.</p>
188.	Fenoxaprop-P Nr. CAS 113158-40-0 Nr. CIPAC 484	Acid(R)-2-[4-(6-clor-2-benzoxazol)oxi]-fenoxil]-propanoic	$\geq 920$ g/kg	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la fenoxaprop-P, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală din 14 martie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită: — siguranței operatorului. Condițiile de omologare trebuie să includă folosirea echipamentelor de protecție individuală corespunzătoare; — protejării plantelor-neițintă; — prezenței agentului de protecție a plantelor mefenpirdietil în produsele formulate având în vedere expunerea operatorului, a lucrătorului și a persoanelor prezente; — persistenței substanței și a produselor rezultate din degradarea acesteia în zonele și regiunile mai reci în care se pot crea condiții anaerobe. Condițiile de omologare trebuie să cuprindă măsuri de reducere a riscurilor, acolo unde este cazul.</p>
189.	Fenpropidin Nr. CAS 67306-00-7 Nr. CIPAC 520	(R,S)-1-[3-(4-terf-butifenil)-2-metil-propil]-piperidină	$\geq 960$ g/kg (recenat)	1 ianuarie 2009	31 decembrie 2018	<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca fungicid.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la fenpropidin, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală din 14 martie 2008.</p>

<p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— siguranței operatorului.</li> </ul> <p>Condițiile de omologare trebuie să includă folosirea echipamentelor de protecție individuală corespunzătoare;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— protejării organismelor acvatice.</li> </ul> <p>Acolo unde este cazul, condițiile de omologare trebuie să includă măsuri de diminuare a riscului, cum ar fi zonele-tampon.</p> <p>Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor solicită prezentarea următoarelor informații:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— informații privind combaterea riscului pe termen lung, care decurge din utilizarea fenpropidinului, pentru mamifere erbivore și păsări insectivore.</li> </ul> <p>Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor se asigură că notificatorul furnizează aceste date și informații de confirmare Comisiei Europene în termen de 2 ani de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâți.</p>					<p>190.</p> <p>Chinoclamină Nr. CAS 2797-51-5 Nr. CIPAC 648</p>	
<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid.</p> <p>Partea B La evaluarea cererilor de omologare a produselor de protecție a plantelor care conțin chinoclamină, pentru alte utilizări decât protecția plantelor ornamentale și de pepinieră, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor acordă o deosebită atenție criteriilor prevăzute la art. 9 alin. (1) lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 1.559/2004, cu modificările și completările ulterioare, și se asigură de faptul că toate datele și informațiile necesare au fost furnizate înainte de acordarea unei astfel de omologări.</p> <p>Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la chinoclamină, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală din 14 martie 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— siguranței operatorului, a lucrătorului și a persoanelor prezente.</li> </ul> <p>Condițiile de omologare trebuie să includă folosirea echipamentelor de protecție individuală corespunzătoare;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— protejării organismelor acvatice;</li> <li>— protejării păsărilor și mamiferelor mici.</li> </ul> <p>Condițiile de omologare trebuie să includă măsuri de reducere a riscului, acolo unde este cazul.</p>	<p>31 decembrie 2018</p>	<p>1 ianuarie 2009</p>	<p>≥ 965 g/kg Impurități: diclon(2,3-diclor-1,4-naftochinonă) max. 15g/kg</p>	<p>2-amino-3-clor-1,4-naftochinonă</p>		
<p>Partea A Se pot omologa numai utilizările ca erbicid, cu o aplicare de maximum 2,6 kg/ha, o dată la 3 ani, pe același teren.</p> <p>Partea B Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la cloridazon, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală din 4 decembrie 2007.</p>	<p>31 decembrie 2018</p>	<p>1 ianuarie 2009</p>	<p>920 g/kg Impuritatea 4-amino-5-cloro-izomerul, rezultată din procesul de fabricație, poate constitui o problemă toxicologică, iar nivelul maxim al acesteia nu poate depăși 60 g/kg.</p>	<p>5-amino-4-cloro-2-fenilpiridazin-3(2H)onă</p>	<p>191.</p> <p>Cloridazon Nr. CAS 1698-60-8 Nr. CIPAC 111</p>	

1	2	3	4	5	6	7
192.	Tritosulfuron Nr. CAS 142469-14-5 Nr. CIPAC 735	1-(4-metoxi-6-trifluormetil-1,3,5-triazin-2-il)-3-(2-trifluormetil-benzensulfonil)uree	<p>≥ 960 g/kg</p> <p>Următoarea impuritatea de fabricație are o importanță toxicologică și nu trebuie să depășească un anumit nivel în materialul tehnic: 2-amino-4-metoxi-6-(trifluormetil)-1,3,5-triazină: &lt; 0,2 g/kg.</p>	1 decembrie 2008	30 noiembrie 2018	<p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— siguranței operatorului.</li> </ul> <p>Condițiile de omologare trebuie să includă folosirea echipamentelor de protecție individuală corespunzătoare;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— protejării organismelor acvatice;</li> <li>— protejării apei subterane, în cazurile în care această substanță activă este utilizată în regiuni vulnerabile din punct de vedere al solului și/sau al condițiilor climatice.</li> </ul> <p>Condițiile de omologare trebuie să includă măsuri de reducere a riscurilor și, după caz, trebuie demarate programe de monitorizare destinate să verifice o potențială contaminare a apelor subterane cu metaboliții B și B1, în zonele vulnerabile.</p>
						<p>Partea A</p> <p>Se pot omologa numai utilizările ca erbicid.</p> <p>Partea B</p> <p>Pentru aplicarea principiilor uniforme, vor fi luate în considerare concluziile raportului de evaluare cu privire la tritosulfuron, în special apendicele I și II din acesta, așa cum au fost finalizate în Comitetul Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală din 20 mai 2008.</p> <p>În această evaluare globală, Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor trebuie să acorde o atenție deosebită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— potențialului de contaminare a apei subterane, în cazurile în care această substanță activă este utilizată în regiuni vulnerabile din punct de vedere al solului și/sau al condițiilor climatice;</li> <li>— protejării organismelor acvatice;</li> <li>— protejării mamiferelor mici.</li> </ul> <p>Condițiile de omologare trebuie să includă măsuri de diminuare a riscului, după caz.</p>

## GUVERNUL ROMÂNIEI

**H O T Ă R Ă R E**  
**pentru aprobarea bugetului propriu de venituri și cheltuieli**  
**al Ministerului Turismului**  
**privind activitatea de privatizare pe anul 2009**

În conformitate cu dispozițiile art. 15 alin. (3) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 37/2008 privind reglementarea unor măsuri financiare în domeniul bugetar, aprobată cu modificări prin Legea nr. 275/2008, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 9 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 88/1997 privind privatizarea societăților comerciale, aprobată prin Legea nr. 44/1998, cu modificările și completările ulterioare, și al art. 51 din Legea nr. 137/2002 privind unele măsuri pentru accelerarea privatizării, cu modificările și completările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă bugetul propriu de venituri și cheltuieli al Ministerului Turismului privind activitatea de privatizare pe anul 2009, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — (1) Cheltuielile totale aferente veniturilor înscrise în bugetul de venituri și cheltuieli al Ministerului Turismului reprezintă limite maxime care nu pot fi depășite decât în cazuri justificate și numai cu aprobarea Guvernului.

(2) În cazul în care în execuția bugetului de venituri și cheltuieli se înregistrează nerealizări ale veniturilor totale aprobate, Ministerul Turismului va efectua cheltuieli totale proporțional cu gradul de realizare a veniturilor totale.

Art. 3. — Nerespectarea prevederilor art. 2 se sancționează conform legii.

PRIM-MINISTRU  
**EMIL BOC**

Contrasemnează:  
Ministrul turismului,  
**Elena Gabriela Udrea**  
Ministrul finanțelor publice,  
**Gheorghe Pogea**  
Ministrul muncii,  
familiei și protecției sociale,  
**Marian Sârbu**

**BUGETUL PROPRIU DE VENITURI ȘI CHELTUIELI  
al Ministerului Turismului privind activitatea de privatizare pe anul 2009**

Titlu	Articol	Alineat	Denumire indicator	-mii lei-
1	2	3	4	5
			Venituri totale, din care:	10.050,00
			I. Venituri curente	50,00
			C. Venituri nefiscale	50,00
			C.1. Venituri din proprietate	50,00
	30.01		Venituri din proprietate	50,00
		30.01.08	Venituri din dividende	50,00
	31.01		Venituri din dobânzi	0,00
		31.01.03	Alte venituri din dobânzi	0,00
	39.10		II. Venituri din capital	10.000,00
			Venituri din valorificarea unor bunuri	10.000,00
		39.10.04	Venituri din privatizare	10.000,00
			<b>CHELTUIELI TOTALE, din care:</b>	<b>10.050,00</b>
10			<b>01. CHELTUIELI CURENTE</b>	<b>10.025,00</b>
	10.01		Titlul I. CHELTUIELI DE PERSONAL, din care	25,00
			Cheltuieli salariale în bani	25,00
		10.01.13	- Indemnizații de delegare	25,00
20			Titlul II. BUNURI ȘI SERVICII, din care	810,00
	20.01		Bunuri și servicii, din care	135,00
		20.01.01	Furnituri de birou	10,00
		20.01.05	Carburanți și lubrifianți	0,00
		20.01.30	Alte bunuri și servicii pentru întreținere și funcționare	125,00
	20.05		Bunuri de natura obiectelor de inventar	25,00
		20.05.30	Alte obiecte de inventar	25,00
	20.06		Deplasări, detașări, transferări	25,00
		20.06.01	Deplasări interne, detașări, transferări	25,00
	20.30		Alte cheltuieli	625,00

			20.30.01	Reclamă și publicitate	125,00
			20.30.02	Protocol și reprezentare	75,00
			20.30.30	Alte cheltuieli cu bunuri și servicii	425,00
			20.30.30.01	*Cheltuieli legate de plata onorariilor pentru consultanți, agenți de privatizare sau firme de avocatură și cele pentru pregătirea și realizarea privatizării societăților comerciale	250,00
			20.30.30.02	*Cheltuieli pentru rapoarte de evaluare în procesul de privatizare și postprivatizare pentru: expertize, cauțiuni, evaluări în litigii, onorarii executori judecătorești, documentații pentru obținerea avizului de mediu precum și alte asemenea cheltuieli	125,00
			20.30.30.03	*costuri implicate de dizolvarea voluntară și lichidarea societăților comerciale	50,00
<b>55</b>				<b>Titlul VII. ALTE TRANSFERURI, din care:</b>	<b>9.190,00</b>
				<b>A -Transferuri interne</b>	<b>0,00</b>
			55.01.08	*Programe PHARE și alte programe cu finanțare nerambursabilă	0,00
			55.01.18	Alte transferuri curente interne, din care:	9.190,00
			55.01.18.01	- sumele cu care Ministerul Turismului participă la majorarea capitalului social al unor societăți comerciale în cazurile prevăzute de lege	0,00
			55.01.18.02	- sumele plătite efectiv cumpărătorilor, reprezentând daune suportate de Ministerul Turismului ca urmare a garanțiilor acordate de acesta în contractul de vânzare - cumpărare de acțiuni și/sau cheltuieli efectuate pentru combaterea ori stingerea pretențiilor formulate de ofertant, precum și despăgubirile convenite potrivit art. 27-29 din Legea nr. 137/2002 privind unele măsuri pentru accelerarea privatizării	250,00
			55.01.20	Vărsăminte la trezoreria statului din privatizare (doar pentru instituțiile implicate în procesul de privatizare)	8.940,00
			55.01.20.01	Vărsăminte la trezoreria statului, din privatizare	8.890,00
			55.01.20.02	Vărsăminte la bugetul statului, din dividende	50,00
			55.01.20.03	Vărsăminte la bugetul statului, din dobânzi	0,00
<b>70</b>				<b>CHELTUIELI DE CAPITAL</b>	<b>25,00</b>
<b>71</b>				<b>Titlul X. Active nefinanciare</b>	<b>25,00</b>
				<b>Active fixe</b>	<b>25,00</b>
			71.01.02	*mașini, echipamente și mijloace de transport	0,00
			71.01.03	*mobilier, aparatură birotică și alte active corporale	25,00

★

## CUANTUMUL TOTAL

al sumelor provenite din finanțările private, conform Legii nr. 334/2006 privind finanțarea activității partidelor politice și a campaniilor electorale, pentru candidatul independent Oprescu Sorin Mircea — Primăria Municipiului București — alegerile din iunie 2008

Lista donatorilor persoane fizice și juridice care au făcut în anul fiscal 2008 donații a căror valoare cumulată depășește baremul de 10 salarii minime brute pe țară:

Nr. crt.	Numele și prenumele	CNP/CUI	Cetățenie/ Sediul	Felul donației	Valoarea — lei —	Data donației
1.	S.C. EUROSPEED — S.R.L.	13069275	România	lei	70000,00	12 mai 2008
2.	P.F. DAE OVIDIU	1850616134124	Română	lei	5000,00	15 mai 2008
3.	P.F. CRISTEA LUCIAN MIHAI	1651213511662	Română	lei	7000,00	15 mai 2008
4.	P.F. PĂTRAȘCU ANA MARIA	2840723440018	Română	lei	6000,00	20 mai 2008
5.	S.C. DAN SERV TRADING 96 — S.R.L.	8922421	România	lei	5000,00	16 mai 2008
6.	S.C. CONTRAX CO — S.R.L.	5394020	România	lei	60000,00	26 mai 2008
7.	P.F. PĂTRAȘCU ANA MARIA	2840723440018	Română	lei	4000,00	26 mai 2008
8.	P.F. CONSTANTINESCU IULIA	2670926423016	Română	lei	15000,00	26 mai 2008
9.	P.F. OPRESCU MIRCEA SORIN	1780818410012	Română	lei	30000,00	26 mai 2008
10.	S.C. ANDVERTISING — S.R.L.	16084539	România	lei	20000,00	27 mai 2008
11.	S.C. JIMMY COMERCIAL NETW. — S.R.L.	23070323	România	lei	38423,29	28 mai 2008
12.	S.C. VENUS STONES — S.R.L.	11123238	România	lei	182495,00	29 mai 2008
13.	S.C. REAL STOC CONSTRUCT — S.R.L.	18344341	România	lei	73432,00	29 mai 2008
14.	S.C. SYMMETRICA — S.R.L.	6552535	România	lei	30000,00	29 mai 2008
15.	S.C. CALOR — S.R.L.	3004724	România	lei	5000,00	4 iunie 2008
16.	S.C. TEHNOPLUS CONSTRUCT — S.R.L.	11876449	România	lei	250000,00	4 iunie 2008
17.	S.C. CONTRAX CO — S.R.L.	5394020	România	lei	45000,00	6 iunie 2008
18.	S.C. TIPOGRAFIA REAL — S.R.L.	5330280	România	lei	37400,00	6 iunie 2008
19.	P.F. PĂTRAȘCU ANA MARIA	2840723440018	Română	lei	18000,00	9 iunie 2008
20.	P.F. URLAN CORNELIU	1500913400211	Română	lei	30000,00	10 iunie 2008
21.	S.C. REAL UNIVERSAL COM — S.R.L.	363472	România	lei	5900,00	11 iunie 2008
22.	P.F. CIUTACU LENUȚA	2410521093406	Română	lei	26000,00	11 iunie 2008
23.	S.C. VENETIAN CONSTRUCT — S.R.L.	16279280	România	lei	20000,00	11 iunie 2008
24.	S.C. UNIVERSUL — S.A.	1579149	România	lei	36658,00	11 iunie 2008
25.	P.F. CURUIA MIRCEA ADRIAN	1760207416017	Română	lei	36673,00	12 iunie 2008
26.	P.F. VÂLCEANU ALEXANDRU	1571217400619	Română	lei	10000,00	12 iunie 2008
27.	Alte sume primite sub plafonul legal	Persoane fizice și juridice din România		lei	15754,25	11 iunie 2008
	<b>TOTAL:</b>			<b>lei</b>	<b>1082735,54</b>	

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR

„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,  
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București  
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București  
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro  
Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,  
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.411.58.33 și 021.410.47.30, fax 021.410.77.36 și 021.410.47.23  
Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.



5 948368 429116

