

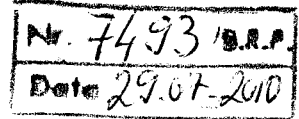


1161 a

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
Cabinet Ministru

București, 29.07.2010

Nr.169.631



Stimate Domnule Ministru,

28.06.2010

Vă trimitem alăturat răspunsul la întrebarea domnului senator **Ilie SÂRBU**, înregistrată la Departamentul pentru Relația cu Parlamentul cu nr.6429/DRP din data de 08.07.2010, la care se solicită răspuns scris.

Cu stimă,

Mihail DUMITRE
MINISTRU

Domnului Valentin Adrian ILIESCU
Șeful Departamentului pentru Relația cu Parlamentul
Guvernul României



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
Cabinet Ministru

București, 29.07.2010

Nr.169.631

Stimate domnule senator,

La întrebarea formulată de dumneavoastră și înregistrată la Departamentul pentru Relația cu Parlamentul cu nr. 6429 din data de 08.07.2010 privind pregătirea Administrației Naționale de Îmbunătățiri Funciare pentru combaterea inundațiilor, vă comunicăm următoarele:

Planul național de apărare împotriva inundațiilor, înghețurilor, accidentelor la construcții și poluărilor accidentale este o sinteză a planurilor de apărare întocmite la nivel de sucursală, unitate de administrare și incintă îndiguită, unde sunt prezentate lucrările de apărare, obiectivele apărare, măsurile ce trebuie luate în funcție de fazele de apărare în care se găsește incinta, punctele critice existente și intervențiile ce se fac asupra acestora, pentru fiecare tip de punct critic.

Sunt prezentate de asemenea organizarea apărării, factorii implicați, fluxul informațiilor și modul de implicare în apărare a tuturor factorilor de decizie.

Planurile de apărare împotriva inundațiilor, înghețurilor, accidentelor la construcții și poluărilor accidentale, întocmite la nivel de sucursală teritorială și unitate de administrare din cadrul ANIF și la nivel de incintă îndiguită din administrarea ANIF, se actualizează o dată la 4 ani, când se verifică și se stabilesc mărimile caracteristice zonale și locale de apărare pentru fiecare obiectiv în parte.

Planurile de apărare la nivel de sucursală teritorială și unitate de administrare din cadrul ANIF și la nivel de incintă îndiguită din administrarea ANIF sunt întocmite în conformitate cu **Ordinul Comun nr. 638/420 al MAI/MMGA pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții și poluări accidentale** și fac parte integrantă din planurile Comitetelor Județene pentru Situații de Urgență.

În anul 2009 pentru menținerea în stare de funcționare a infrastructurii de îmbunătățiri funciare cu rol de apărare împotriva inundațiilor au fost executate lucrări în valoare de 12.635.211 lei constând în următoarele lucrări:

- distrugerea vegetației ierboase pe dig	816,08 ha
- însămânțări și supraînsămânțări dig	17,27 ha
- completări terasamente la dig	57.068 m ³
- întreținere și reparații borne, bariere, mire	613 buc.
- reparații subtraversări dig	1 buc.
- întreținerea corpurilor de navă plutitoare	91.494 ore

Domnului senator Ilie SÂRBU

Parlamentul României, Senat



Pentru menținerea în funcțiune a lucrărilor de desecare în vederea evacuării apelor de pe terenurile inundate sau cu exces de umiditate, s-au executat lucrări în valoare de 97.819.528 lei astfel:

- decolmatări canale	519.333	m ³
- distrus vegetație pe canale	2.589,42	ha
- reparat construcții hidrotehnice	24	buc
- consolidări taluze la canale	172.223	m ²
- reparat agregate de pompare de bază	8	buc
- reparat conducte de aspirație și refulare	82	buc

Pentru evacuarea apei în exces de pe terenurile desecate, în cursul anului 2009 au funcționat 355 stații de pompare de desecare fiind evacuat un volum total de 504.635 mii m³. A fost consumată o cantitate de energie electrică de 17.588 MWh în valoare de 9.058.879 lei.

Până la data de 30.05.2010 pentru menținerea în stare de funcționare a infrastructurii de îmbunătățiri funciare cu rol de apărare împotriva inundațiilor au fost executate lucrări în valoare de 6.122.588 lei constând în:

- distrugerea vegetației ierboase pe dig	117,98	ha
- completări terasamente la dig	12.466	m ³
- întreținere și reparații borne, bariere, mire	1.557	buc.
- întreținerea corpurilor de navă plutitoare	53.602	ore

Pentru infrastructura cu lucrări de desecare pentru evacuarea apelor de pe terenurile inundate sau cu exces de umiditate s-au executat lucrări în valoare de 63.139.304 lei constând în:

- decolmatări canale	388.170	m ³
- distrus vegetație pe canale	721,67	ha
- reparat construcții hidrotehnice	5	buc
- consolidări taluze la canale	1.670	m ²
- reparat agregate de pompare de bază	10	buc
- reparat conducte de aspirație și refulare	30	buc
- reparat instalații hidromecanice	8	buc
- reparat instalații electrice de joasa tensiune	48	buc
- reparat instalații electrice de medie tensiune	2	buc

Pentru evacuarea apei în exces de pe terenurile desecate până la data de 31.05.2010 au funcționat 390 stații de pompare de desecare fiind evacuat un volum de 991.827 mii m³. Energia electrică consumată până la data de 30.05.2010 este în valoare de 16.452.227 lei.

În ceea ce privesc obiectivele de investiții, în anul 2010 pentru eliminarea excesului de apă și apărare împotriva inundațiilor a fost prevăzută suma de 49.514.000 lei defalcată pe 16 obiective, iar pentru lucrări de consolidări și intervenții în vederea înlăturării efectelor calamităților a fost prevăzută o valoare de 8.662.000 lei defalcată pe 7 obiective.

Cu deosebită considerație,

Mihail DUMITRU

MINISTRU

