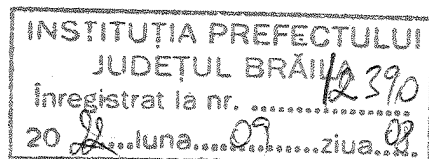




Brăila,

Nr. 7103, cl. 09.2022



SUBPREFECT 1  
2022 luna 09 ziua 09

## Informare cu privire la exploatarea amenajarilor de imbunatatiri funciare supuse reabilitarii/modernizarii

Ca răspuns la adresa d-voastră nr.12143/01.09.2022 privind exploatarea amenajarilor de imbunatatiri funciare supuse reabilitarii/modernizarii pentru prevenirea ineficienta a folosirii apei, excesul de umiditate, eroziune etc. vă informăm:

SERVICIUL DECONCENTRATE

### IRIGAȚII

2022 luna 09 ziua 09

#### 1. Măsuri pentru prevenirea efectelor datorate perioadelor de secetă:

În conformitate cu Legea nr.133/2017 pentru modificarea și completarea Legii Îmbunătățirilor Funciare nr. 138/2004, Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare a asigurat pe bază de contract, nivel optim al apei pe canalele de irigații pentru stațiile de punere sub presiune și alte puncte de livrare (amenajări orezicole, motopompe), costurile cu energia electrică pentru pomparea apei și apa preluată din sursă (Fluviul Dunărea, râuri interioare) fiind suportate de la bugetul de stat.

Astfel urmare a Legii 133/2017, pentru anul 2022 s-a contractat de către beneficiarii de teren (O.U.A.I.-uri, Societăți Comerciale, persoane fizice) cu A.N.I.F. Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Brăila un număr de 576 contracte pentru o suprafață de 255343 ha.

Prin Programul Național de Reabilitare a Infrastructurii Principale de Irigații din România în conformitate cu Legea 269/2016 și H.G. 793/2016, pana la aceasta data au fost executate lucrări de investiții pentru infrastructura principală de irigații după cum urmează:

Nr. crt.	Obiectivul de investiții	Realizat 2022 Lei fara TVA	Termen de realizare
1.	Reabilitarea infrastructurii principale de irigații din amenajarea Terasa Brailei, jud. Braila;	4723174,35 lei	2022
2.	Reabilitarea infrastructurii principale din incinta Insula Mare a Brailei, jud. Braila;	875324,27 lei	2022
3.	Reabilitarea infrastructurii principale de irigații din amenajarea Terasa Ialomita Calmatui, jud. Braila;	5857141,57 lei	2022
4.	Reabilitarea amenajării hidroameliorative incinta Gradistea Faurei Jirlau, jud. Braila;	3624799,58 lei	2022
5.	Reabilitarea amenajării complexe de irigații Ciorasti Maicanesti, jud. Braila;	463227,55 lei	2022
6.	Reabilitarea infrastructurii principale de irigații din amenajarea Namoloasa Maxineni etapa I, jud. Braila	4411543,33 lei	2022
7.	Reabilitarea infrastructurii principale de irigații din amenajarea Latinu Vadeni, jud. Braila;	1675913,58 lei	2022

8.	Reabilitarea infrastructurii principale de irigații din amenajarea BH Calmatui, jud. Braila.	3404172,91 lei	2023
	<b>TOTAL</b>	25.035.297,14 lei lei	

Prin reabilitarea infrastructurii principale din amenajările de irigații se urmărește:

- creșterea randamentului stațiilor de pompare, prin înlocuirea agregatelor de pompare vechi cu o vechime de peste 40 de ani, cu agregate de pompare noi cu randament superior de funcționare;
- reducerea pierderilor de apă în canalele de aducțiune și distribuție, prin izolarea cu folie din PVC și refacerea pereților degradate;
- marirea eficienței energetice prin înlocuirea echipamentelor hidromecanice și electrice;

În cursul anului 2022 a fost terminată lucrarea de Relocare Stație de Pompare Plutitoare SP D1 Chiscani. Relocarea s-a efectuat de la canalul de alimentare cu apă Termocentrala Chiscani/CUP Dunarea în sensul Dunării, Brat Calia Km 184+200.

Prin relocare s-a urmărit eliminarea posibilităților accidentale de poluare în canalul de aducțiune. Pentru eliminarea pierderilor, racordarea la canalele de distribuție s-a efectuat printr-o conductă îngropată tip PAFSIN cu diametrul de 1300mm, în valoare de 2067057 lei fără TVA prin fonduri de la bugetul de stat.

## 2. Fenomene meteorologice periculoase

Pentru evitarea fenomenului de secetă A.N.I.F. Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Brăila a asigurat funcționarea stațiilor de pompare irigații pentru menținerea unui nivel optim de funcționare pe canale și asigurarea volumelor de apă solicitate de către beneficiari.

Astfel s-a funcționat cu un număr de 53 stații de bază și repompare, prelevând un volum de 603849 mii mc din sursă (Fluviul Dunărea și râurile Buzău și Siret), pentru pomparea acestui volum de apă s-a consumat o cantitate de 65272 MWh.

Volumul de apă prelevat a fost utilizat pentru irigarea culturilor agricole de pe o suprafață de 226805 ha, suprafața irigată succesiv (suprafața irigată cumulată 856873ha).

Ca urmare a nivelului scăzut pe Fluviul Dunărea, A.N.I.F. Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Brăila s-a confruntat cu probleme serioase în asigurarea nivelului optim de funcționare.

Pe data de 27.07.2022 stația de pompare de bază SPA IM Gheorghiu a fost oprită motivat de nivelul scăzut al Fluviului Dunărea. În anul 2022 în lunile iulie și august s-au înregistrat nivele scăzute și debite sub medie, creând astfel probleme majore în exploatarea stațiilor de pompare de bază. Datorită acestor fenomene și a temperaturilor ridicate nu s-au asigurat în permanență nivele optime pentru exploatarea stațiilor de pompare.

Urmare a emiterii de către Administrația Națională Apele Române a restricției treapta III, începând cu data de 03.08.2022, prin Hotărârea nr. 81/03.08.2022 a Comitetului Județean Pentru Situații De Urgență Brăila, a fost aprobată derogarea temporară de la Planul de Restricții și Folosirea Apelor în Perioadele Deficitare pentru

Bazinul Hidrografic al Dunarii. Aceasta masura a fost luata pentru irigarea culturilor de legume si a loturilor semincere.

## DESECARE

1. Măsură cu caracter preventiv pentru evitarea riscului inundării localităților, a terenurilor agricole și a infrastructurii de îmbunătățiri funciare:

Mentținerea în stare de funcționare a stațiilor de pompare pentru evacuarea apelor în exces prin lucrări de întreținere și reparații ale agregatelor de pompare;

2. Măsură întreprinsă:

Pana la aceasta data A.N.I.F. Filiala Brăila a funcționat cu un număr de 22 de stații de desecare pe bază de contract evacuând un volum de 16659mii mc cu un consum de energie electrica da 500.49Mw/h.

Pentru menținerea în stare de funcționare a infrastructurii de îmbunătățiri funciare de desecare, au fost realizate lucrări de întreținere și reparații în valoare de 287409,14 lei suportate de la bugetul de stat.

3. Măsurile ce trebuiesc luate pentru evitarea apariției riscului inundării localităților, a terenurilor agricole și a infrastructurii de îmbunătățiri funciare:

- a) decolmatarea canalelor de desecare a căror secțiune de scurgere a apei nu mai asigură evacuarea apei de pe suprafețele de teren deservite într-o perioadă scurtă de timp;
- b) reparații la stațiile de pompare de desecare a căror agregate de pompare, instalații electrice, instalații hidromecanice și conducte de aspirație și refulare datorită uzurii avansate nu mai asigură capacitatea necesară evacuării apei într-un interval scurt de timp;

Aceste lucrări se realizează pe măsura alocării de fonduri de la bugetul de stat.

Cu stimă,

DIRECTOR  
BORDEI Mihaela-Raluca

