



RAPORT ACTIVITATE Pentru anul 2022

3195
2022 09 26

Filiala teritorială de îmbunătățiri funciare Argeș, administrează în numele statului toată infrastructura de îmbunătățiri funciare aflată pe teritoriul județului.

Amenajările de îmbunătățiri funciare sunt structurate pe trei categorii în funcție de infrastructură:

- amenajări de irigații: suprafață amenajată - 29992 ha;
- amenajări de desecare și drenaj: suprafață amenajată - 33309 ha;
- amenajări pentru combaterea eroziunii solului: suprafață amenajată – 69005 ha;

Amenajări de irigații

În județul Argeș suprafața agricolă amenajată cu lucrări de irigații este organizată în 8 (opt) amenajări de irigații, astfel:

- Ștefănești – Leordeni: suprafață amenajată - 5673ha;
- Căteasca-Teiu: suprafață amenajată - 21991ha;
- Stolnici: suprafață amenajată - 400ha;
- Izvoru: suprafață amenajată - 250ha;
- Micești-Mărăcineni: suprafață amenajată - 647ha;
- Țițești-Colibași: suprafață amenajată - 493ha;
- Dârmănești-Piscani: suprafață amenajată - 468ha;
- Davidești: suprafață amenajată - 70ha.

Amenajarea Ștefănești-Leordeni este alimentată gravitațional din acumularea Pitești (baraj Prundu), este de utilitate publică și pe teritoriul acestuia s-au înființat 4 (patru) Organizații de Utilizatori de Apă pentru Irigații (O.U.A.I.) care au primit în proprietate gratuită infrastructura de irigații din domeniul privat al statului (stații de pompăre în număr de 6 buc, rețea de conducte îngropate în lungime cumulată de 157063ml).

Din cele 7 (șapte) amenajări de irigații aflate în administrarea Filialei Argeș 5 (cinci) sunt stații de punere sub presiune cu preluarea apei direct din sursă (SPP Stolnici, SPP Micești, SPP Dârmănești, SPP Țițești, SPP Davidești), o stație de pompăre cu preluarea apei din foraje de adâncime medie (SPP Izvoru) și amenajarea Căteasca-Teiu cu o treaptă de pompăre prin stația de bază SPA Golești aflată în corpul barajului Golești.

Suprafata pregetita pentru irigatii este de 25023 ha (21991 ha pe amenajarea Cateasca Teiu si 3032 ha pe amenajarea Stefanesti Leordeni). În acest moment funcționalitatea amenajărilor de irigații este strict condiționată de solicitările de apă și de modul în care utilizatorii de apă se organizează în forme asociative, drept urmare in 2022 au fost încheiate contracte pe 3158 ha, din care contracte multianuale pe o suprafață de 2586 ha si 572 ha contracte sezoniere.

In anul 2022 au fost irrigate 2462,10 ha (in amenajarea Cateasca-Teiu 2034,60 ha, in amenajarea Stefanesti-Leordeni 260,50 si din surse proprii 167 ha), din care udarea I – 1812,90 ha. Preluarea apei pentru irigatii s-a facut direct din canalele de aductiune cu ajutorul motopompelor.

Au fost executate lucrari de intretinere si reparatii (distrus vegetatie ierboasa si lemoasa, decolmatari canale si reparatii peree degradate) in amenajarea de irigatii Cateasca-Teiu pe CA 2 intre ovoid si ramificatia dintre CA 2-1 si CA 2-2, CA 2-1 intre ramificatie si SPP 4 Rociu si CA 2-2 intre ramificatie si SPP 11 Ciupa in valoare de 304873,63 lei cu TVA.

ANIF Filiala Arges a livrat prin canalul de aductiune Stefanesti-Leordeni apa pentru piscicultura pentru cele trei exploatastii piscicole – volumul de apa 319,00 mii mc.

În vederea diminuării pierderilor de apă pe canalele de aducțiune și creșterea randamentului de transport al apei se va proceda la reabilitarea acestora.

Amenajarea Ștefănești-Leordeni este inclusă în anexa nr.2,poziția 43 a Programului Național de Reabilitare a Infrastructurii Principale de Irigații din România aprobat prin H.G.793/2016. Stadiul executiei lucrarilor: lucrare in executie -Ordin de incepere lucrari 12.09.2022. Perioada de executie este de 24 luni.

Amenajări de desecare

În județul Argeș au fost proiectate și executate 7 (șapte) amenajări de desecare de „tip gravitațional”, infrastructura de desecare fiind formată dintr-o rețea de canale în lungime totală de 524 km și un număr de 600 construcții hidrotehnice (podețe, căderi) care preia excesul de umiditate rezultat din precipitații abundente, debitul de apă rezultat fiind canalizat către emisari (râuri, pâraie, văi naturale).

Canalele și construcțiile hidrotehnice au un nivel mai mic sau mai mare de colmatare dar există suficientă secțiune de transport a apei și nu există pericol de inundații.

Rețeaua de desecare este atent monitorizată pentru a stabili zonele unde trebuie intervenit cu prioritate și mai ales la infrastructura de desecare care preia și transportă apele pluviale, menajere și tehnologice convențional curate către emisar.

ANIF Filiala Arges a inceput elaborarea documentatiilor aferente Planului Național de Relansare și Reziliență conform Ordonantei de Urgenta nr.155/2020, pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile in cadrul Mecanismului de Redresare și Rezilienta.

Prin PNRR (Planul National de Redresare și Rezilienta) a fost întocmita Nota Conceptuala pentru reabilitarea amenajarii de desecare Cateasca Teiu, cod amenajare 39 in valoare de 13.126.590,37 lei respectiv 2.668.223,10 euro.

Amenajări de combatere a eroziunii solului

Cele mai importante obiective în cadrul zonei de administrare a Filialei de Îmbunătățiri Funciare Argeș sunt amenajările de combatere a eroziunii solului. Aici se regăsesc lucrările amplasate în 16 subbazine hidrografice corespunzătoare celor mai importante cursuri de apă permanente din rețeaua hidrografică a județului Argeș. Manifestările torențiale prin eroziunile de suprafață, eroziunile de adâncime, transportul și depunerea aluviunilor produc însemnate pagube materiale ce pot periclită numeroase obiective economice cum sunt fondul funciar, căi de comunicații, așezări omenești.

La nivel de filială s-a organizat activitatea de monitorizare a eventualelor situații critice apărute, cu o legătură strânsă cu administrațiile locale. În urma monitorizării s-au identificat zonele cu risc ridicat, s-au efectuat măsurători și s-au întocmit Note de fundamentare în vederea reabilitării unor lucrări din infrastructura de îmbunătățiri funciare:

1. „Limitarea efectelor eroziunii de adâncime prin reabilitarea lucrărilor de amenajare4a pe râvena Valea Frumoasă din B.H. Bratia, Zona Vlădești” județul Argeș
Aprobat prin Aviz C.T.E. A.N.I.F. R.A. nr.444/20.11.2008;
Aviz C.T.E. nr.589/17.01.2011 și Aviz C.T.E. M.A.D.R. nr.1282/01.03.2012 și Decizia A.N.I.F. București nr.438/03.04.2012 pentru aprobarea D.A.L.I.;
Valoarea totală estimată a investiției este de 1968660 lei;
2. „Completarea și reabilitarea lucrărilor de C.E.S. din amenajarea B.H.Târgului-perimetru IV-Mihăești , Valea Iosifescu, Valea lui Marinică și Valea Bradului” județul Argeș.
Valoarea totală estimată a investiției este de 1120000 lei;
S-a obținut Aviz CTE ANIF nr.658/12.03.2013 și Aviz CTE MADR nr.1314 din 06.09.2013;
Urmează proiectarea și finanțarea de la bugetul de stat.

3. „Completarea și reabilitarea lucrărilor de C.E.S. pe ravena Vl Lupului, BH Doamnei superior, perimetru I Domnești” județul Argeș.
Valoarea totală estimată a investiției este de 782000 lei
S-a obținut Aviz CTE ANIF în data de 23.01.2014.
4. „Refacerea capacitații de funcționare a amenajării de CES BH Dâmbovița, perimetru CETĂȚENI” județul Argeș.
Valoarea totală estimată a investiției este de 1942000 lei
S-a obținut Aviz CTE ANIF în data de 23.01.2014.

In anul 2022 au fost executate lucrari de intretinere si reparatii (decolmatati canale) in amenajarile CES BH Doamnei si Targului (UAT Mihaesti:valea Draghici, Valea Popii si UAT Cosesti: valea Bisericii, valea Corbului, Vl. Garla Mandii, valea Priseaca, valea Tulburea) in valoare de 97604,65 lei.

Ca in fiecare an si in anul 2022 Filiala Teritoriala Arges a facut parte din comisiile numite prin Ordin al Prefectului judetului Arges pentru constatarea si evaluarea pagubelor produse in urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase (ploi)ce si-au desfasurat activitatea Comitetului Judetean de Urgenta Arges. Comisiile au dat curs sesizarilor cetatenilor si au fost intocmite note de constatare privind pagubele produse de fenomenele hidrometeorologice periculoase.

A.N.I.F. Filiala Teritoriala Arges a emis in anul 2022 un numar de 111 avize astfel:

- 47 avize SCA;
- 17 avize STCA
- 6 avize PUG;
- 19 de avize PUZ;
- 14 acorduri tehnice;
- 8 avize tehnic.

Avizele au drept scop protejarea impotriva distrugerilor prin amplasarea de constructii peste infrastructura de imbunatatiri funciare cu intreruperea sau suspendarea functionarii acestora cu producerea de pagube materiale ce pot periclitia obiective economice , cai de comunicatii, asezari omenesti.

**DIRECTOR,
Ing.Manuel ZENOVIE**

