***Raport cu privire la activitatea desfasurată de către Sistemul de Gospodărire a Apelor Teleorman în perioada ianuarie- noiembrie 2023***

Rețeaua hidrografică administrata de Sistemul de Gospodarire a Apelor Teleorman însumează o lungime de 1591 km dintre care 111,89 km regularizați și 207 km îndiguiți. Teritoriul județului Teleorman este străbătut de la nord la sud de următoarele râuri: Olt, Vedea, Teleorman, Calmațui, Urlui, Câinelui, Clănița, Dâmbovnic, iar Fluviul Dunărea limitează partea de sud a județului(cca. 90 km).

Sistemul de Gospodarire a Apelor Teleorman nu are personalitate juridica fiind subordonat Administratiei Bazinale de Apa Arges Vedea, acesta are in structura 3 birouri, 6 compartimente, 1 laborator si 5 formatii de lucru (Formatia BCA Alexandria, Formatia DCA Videle, Formatia IBCA Contesti, Formatia BDCA Rosiorii de Vede, Formatia Diguri Dunarea) si 1 formatie de interventie rapida.

Mai jos va prezentam activitatea Sistemului de Gospodarire a Apelor Teleorman in primele 11 luni ale anului 2023:

**In primele 11 luni ale anului 2023**

**Birou Situatii de Urgenta**

* au fost emise pentru teritoriul judetului Teleorman: 54 avertizari meteorologice cod galben, 20 avertizari meteorologice cod portocaliu, 3 avertizari meteorologice cod rosu, 70 atentionari meteorologice cod galben, 9 atentionari meteorologice cod portocaliu, 1 atentionare meteorologica cod rosu, 17 avertizari hidrologice cod galben, 3 avertizari hidrologice cod portocaliu, 13 informari meteorologice, s- au intocmit 52 rapoarte hidrometeorologice, 17 rapoarte fenomene periculoase, 82 rapoarte operative, 4 rapoarte de sinteza, in luna octombrie au avut loc actiuni de verificare a constructiilor hidrotehnice la care au participat reprezentanti ai autoritatilor locale si reprezentanti ai autoritatilor centrale;

**Birou Avize- Autorizatii**

* au fost inregistrate si verificate 101 solicitari de acte de reglementare si au fost emise 29 autorizatii de gospodarire a apelor, 42 avize de gosdodarire a apelor, 3 transferuri de autorizatii de gospodarire a apelor, 11 consultari tehnice privind SIA, 750 de PV cantitative, 130 penalitati de depăşire a concentraţiilor maxime admise ale poluanţilor în apele uzate, 55 penalitati pentru abateri de la normele de utilizare/exploatare a resursei de apă;
* a fost intocmita raportarea privind reactualizarea surselor de poluare din jud Teleorman si transmisa la ABA Arges-Vedea in vederea întocmirii „Manualului de Operare al Sistemului de Monitoring Integrat al laboratoarelor ABA Argeș-Vedea”;
* participarea saptamanala la sedintele CAT si CSC de la APM Teleorman conform L292/2019;

**Laborator Calitatea Apei**

* au fost monitorizate 29 secțiuni de râuri, 4 secțiuni de lacuri, 41 de secțiuni ape subterane și 31 surse de poluare evacuate în receptori naturali la care s- au efectuat: 3200 analize fizico- chimice si 178 analize biologice pentru secțiunile de râuri, 340 analize fizico -chimice si 35 analize biologice pentru sectiunile de lacuri, 1056 analize fizico- chimice pentru secțiunile de apă subterană, 1987 analize fizico- chimice pentru secțiunile de apă uzată, 61 de analize pentru clienți externi;

**Compartiment Exploatare Lucrari**

* au fost realizate:

Completari terasamente dig nr 5 rau Vedea, in localitatea Bujoru- 1470 mc;

Completari terasamente dig mal drept rau Vedea - 500 mc;

Consolidare mal stang rau Vedea prag de fund Alexandria -290 mc;

Completari terasamente dig longitudinal Zimnicea-Nasturelu- 350 mc;

Reparatii baraj Crangeni;

Cosiri de vegetatie 53 ha;

Taieri de vegetatie- 22 ha;

Igienizari cursuri de apa- 30 km;

Supraveghere cursuri de apa : 41 cursuri de apa avand o lungime de 831 km;

Verificari obiective cadastrale : 1079;

Urmarirea comportarii in timp a lucrarilor hidrotehnice : 61;

* deplasari in teren in vederea identificarii unor tronsoane de curs de apa care necesita lucrari de decolmatare;
* 3 solicitari de aprobare a exploatarii a 2000 mc agregate minerale conf. art.33, alin 41 din Legea 107/1996;

**Birou Hidrologie**

* efectuarea a 75 de masuratori de control debit pe raurile si satelitii aferenti fiecarei statii hidrometrice;
* efectuarea a 20 masuratori debit in sectiunile pentru monitoring;
* recoltare de probe apa pentru analize fizico-chimice din 70 forajele hidrogeologice;
* 32 de masuratori topo pentru realizarea de profile transversale;
* Intocmirea studiilor hidometrice pe anul 2022;
* Deplasari in teren pentru intretinerea celor 6 statii pluviometrice;
* Deplasari in teren pentru realizarea controalelor la cele 14 statii hidrometrice si un lac;
* Actualizarea cheilor limnimetrice la 16 statii hidrometrice;

**Compartiment Inspectia Teritoriala a Apelor**

* Efectuarea unui numar de 113 controale la agentii economici si persoane fizice;
* S-au efectuat 30 de controale la baraje de tip C si D;
* Au fost efectuate 37 de controale neplanificate si 7 controale planificate;
* Ca urmare a Ordinului Prefectului nr.289/16.05.2023, au fost efectuate un numar de 39 de controale la U.A.T –uri, pentru verificarea modului in care au fost salubrizate cursurile de apa, si au fost realizate si intretinute santurile si rigolele in localitati;
* Au fost aplicate 9 sanctiuni contraventionale pentru nerespectarea reglementarilor in vigoare in domeniul gospodaririi apelor, in valoare de 80 000 lei.

Director S.G.A. Teleorman

Ing. Virgil Danuț TEODORESCU

Sef Birou Situații de Urgență

Ing. Adrian SPĂTARU