

RAPORT ACTIVITATE ABA Olt -2013

1.COMPARTIMENTUL JURIDIC AL A.B.A. Olt

La 31.12.2013, la nivel de Administrației Bazinale de Apă Olt s-au înregistrat un număr de 266 cauze pe rolul instanțelor de judecată, dintre care la nivel de: sediu - 92, S.G.A. Harghita - 9; S.G.A. Covasna - 18, S.G.A. Brașov - 46, S.G.A. Sibiu -37, S.G.A. Vâlcea 33, S.G.A. Olt -25.Obiectul dosarelor aflate pe rol este diversificat, în special la sediul A.B.A. Olt, în comparație cu SGA-urile, ale căror dosare au ca obiect, preponderent, plângeri împotriva proceselor-verbale de depășiri a concentrațiilor maxime admise, plângeri contravenționale, ordonațe de plată (pe Noul Cod de Procedură Civilă), somații de plată/ordonațe de plată (pe legislația aplicabilă anterior intrării în vigoare a Noului Cod de Procedură Civilă: OG nr. 5/2001 și OUG nr. 119/2007), procedura insolvenței etc.. La sediul A.B.A. Olt, pe lângă dosare cu obiectul acțiunii amintit anterior, s-au mai înregistrat: acțiuni în contencios administrativ, conflicte de muncă, litigii privind achizițiile publice, contestații la executare, pretenții etc..

De asemenea, nu doar la nivelul anului 2013, ci permanent Compartimentul Juridic de la sediul A.B.A. Olt, precum și consilierii juridici din cadrul S.G.A.-urilor manifestă, în colaborare cu Compartimentul Economic, o preocupare deosebită în ceea ce privește recuperarea creanțelor. În acest sens, lunar se solicită raportări pe această temă, care sunt prezentate în cadrul ședințelor de Comitet de Direcție.

2. DISPECERATUL A.B.A.OLT

Dispeceratul Administrației Bazinale de Apă Olt este centrul de concentrare a informațiilor operative hidrometeorologice și de gospodărirea apelor din cuprinsul bazinului hidrografic Olt. Dispeceratul validează, centralizează, și relaționează toate informațiile hidrometeorologice și de exploatare a obiectivelor hidrotehnice din bazinul hidrografic administrat, în vederea fundamentării deciziilor de exploatare.

Dispeceratul a sigurat funcționarea fluxului informațional în condiții optime atât în situații normale cât și în timpul fenomenelor hidro-meteorologice periculoase.

Urmare a precipitațiilor însemnate cantitativ înregistrate în luna martie 2013 în județul Vâlcea s-au produs creșteri de niveluri cu depășirea cotelor de atenție (Cod Galben) la stațiile hidrometrice Valea lui Stan(râul Lotru), Milcoiu(râul Topolog), Sutești (râul Pesceana).

La începutul lunii aprilie au căzut precipitații însemnate cantitativ în județul Vâlcea. Cantitatea maximă de precipitații în 24 de ore(perioada 03-04.04.2013) a fost de 97.8 l/mp la stația hidrometrică Cornet. Urmare acestor precipitații s-au produs depășiri ale cotelor de atenție (Cod Galben) pe numeroase cursuri de apă din județul Vâlcea. La stațiile hidrometrice Valea lui Stan(râul Lotru), Băbeni(râul Bistrița), Nistorești și Oteteliș(râul Olteț) s-au depășit cotele de inundație(Cod Portocaliu) cu valori între 5-24 cm.

În condițiile propagării undei de viitură pe râul Olt și compunerii cu viitura produsă pe afluentul Olteț s-a procedat la exploatarea coordonată a acumulărilor de pe tronsonul Drăgănești-Izbiceni în vederea menținerii debitelor pe râul Olt, sector aval CHE Izbiceni la un nivel care să protejeze digurile cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

În lunile martie-aprilie dispeceratul a monitorizat nivelurile fluviului Dunărea. În perioada 17.03.-10.05.2013 Încinta îndiguită Potelu-Corabia s-a menținut în faza I-a de apărare.

În luna iunie pe fondul unor precipitații locale, torențiale (97.0 l/mp la stația hidrometrică Homorod Băi, jud.Harghita, în data de 19.06.2013) s-a depășit cota de inundație cu 20 cm (Cod Portocaliu) pe râul Homorodul Mare la stația hidrometrică Homorod Băi.

În perioada 19-20.06.2013 s-a desfășurat Exercițiul de simulare inundații în județele Vâlcea și Olt având scop verificarea fluxului informațional hidrometeorologic și decizional.

În lunile iulie și august s-a monitorizat fenomenul de secetă cu instalarea fenomenului de secare pe numeroase cursuri de apă din județul Olt (râurile Cungrea Mare, Mamu, Beica, Teslui) și izolat în județele Vâlcea (râul Pesceana) și Brașov (râul Felmer).

În perioada octombrie – decembrie 2013 pe un fond general de stabilitate hidrometeorologică în județul Vâlcea în perioada 16-17.10.2013 s-au produs precipitații însemnate cantitativ (cantitatea maximă 73.0 l/mp la stația hidrometrică Berislăvești) cu depășirea cotei de inundație cu 5 cm (Cod Portocaliu) pe râul Topolog la stația hidrometrică Milcoiu.

Dispeceratul A.B.A.Olt a desfășurat fluxul informațional pentru monitorizarea evenimentelor de poluare accidentală. La un număr de 9 poluări accidentale s-au recepționat și transmis Fișele de poluare elaborate conform reglementărilor în vigoare.

Dispeceratul A.B.A.Olt a asigurat fluxul informațional operativ pentru județul Vâlcea prin transmiterea avertizărilor hidrometeorologice la instituțiile județene cu atribuții în gestionarea acestor fenomene. De asemenea prin dispecerat s-a asigurat transmiterea și recepționarea faxurilor și a corespondenței prin posta electronică.

3.SERVICIUL GMPRA

MONITORINGUL CALITATIV AL APELOR

Monitoringul calitativ al apelor se bazează pe corelarea activității de P.C.A. și urmărirea a evacuărilor la folosințe cu programele laboratoarelor S.G.A. și, după caz, al Stațiilor Hidrologice;

Având în vedere modul de luare al deciziilor în domeniul gospodăririi apelor, necesitatea monitorizării tuturor mediilor de investigare: apă, suspensii/sedimente și biota, ținând seama de Directivele Uniunii Europene, precum și de funcționarea sistemului de avertizare și de intervenții în situații de poluări accidentale, monitoringul calitativ este organizat la nivelul Administrației Bazinale de Apa Olt prin:

- Subsistemul ape curgătoare de suprafață
 - 145 - secțiuni caracteristice corpurilor de apă
- Subsistemul lacuri artificiale și naturale
 - 14 – lacuri artificiale și 2 lacuri naturale – total monitorizate în anul 2013
- Subsistemul ape subterane freatice
 - 119 – secțiuni foraje monitorizate în anul 2013
- Subsistemul ape uzate
 - 353 – surse de poluare semnificative

ELABORAREA PROGRAMELOR ȘI SINTEZELOR DE GOSPODĂRIRE A APELOR

Cunoscute fiind activitățile ce revin Administrației Bazinale de Apa Olt, prevederile legii 107/1996 completată și modificată de Legea 310/2004, în aplicarea strategiilor și a

politicilor în domeniul gospodăririi apelor, se propune prin nivele de plan, elaborarea programelor de gospodărire a apelor și a sintezelor bazinale privind folosirea și protecția folosințelor de apă după cum urmează:

- Raport privind stadiul realizării lucrărilor de alimentare și epurare a apelor uzate,
- Planul de folosire a apei în perioadele hidrologice normale și de evacuare a apelor uzate – Balanța Apei, programate pentru anul 2013, cât și realizarea prevederilor balanței la semestrul I și total an,
- Sinteza privind calitatea apelor pe b. h. Olt 2012,
- Elaborarea Manualul de Operare Monitoring pe b. h. Olt 2014
- Raport privind colectarea și epurarea apelor uzate în anul 2012,
- Rapoarte semestrial privind stadiul calității apei în b. h. Olt,
- Rapoarte trimestrial privind poluările accidentale,
- Rapoarte săptămânale privind controalele efectuate pentru prevenirea poluărilor accidentale,
- Planul de prevenire și combatere a efectelor poluărilor accidentale,
- Reactualizarea planului hidrometriei de exploatare a folosințelor,
- Anuarul privind caracterizarea și gospodărire a apelor,
- Raport tehnic privind gospodărire a apelor subterane,
- Raport tehnic privind extragerea nisipurilor și pietrișurilor din albiile cursurilor de apă și din terase,
- Rapoarte trimestriale privind stadiul îndeplinirii prevederilor programelor de etapizare,
- Raport privind "Definirea Metodologiilor de evaluare a calitatii apelor in conformitate cu Directiva Cadru 2000/60/EEC pentru toate elementele biologice.
- Raport privind folosintele de apa autorizate care intra sub incidenta IPPC Directiva 91/61/EEC, Directiva 76/464/EEC si Directiva 91/271/EEC.
- Raport privind stadiul autorizării impuse de Directiva 96/61/EC,
- Raport privind emiterea actelor de reglementare și contravaloarea serviciilor de emiterie a acestora,
- Raport privind penalitățile calculate pentru abateri de la prevederile reglementate,
- Raport privind stadiul implementării Dir.91/271/CEE pentru apele uzate urbane
Acoperirea cu personal de specialitate la nivelul compartimentelor din cadrul

Administrație Bazinală de Apă Olt se prezintă astfel:

- Serviciul Gestiunea Monitoringul și Protecția Resurselor de Apă - 4 inginer, 1 biolog, 1 biochimist, 1 subinginer, 1 hidrolog.

4. PROGNOZE BAZINALE, HIDROLOGIE ,HIDROGEOLOGIE

Activitatea de hidrologie hidrogeologie are drept scop organizarea și efectuarea de observații și măsurători pentru cunoașterea resurselor de apă și a regimului acestora, întocmirea de studii, analize și prognoze la nivelul bazinului hidrografic. Rețeaua este formată din 7 stații hidrologice, Serviciul Prognoze bazinale, hidrologie și hidrogeologie și o echipă de pompare experimentale, care monitorizează activitatea de la :

- 104 stații hidrometrice pe râuri, 65 stații hidrometrice la folosințe cu măsurători sistematice, 14 lacuri de acumulare, 1 bazin reprezentativ(Moeci), 151 secțiuni satelit, 54 izvoare, 7 stații evaporimetrice și 92 stații hidrogeologice cu 226 foraje.

Serviciul Prognoze bazinale ,hidrologie și hidrogeologie se ocupa cu:

- Finalizarea materialelor hidrometrice pentru constituirea fondului national de date, inclusiv analiza pe bazin, anuarul hidrologic.
- Elaborarea de prognoze hidrologice, intocmirea de corelatii, actualizarea bazei de prognoza.
- Asigura organizarea sistemului de masurare, avertizare si informare hidrologica de a carui functionare eficienta raspunde;
- Analizeaza, verifica si avizeaza programul anual de activitate al statiilor hidrologice, precum si planurile si sintezele specifice;
 - Realizeaza si inainteaza la I.N.H.G.A studiile hidrologice pentru toate statiile hidrometrice, statii evaporimetrice si lacuri de acumulare din B.H.Olt, anuarul hidrologic si hidrogeologic precum si rapoarte de specialitate privind folosintele consumatoare de apa, sateliti, batimetria lacurilor de acumulare, granulometria din patul albiei.
 - Elaboreaza studii hidrologice si hidrogeologice pentru terti pe baza de contracte;
- Transmite date de specialitate (telegrama codificata Hydra, datele hidro prin programul Dispecer) si intocmeste buletinul cu prognoza hidrologica si transmiterea acestuia la CNPH si la A.N.Apele Romane;

La nivelul Administratiei Bazinale de Apa Olt s-a implementat Proiectul DESWAT (Ape Destructive), care este orientat catre modernizarea infrastructurii Ministerului Mediului si Dezvoltarii Durabile pentru a oferi capabilitati sporite in detectarea, prognoza si prevenirea inundatiilor si a poluarilor accidentale asa cum sunt ele detaliate de Cerintele DESWAT. Scopul principal al proiectului este modernizarea multiplelor niveluri de responsabilitate hidrologica operationala ale Administratiei Nationale "Apele Romane" si a Institutului National de Hidrologie si Gospodarie a Apelor (INHGA). In bazinul Olt au fost automatizate 88 statii hidrometrice (AHSS) si 17 statii pluviometrice (APSS), repartizate astfel:

1. Statii Hidro: Harghita 9, Covasna 9, Brasov 17, Sibiu 19, Valcea 25, Olt 9.

2. Statii Pluvio: Harghita 3, Covasna 4, Brasov 3, Sibiu 2, Valcea 4, Olt 1.

Printre obiectivele Serviciului Hidrologic mai exista si avertizarea in legatura cu eventualele produceri, producerea si evolutia unor fenomene hidrometeorologice periculoase, elaborarea si difuzarea diagnozelor si prognozelor hidrologice. Aceste obiective se realizeaza zilnic si ori de cate ori este nevoie de catre Serviciul Hidrologic.

5.SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA

In cadrul ABA OLT s-au luat masurile necesare pentru :

- a) asigurarea securitatii si protectia sanatatii lucratorilor
- b) prevenirea riscurilor profesionale
- c) informarea si instruirea lucratorilor
- d) asigurarea cadrului organizatoric si a mijloacelor necesare securitatii si sanatatii in munca

Aceasta s-au realizat prin urmatoarele actiuni:

-s-a urmarit realizarea programului de masuri pe baza caruia s-a alcatuit programul de cheltuieli pe capitole care face parte din planul tehnic al unitatii.

-s-a asigurat efectuarea instructajului introductiv general pentru noii angajati ,s-a urmarit si verificat efectuarea instruirii periodice pentru totii angajatii unitatii

- in conformitate cu CCM 2011-2014 si pe baza propunerilor de la sistemele din bazin am intocmit necesarul pentru EIP SI EL si materiale igienico-sanitare pe 2013
- in 2013 s-a achizitionat EIP si EL (salopete,halate,cizme)
- conform ord 427/2005 toate punctele de lucru au fost dotate cu truse de prim ajutor
- s-au luat masurile necesare prin care se asigura supravegherea corespunzatoare a sanatatii lucratorilor prin efectuarea controlului medical la angajare si periodic pentru angajati,pe baza contractului incheiat de ANAR cu SC Diagnosis SRL Bucuresti
- In urma controlului medical efectuat in anul 2013 ,angajatii ABA Olt nu au fost diagnosticati cu boli profesionale.
- s-a verificat periodic de catre DSP daca noxele se incadreaza in limitele maxim admise
- s-au luat masurile necesare pentru autorizarea exercitarii meseriilor si a profesiilor prevazute de legislatia specifica (electricieni,macaragii,manevranti,legatori de sarcina,)
- s-au facut masuratori si eliberat buletine de verificare pentru prizele cu impamintare,de catre formatia PRAM de la SHI Priza Olt ,la SGA HR,CV,BV,OT si urmeaza SB
- s-au stabilit pentru lucratori ,prin fisa postului atributii si raspunderi ce revin in domeniul securitatii si sanatatii in munca
- s-au efectuat inspectii proprii la SGA si Priza Olt privind aplicarea si respectarea normelor de securitate si sanatate

6.BIROUL PLAN DE MANAGEMENT BAZINAL

Activitatea biroului Plan de Management Bazinal consta in realizarea **Planului de Management al Apelor pe Bazin Hidrografic** care reprezinta instrumentul Directivei Cadru Apa, de planificare in domeniul apelor pe bazin hidrografic, care pe baza cunoasterii starii corpurilor de apa, stabileste obiective tinta pe o durata de 6 ani si propune masuri pentru asigurarea surselor de apa si pentru atingerea “starii bune” a apelor in vederea utilizarii durabile.

In cursul anului 2013 au fost realizate urmatoarele activitati:

- **Actualizarea procesului de caracterizare a bazinului hidrografic Olt pentru cel de-al 2-lea Plan de Management, conform cerintelor art. 5 al Directivei Cadru Apa (2012 – 2013) si elaborarea rapoartelor specifice, avand in vedere:**

✓ **Caracterizarea apelor de suprafata privind :**

- tipologia si conditii de referinta
- delimitarea corpurilor de apa
- identificarea presiunilor semnificative
- evaluarea impactului antropic si riscul neatingerii obiectivelor de mediu
- analiza economica (analiza utilizarii apei, scenariu de evolutie a cerintei de apa si a recuperarii costurilor)

Analiza si validarea caracterizarii apelor subterane, realizate de catre INHGA, avand in vedere: delimitarea corpurilor de apa, identificarea presiunilor semnificative si evaluarea impactului antropic si riscul neatingerii obiectivelor de mediu

Realizarea raportului final la nivelul bazinului hidrografic Olt in conformitate cu art. 5 al Directivei Cadru Apa

- **Realizarea si publicarea Documentului privind problemele importante de gospodarirea apelor la nivelul bazinului hidrografic Olt in concordanta cu cerintele art. 14 al Directivei Cadru Apa**
- **Actualizarea anuala a Registrului zonelor protejate al bazinului hidrografic Olt** care consta in continuarea procesului de actualizare a Registrului zonelor protejate elaborat la nivel de bazin hidrografic avand in vedere cerintele art. 6 privind actualizarea acestuia. Registrul se refera la identificarea si cartarea urmatoarele categorii de zone protejate:
 - Zone de protectie pentru captarile de apa (suprafata si subterana) destinate potabilizarii**
 - Zone pentru protectia speciilor acvatice importante din punct de vedere economic**
 - Zone protejate pentru habitate si specii unde apa este un factor important**
 - Zone vulnerabile la nitrati si zone sensibile la nutrienti**
- **Continuarea procesului de monitorizare a stadiului implementarii programului de masuri in conformitate cu cerintele art. 11 al Directivei Cadru Apa** care consta in evaluarea stadiului implementarii masurilor de baza si suplimentare la nivelul anului 2013 stabilite in cadrul programelor de masuri a primului Plan de management la nivelul bazinului hidrografic, precum si monitorizarea progreselor referitoare la finantarea masurilor pentru aglomerarile umane, activitatile industriale, activitatile agricole si alterari hidromorfologice.
- **Realizarea analizei si actualizarea starii corpurilor de apa din bazinul hidrografic Olt, in vederea atingerii obiectivelor de mediu stabilite in Planul de Management, in conformitate cu cerintele art. 4 al Directivei Cadru Apa**
- **Reactualizarea bazei de date referitoare la rețeaua hidrografică, tipologia corpurilor de apă de suprafață, corpurile de apă de suprafață și subterane, presiunile semnificative (surse de poluare, folosințe de apă, construcțiile hidrotehnice), zonele protejate, starea apelor de suprafață și subterane, măsurile la nivelul corpurilor de apă, excepțiile de la obiectivele de mediu, etc. in format GIS;**
- **Continuarea implementarii prevederilor Directivei Consiliului nr. 2006/11/CE privind poluarea cauzată de anumite substanțe periculoase deversate în mediul acvatic al Comunității respectiv:**
 - **Urmărirea implementării programelor de reducere a poluarii la nivelul unităților industriale;**
 - **Analiza rezultatelor monitorizării apelor transfrontaliere cu substanțe periculoase din Lista I și Lista II;**

- Urmărirea implementării Planului de implementare al Directivei 2006/11/CEE și al „directivelor fiice” la nivelul celor 11 bazine hidrografice;

S-a realizat inventarul emisiilor, descarcărilor și pierderilor de substanțe prioritare la nivelul bazinului hidrografic Olt și a fost testată la nivelul bazinului hidrografic Olt metodologia națională referitoare la desemnarea unor zone de amestec potrivit art. 4 al directivei

- **Continuarea derulării proiectului „Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți” la nivelul bazinului hidrografic** – urmărirea realizării de platforme betonate pentru depozitarea gunoierului de grajd la nivelul comunelor cuprinse în proiect

7.COMPARTIMENT APARARE .I.I.

În vederea pregătirii și îmbunătățirii capacității de răspuns în situații de urgență generate de inundații cât și pentru o mai bună înțelegere a prevederilor noilor manuale ale Primarilor și Prefecților am desfășurat în județele aferente b.h. Olt acțiuni de instruire a Primarilor și Prefecților în cadrul unor ședințe organizate.

Pentru diminuarea riscului la inundații , s- a verificat în teren dacă consiliile locale au executat lucrări de amenajare și curățire a cursurilor de apă ,bălților și malurile acestora a șanțurilor și rigolelor stradale pe teritoriul localităților. Concomitent, SGA-urile au executat astfel de lucrări de igienizare pe cursurile de apă neamenajate în extravilanul localităților.

La finele acțiunilor, s-au întocmit Procese -Verbale la nivelul fiecărui județ cu măsurile dispuse și termene de realizare, vizate de prefecți.

Urmare solicitării ANAR, compartimentul A.I.I.a întocmit o situație centralizatoare privind situația construcțiilor fără autorizație situate în zona dig-mal sau în zona inundabilă a cursurilor de apă din b.h.Olt.

În primăvara anului 2013, compartimentul A.I.I. a monitorizat atent fenomenele hidrologice produse pe fluviu Dunărea și a coordonat derularea fluxului informațional urmărind atent măsurile întreprinse în gestionarea fenomenelor hidrologice.

După încetarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase produse în b.h. Olt în primăvara anului 2013 , compartimentul A.I.I. a întocmit și transmis la ANAR o situație la lucrărilor hidrotehnice afectate de aceste fenomene.

În luna aprilie 2013 s-a derulat acțiunea de distribuire în teritoriu a Manualului Primarului și Manualului Prefectului .

În perioada 2-5 mai 2013 pe raza județului Vâlcea ca urmare a precipitațiilor abundente căzute au fost declanșate acțiunile specifice codului portocaliu de inundații în localități de pe râul Lotru, râul Bistrița și Olteț din jud.Vâlcea. Fenomenele produse au fost atent monitorizate , iar SGA Valcea a desfășurat acțiuni eficiente pentru diminuarea pagubelor.

În perioada 6-7 iunie 2013 MMSC-Departamentul Ape Păduri și Piscicultură a a organizat la Călimănești , jud. Vâlcea, o întâlnire de lucru cu participarea responsabililor cu apărarea de la ABA-uri și SGA-uri în vederea instruirii privind elaborarea unitară a noilor planuri de apărare împotriva inundațiilor.

În perioada 19-20 iunie 2013 SGA Vâlcea și SGA Olt au desfășurat sub coordonare bazinală acțiunile de simulare de inundații în vederea verificării modului de funcționare a fluxului informațional – decizional în situații de urgență.

Incepând cu data de 16 iunie ca urmare a instituirii Codului Galben pe fluviul Dunărea și din dispoziția Președintelui Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență s-a dispus activarea „unei celule de urgență” cu activitate permanentă pe întreaga durată a avertizării, având scop, desfășurarea unor activități menite gestionării situației create și anume, dublarea dispeceratelor, monitorizarea permanentă a debitelor și nivelurilor, comportarea digurilor, supravegherea punctelor critice, pregătirea intervențiilor.

În perioada septembrie-noiembrie în baza unei tematici elaborate și transmise de Comitetul Ministerial pentru Situații de Urgență s-a desfășurat la nivelul județelor din b.h.Olt acțiunea de verificare a stării tehnice și funcționale a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe râurile interioare și de la Dunare. Acțiunea s-a încheiat prin încheierea unui Proces-Verbal aprobat de Prefectul județului.

Având în vedere resursa financiară prevăzută în bugetul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice am procedat la achiziția unor materiale corespunzător Normativului-Cadru în valoare de 56.020 lei.

8. BIROUL PROMOVARE INVESTITII- URMARIRE INVESTITII

În programul de investiții al Administrației Bazinale de Apa Olt pe anul 2013, aprobat de Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice, au fost nominalizate 28(douazecisiopt) obiective, din care 25(douazecisicinci) lucrări cu finanțare de la bugetul de stat și 3(trei) investiții cu finanțare din credite externe B.D.C.E. în cadrul PROIECTULUI F/P 1579 - Investiții prioritare în domeniul gospodării apelor din România cofinanțate din surse de la bugetul de stat și credite externe (Banca de Dezvoltare a Consiliului Europei).

Activitatea desfășurată în cadrul biroului în perioada ianuarie-decembrie 2013 a cuprins:

- au fost elaborate inventarele fizice și valorice aferente realizărilor efectuate pentru obiectivele de investiții din Lista program pe anul 2012 cu finanțare de la Bugetul de Stat, credite externe BDCE și Fondul pentru Mediu- 20 devize inventar;

- s-au actualizat 27 Devize generale pentru obiectivele prevăzute în Lista program 2012, respectiv un număr de 5 Devize generale actualizate în urma finalizării procedurilor de achiziție publică de servicii și lucrări, 5 Devize generale actualizate la terminarea lucrărilor și 17 Devize generale actualizate la data 31.12.2012, acestea fiind aprobate de ordonatorul principal de credite;

- în luna februarie a fost finalizată procedura de achiziție publică de servicii și lucrări (proiectare+execuție) pentru investiția „Regularizare pr.Turcu pe sectorul Bran-confluența pr.Barsa, jud.Brasov”

În perioada mai-iunie s-au desfășurat procedurile de achiziție publică de servicii și lucrări aferente următoarelor obiective de investiții:

- „Regularizare pr.Turcu pe sectorul Bran-confluența pr.Barsa, jud.Brasov”- supraveghere tehnică;

- Regularizare pr.Casin pe sectorul Tg.Secuiesc-Valea Seacă, jud.Covasna”- supraveghere tehnică

- Suprainaltare baraj Sacele, et.I-a, jud.Brasov”- achiziție echipament hidromecanic Casa vanelor.

În luna mai au fost verificate împreună cu reprezentanții Corpului de Control al Ministrului Mediului și Schimbărilor Climatice lucrările executate cu finanțare de la Fondul pentru Mediu și Fondul de Solidaritate al Uniunii Europene (FSUE).

În perioada 01-04 iulie 2013 a avut loc vizita misiunii de analiză a Departamentului Tehnic al Băncii de Dezvoltare a Consiliului Europei, în care au fost verificate lucrările

aferente obiectivului de investitii „Regularizare pr.Frumoasa aval baraj Frumoasa-confluenta cu raul Olt, jud.Harghita”.

In perioada 10 iulie-10 septembrie s-a desfasurat actiunea de inspectie tehnica si verificare a modului de realizare a investitiilor si a respectarii documentatiilor tehnice care au stat la baza acestora, privind lucrarile de amenajare a cursurilor de apa din bazinul hidrografic Olt cu rol de aparare impotriva inundatiilor, executate in perioada 2011-2013.La acest control au participat reprezentanti ai Ministerului Mediului si Schimbarilor Climatice- Departamentul pentru Ape, Paduri si Piscicultura, Administratiei Nationale „Apele Romane”, Administratiei Bazinale de Apa Olt-Biroul Promovare Investitii, Urmarire Investitii si Sistemelor de Gospodarire a Apelor.

Au fost verificate lucrarile aferente unui numar de 14 obiective de investitii finalizate in perioada mentionata, respectiv 3 in jud.Harghita, 3 in jud.Covasna, 1 obiectiv in jud.Sibiu, 5 in jud.Valcea si 2 investitii in jud.Olt.

Concluziile acestei actiuni, conform Proceselor verbale de control intocmite, au evidentiat faptul ca lucrarile de investitii au fost executate in conformitate cu documentatiile tehnice, comportandu-se corespunzator la viiturile inregistrate de la punerea lor in functiune si pana in prezent.

Pe parcursul anului 2013 au fost efectuate in total 24 de receptii lucrari, din care 3 receptii la terminarea lucrarilor (PIF 2013) si 21 receptii finale (PVRF).

-au fost intocmite propuneri privind Lista obiectivelor de investitii pe anul 2013 cu finantare integrala sau partiala de la bugetul de stat si Lista de surse proprii ABA Olt, precum si justificarea lunara a platilor efectuate;

-sustinerea si avizarea in CTE-ANAR a obiectivelor finantate din surse proprii;

-verificarea si transmiterea in vederea publicarii pe SEAP a documentatiilor tehnice aferente investitiilor necesar a fi realizate cu finantare din surse proprii;

-au fost elaborate propuneri in vederea revizuirii Listei de surse proprii ABA Olt;

-raspunsuri la sesizari si petitii primite de la cetateni sau institutii publice si clarificarea aspectelor privind lucrarile de investitii aflate in derulare sau in promovare.

-obtinerea unor avize necesare/prelungirea valabilitatii autorizatiilor necesare executiei lucrarilor

-predarea amplasamentelor, obtinere avize si autorizatii de construire, atribuirea serviciilor de supraveghere tehnica

-intocmirea si predarea catre SGA-uri a cartilor tehnice aferente lucrarilor puse in functiune ;

Impreuna cu personalul compartimentului UIP au fost facute demersurile necesare in vederea obtinerii de fonduri nerambursabile prin AXA 5 POS MEDIU, fiind definitive si aprobate cererile de finantare pentru investitiile:

1. Regularizarea raului Oltet in zona orasului Bals, jud.Olt

2. Regularizare pr.Bistrita pe sectorul Costesti-Babeni, jud.Valcea

9. COMPARTIMENT PROMOVARE ŞI IMPLEMENTARE PROIECTE ŞI PROGRAME EUROPENE

ATRIBUȚII GENERALE:

- Realizează aducerea la îndeplinire a strategiei de dezvoltare investiții în domeniul gospodăririi apelor pentru proiectele si programele europene ale ABA Olt

RĂSPUNDE DE:

- promovarea și executarea de lucrări în domeniul gospodăririi apelor finanțate din alocații bugetare și credite externe, în calitate de ordonator terțiar al cheltuielilor de capital. În acest

sens se întocmesc, în mod corelat pe ansamblul bazinului hidrografic, de propuneri de lucrări noi de amenajare, necesare satisfacerii cerințelor de apă, protecției calității apelor și restaurării cursurilor de apă, precum și prevenirii acțiunii distructive a apelor;

- punerea în aplicare a strategiilor aprobate de conducerea Administrației prin elaborarea de propuneri de studii, proiecte și execuția de lucrări pe criterii de oportunitate și eficiență economică directă sau indirectă, cu accent pe obiectivele cu timp de recuperare scurt și efecte socio-economice maxime;

- pregătirea și înaintarea la A.N.A.R. a documentațiilor necesare pentru lucrările cu competente de aprobare superioare ABA Olt (pregătind și avizele necesare sau documentațiile necesare obținerii avizelor din competența ANAR);

- asigurarea condițiilor de execuție a lucrărilor, verificarea și prezentarea spre aprobare a devizelor generale, inclusiv reactualizarea acestora ori de câte ori este nevoie;

- urmărirea activității de organizarea avizării documentațiilor pentru obiectivele de investiții finanțate de la bugetul statului și din credite externe rambursabile sau nerambursabile și de emiterea actului final, sub forma de „Aviz” pentru documentele acceptate sau „Încheiere” pentru documentațiile respinse sau amânate;

- execuția cantitativă și calitativă a obiectivelor de investiții, conform documentațiilor tehnice avizate și de acordarea asistenței tehnice de specialitate;

- propunerile legate de întocmirea filelor de program anual, cu obiectivele de investiții finanțate de la bugetul de stat și din credite externe rambursabile sau nerambursabile

- centralizarea și transmiterea organelor de sinteză centrale sau județene, după caz, realizările lunare, trimestriale și anuale, pe formulare tipizate, conform normativelor și prescripțiilor în vigoare

RAPORT DE ACTIVITATE 2013

- Propuneri de proiecte noi pentru finanțare din fonduri europene nerambursabile pentru 2014-2020

- Propuneri de proiecte noi pentru finanțare prin axa 5 POS MEDIU

- Evaluarea costurilor necesare întocmirii documentațiilor de cadastru pentru înscrierea în cartea funciară a suprafețelor albiilor minore, a cantoanelor, a sediilor neîntabulate și a obiectivelor de investiții – împreună cu compartimentul Cadastru – Patrimoniu

- Întocmire puncte de vedere la diverse solicitări ale autorităților publice locale, ANAR, MMS

- Verificarea Notelor de fundamentare primite de la SGA-uri și Serviciul Exploatare în vederea întocmirii Temelor de proiectare pentru lucrările în curs de promovare

- Verificarea documentațiilor tehnico-economice faza Studiu de Fezabilitate/reactualizare Studiu de Fezabilitate aferente lucrărilor cu finanțare de la bugetul de stat, credite externe sau alte surse constituite în acest scop, ce au fost supuse analizei C.T.E., urmărindu-se respectarea legislației în vigoare, adoptarea soluțiilor tehnice cu cele mai mici consumuri de combustibili, energie și material.

- Colaborarea cu societățile comerciale de proiectare care elaborează documentațiile tehnico-economice pentru completarea documentațiilor, acolo unde a fost cazul

- Propuneri pentru întocmirea unor studii de fezabilitate necesare promovării unor lucrări hidrotehnice semnificative – înaintate ANAR

- Asigurarea secretariatului și organizarea în condiții optime, a 12 ședințe ale CTE ABA Olt

- Întocmirea, supunerea spre aprobare conducerii ABA a Ordinii de zi pentru 12 ședințe CTE - ABA, elaborarea mapelor de ședință și difuzarea acestora în termen către membrii CTE, elaborarea proceselor verbale de ședință, elaborarea documentelor de avizare - 55 avize CTE și supunerea acestora spre aprobare conducerii

- Pregătirea susținerii documentațiilor tehnico-economice pentru prezentarea acestora în cadrul ședințelor CTE ANAR și MMSC - au fost pregătite 16 documentații tehnico-economice pentru care s-au verificat notele de prezentare, anexele cu indicatori și devizele generale aferente obiectivelor de investiții, cât și alte materialele necesare obiectivelor de investiții supuse avizării
- Întocmirea Notelor de fundamentare și Caietelor de sarcini necesare organizării procedurii de achiziție servicii de proiectare – faza DALI pentru doua obiective
- Întocmirea Anexelor 2 și 3 la Planul de amenajare a bazinului hidrografic – colaborare cu biroul Management bazinal
- Întocmire diverse raportari solicitate de ANAR si MMSC
- Obținere avize și acorduri necesare avizării și autorizării execuției lucrărilor
- Prioritizare obiective de investiții (împreună cu biroul PIUI)
- Întocmire devize inventar și actualizare devize generale pentru 7 obiective de investiții din Lista program pe anul 2012
- Participare ca membri desemnați în comisii de evaluare – proceduri de achiziție

PROIECTUL “ INVESTIȚII PRIORITARE PENTRU GOSPODĂRIREA APELOR” - (F/P 1579/2006)

Proiectul constă în efectuarea unor intervenții la nivel structural ce au ca scop creșterea substanțială a gradului de protecție conferit locuitorilor în cazul producerii de inundații catastrofale precum și în eficientizarea activității de gospodărire a apelor și îmbunătățirea gradului de protecție a mediului în vederea îndeplinirii angajamentelor asumate de România în procesul de aderare la Uniunea Europeană. Acest proiect cuprinde, la nivel de ANAR, 113 obiective de investiții prioritare în domeniul gospodăririi apelor și a fost aprobat prin H.G. nr. 163/13.02.2008, din care la ABA Olt 9 obiective, până la 31.12.2013 fiind finalizate și recepționate lucrările aferente a 7 obiective de investiții, din care una în anul 2013. Perioada de implementare a proiectului este 01.01.2007 – 31.12.2015.

În anul 2013 au fost asigurate surse de finanțare după cum urmează:

767.000 lei plăți restante 2012 – Reg. pr. Muereasca

1.000 lei pentru obiectiv - Reg. pr. Bârsa

978.000 lei pentru obiectiv – Supraînălțare baraj Săcele

Pentru o bună evidențiere a stadiului implementării proiectului au fost întocmite și înaintate UMP

ANAR raportari fizice și valorice - lunare, trimestriale, semestriale și anuale.

10. SERVICIUL EXPLOATARE LUCRARI – U.C.C.SI SIGURANTAA BARAJELOR

Serviciul Exploatare Lucrări – U.C.C. și siguranța barajelor îndrumă și coordonează activitatea de exploatare, întreținere și urmărirea comportării construcțiilor a tuturor lucrărilor hidrotehnice din administrare, inclusiv a echipamentelor hidromecanice, electrice și clădirilor aferente, în scopul satisfacerii folosințelor acestora, conform normelor și prescripțiilor tehnice în vigoare. Organizează activitatea de preluare în exploatare a obiectivelor noi, în care scop asigură din timp instruirea teoretică și practică a personalului de întreținere și exploatare, participarea acestuia alături de constructori și monitori la operațiunile de punere în funcțiune a capacităților, participă efectiv la recepțiile obiectivelor. Elaborează rapoarte de sinteză privind urmărirea comportării construcțiilor și a echipamentelor hidromecanice pentru barajele din administrare. Se întocmesc studii geodezice pentru măsurători de deformații la barajele cu urmărire specială, din administrare.

Programul de gospodărire a apelor pentru anul 2013 a cuprins valoarea tuturor cheltuielilor ce s-au efectuat pentru asigurarea exploatării la parametrii proiectați a lucrărilor hidrotehnice aflate în administrare, precum și întreținerea și repararea mijloacelor de transport și terasiere.

A.B.A. Olt are în administrare :

- 22 acumulări, din care :
 - 7 acumulări permanente: Mesteacănul (Bălan), Frumoasa din județul Harghita, Moacșa Pădureni din județul Covasna, Săcele, Dopca, Hamaradea din județul Brașov și Gura Râului din județul Sibiu;
 - 15 acumulări nepermanente : Șuta din județul Harghita, V. Cetății din județul Brașov, Benești, Retiș din județul Sibiu, Păușa din județul Vâlcea, Săltănești, Brebeni, Caracal, Dioști, Aleșteu, Grozăvești, Drăghiceni, Redea, Redișoara, Vlădila din județul Olt.
- 1321,89 km îndiguiri;
- 1324,06 km regularizări;
- 250,08 km apărări de mal cu consolidări;
- 20 prize și noduri hidrotehnice, însumând un debit instalat de 210,18 mc/s, cele mai importante fiind : Oclan, Vârghiș – jud. Harghita, Vulcan, Dâmbu Morii, Ghimbășel, Berivoi, Nod hidrotehnic Făgăraș, Rupea 2 buc., Măieruș – jud. Brașov, Priza Olt 3 buc., Drăgănești, Ipotești – jud. Olt
- 7 stații de pompare însumând un debit instalat de 46,3 mc/s;
- 15 canale și aducțiuni însumând 101 km.

În anul 2013 prin Programul de gospodărire a apelor s-a intervenit cu lucrări de întreținere la construcțiile hidrotehnice din administrare și cu lucrări de reparații curente mai ales la lucrările ce apără obiective sociale și așezări omenești. Volumul total al cheltuielilor de gospodărire a apelor a fost planificat în valoare de 49249,59 mii lei, din care pentru planul tehnic 17977,05 mii lei.

S-au propus lucrări în valoare de 17977,05 mii lei și s-au realizat în valoare de 19821,14 mii lei. Acestea au constat din: exploatare, întreținere, reparații curente și întreținere cursuri de apă și decolmatări și s-au realizat în vederea menținerii în funcțiune a mijloacelor fixe din administrare.

Lucrarile s-au executat prin forțe proprii cu personalul de la formațiile de lucru, din cadrul fiecărui sistem de gospodărire a apelor. Pentru lucrările la care nu am dispus de personal calificat, precum reabilitare termică la sedii, refacere instalație iluminat s-au executat cu firme terțe.

În cadrul Programului de Gospodărire a Apelor o atenție deosebită se acordă și capitolului exploatare, unde sunt cuprinse toate lucrările și operațiunile tehnologice ce se efectuează pentru utilizarea lucrărilor de gospodărire a apelor în scopul pentru care au fost realizate, la parametrii proiectați și pentru supravegherea permanentă a acestora.

Pentru acest an s-au planificat și realizat manevre și acționări la instalațiile hidromecanice (stavile, vane) și echipamente hidraulice (pompe) pentru livrarea debitelor, reglarea nivelului apei în lacurile de acumulare, citirea și înregistrarea datelor la aparatura de măsură și control, respectiv 452704 ore.

S-a întocmit Raportul anual privind modul de exploatare al lacurilor de acumulare Frumoasa, Săcele, Gura Râului și Vidra.

Activitatea de urmărirea comportării construcțiilor

Urmărirea comportării construcțiilor se realizează:

- la nivel de urmărire curentă pentru un număr de 16 baraje prin personalul de exploatare al acumulării și tehnic la nivel de S.G.A.;
- la nivel de urmărire specială pentru un număr de 5 baraje (echipate cu A.M.C.) prin personalul de exploatare al acumulării și tehnic la nivel de S.G.A. și A.B.A. Olt .

S-au executat măsurători topometrice și s-au întocmit studiile geodezice pentru anul 2013 la barajele Gura Râului – jud. Sibiu, Dopca – jud. Brașov, Frumoasa și Mesteacănu – Bălan, jud. Harghita.

S-au întocmit regulamentele de exploatare pentru barajele și acumulările din administrarea A.B.A. Olt, aflate pe teritoriul S.G.A. Olt: Aleșteu, Caracal, Dioști, Drăghiceni și Grozăvești. Acestea au fost aprobate de A.N. Apele Române.

11. LABORATOARE DE CALITATEA APEI DIN BH Olt,

1.Situația realizării manualului de operare și problemele întâlnite

Compartimentul laboratoare din cadrul ABA OLT cuprinde 6 laboratoare de calitate apei acreditate RENAR cu sediile în Slatina, Rm. Valcea, Sibiu, Brașov, Sf. Gheorghe și Miercurea Ciuc.

Laboratorul de calitate a Apei Rm. Valcea ca laborator regional efectuează analize atât pentru laboratoarele din bazin cât și pentru ABA Jiu și ABA Banat.

Obiectivul principal al laboratoarelor este realizarea Manualului de Operare în scopul monitorizării eficiente a parametrilor de calitate ai apei.

Tabelul de mai jos prezintă situația realizării Manualului de operare până în luna dec. 2013 de către laboratorul ABA OLT Rm. Valcea (în condițiile în care laboratorul efectuează analize atât pentru BH Olt cât și pentru ABA Jiu și ABA Banat).

Realizare indicatori Fizico-chimici și biologici trim.I,II,III, IV/2013	Valcea	Sb	Ot	Bv	Hr	Cv	ABA Jiu	ABA Banat	TOTAL Indicatori Fizico-chimici
Programati	25727 (din care: metale: 2801 ; MO: 9574 ; ch.: 12733 ; Bio.: 619)	15599	5903	7529	4991	3200	25162	5789	93 900
Realizati	24202 (din care: metale: 2801 ; MO: 9574 ; ch.: 11288 ; Bio.: 539)	15557	5897	7501	4979	3182	25162	5685	92165

Din totalul de 92 296 de indicatori cuprinși în manualul de operare al ABA OLT pe anul 2013 inclusiv indicatorii programati pt. ABA JIU și Banat , s-au realizat până la sfârșitul anului 2013 un număr de 92 165 indicatori diferența fiind dată de analizele de metale restante (mercur- echipamentul este în reparație), azot total (nu a funcționat echipamentul), AOX-uri(lipsa carbuni și defectiune instrument) și imposibilitatea recoltării anumitor probe de apă din lacuri în lunile de iarnă.

În totalul indicatorilor realizați nu s-au inclus indicatorii fizico-chimici din analizele pentru terti (817 indicatori fizico chimici inclusiv metale și micropoluanti organici din Cex) și indicatorii fizico-chimici din analizele aferente comenzilor interne (5116 indicatori din CI)

Probleme aparute în realizarea manualului de operare:

- la apele uzate nu s-au putut efectua toate prelevările prevăzute deoarece unitățile au avut activitatea sistată în anumite perioade (balastiere și unele fabrici cu stații de epurare proprii);

- echipamente nefunctionale pentru o perioada de timp ceea ce a dus la intarzieri in realizarea analizelor sau chiar deteriorari ale probelor prelevate;
- lipsa consumabilelor (tuburi de cuarț, gaze speciale, tuburi de grafit, semeringuri, etc.);
- lipsa pieselor de schimb (lampa de Xe pt. detector FLD pt. HPLC);
- lipsa echipament prelevare sedimente.

2. Situatia cheltuielilor si veniturilor pe ABA OLT (fara salarii si amortizarile pe echipamente):

	ABA OLT SEDIU
TOTAL CHELTUIELI la sf. Lunii nov. 2013	1787164.94
TOTAL CHELTUIELI la sf. Lunii dec. 2013	1963456.52
venituri din analize de laborator la sf. lunii nov. 2013	55,266.00
venituri din analize de laborator la sf. lunii dec. 2013	61903.29
incasat analize de laborator la sf. lunii nov.2013	84635.53
incasat analize de laborator la sf. lunii dec.2013	103600.31

3.Situatia personalului din LCA

Numarul persoanelor angajate in laboratoarele ABA OLT:

- Valcea: 19;Harghita: 7;Covasna: 7;Brasov: 12;Olt: 7;Sibiu: 7.

4.Obiectivele laboratoarelor din cadrul ABA Olt pentru anul 2014 conform politicii ANAR sunt: mentinerea acreditarii , asigurarea resurselor umane si materiale necesare indeplinirii cerintelor impuse prin procesul de acreditare si de realizare a Manualului de Operare (MO), realizarea mentenantei echipamentelor din dotare, extinderea acreditarii pentru extractibile, calciu,azot total, VOC-uri, alchil fenoli, prelevare ape uzate, aplicarea recomandarilor ANAR referitoare la analiza parametrilor de performanta si implementarea noilor metode in vederea atingerii criteriilor de performanta a laboratoarelor.

Biroul Inspectia Bazinala a Apelor

Inspectia Bazinala a Apelor a efectuat in cursul anului 2013 un numar de 1783 controale si a aplicat 157 sanctiuni contraventionale, constand in 135 avertismente si 23 amenzi.

Situatia defalcata a amenzilor contraventionale aplicate :

1. Amenzi aplicate de Biroul Inspectia Bazinala a Apelor din cadrul A.B.A. Olt :

Nr. amenzi :

8

Valoare amenzi :	166.000 lei
Valoare amenzi incasate :	88.000 lei

Toate amenzile aplicate de Biroul Inspectia Bazinala a Apelor din cadrul A.B.A. Olt au fost achitate (diferenta de valoare apare datorita achitarii a jumatate din minim in 48 ore).

2. Amenzi aplicate de compartimentele de Inspectie Teritoriala a Apelor din cadrul sistemelor de gospodarie a apelor :

Nr. amenzi :	15
Valoare amenzi :	385.000 lei
Valoare amenzi incasate :	47.250 lei

Din totalul de amenzi aplicate de reprezentantii sistemelor de gospodarie a apelor si neincasate, 3 sanctiuni sunt contestate si 4 sunt trimise spre executare.

In ansamblu, activitatea de inspectie a apelor la nivel bazinal, comparativ cu celelalte bazine hidrografice din tara, poate fi considerata buna.

In cadrul inspectiei din cadrul SGA Covasna, activitatea de control a fost mai putin buna, in sensul ca nu a fost aplicata nici o sanctiune in timp de un an si jumatate.

Pentru cresterea eficientei actului de control la nivel bazinal, consideram necesar suplimentarea numarului de inspectori din cadrul SGA Brasov si SGA Sibiu, datorita numarului mare de obiective ce trebuiesc verificate.

12. RELATII CU PRESA SI SECRETARIATUL TEHNIC AL COMITETULUI DE BAZIN

Revista presei zilnic -410 articole transmise (conf.adresei- AN,,Apele Romane”)

-Informari/Comunicate de Presa -25

-Invitatii de Presa -6

-Interventii radio -3

-Interventii TV -4

-materiale promotionale pt.toate actiunile

-raspuns la sesizari – L. 544/2001 (11)

Ziua Mondiala a „Zonelor Umede”: 6-7.02.2013

-actiuni de informare a elevilor privind notiuni despre zonele umede si gestionarea apei (5 clase- gimnaziu din jud. Valcea)

-,„Ziua portilor deschise” la ABA Olt (peste 100 elevi gimnaziu si liceu din jud. Valcea)

Ziua Mondiala a Apei -22 .03.2013

- Sedinta Comitetului de Bazin Olt-21.03.2013

- actiuni educative cu elevi in scoli (120 elevi gimnaziu si liceu din jud. Valcea)

- actiuni educative cu elevi in sala de sedinte ABA Olt (30 elevi gimnaziu)

SEDINTA --14.03.2013

Vizita de lucru a d-nei Lucia-Ana Varga, Ministrul delegat pentru Ape, Păduri și Piscicultură –

-Prezentarea planurilor de amenajare ale bazinelor hidrografice si a proiectului de lege privind propunerile de modificare a Codului Silvic.

Proiect: „Protejam Natura Pentru Viata”: 1-5.04.2013

-SGA Covasna (2 scoli) si SGA Sibiu (7 scoli)
- la ABA Olt „Ziua portilor deschise” (peste 160 de elevi)

SEDINTA-17.04.2013 prezentare „Manualul Primarului”-

Participare:

- EXPOAPA 2013 **10-12.06.2013** -Forumul Regional al Apei din Bazinul Dunare - Marea Neagra

-Intalnire la -Ministerul Mediului si Schimbarilor Climatice,
departamentul pentru **Ape Paduri si Piscicultura -5.06.2013**

Sedinta Publica: 6-7.06.2013

- Lansarea proiectului: „Regularizare pârâu Cașin pe sectorul Târgu Secuiesc-Valea Seacă, jud. Covasna”

Ziua Dunarii:29.iunie

-Sedința Comitetului de Bazin Olt - 3.07.2013

-Acțiuni cu caracter educativ, sub deviza „Fii activ pentru sturioni!”-la aceasta actiune au participat aproximativ 90 de persoane (elevi, profesori, cetateni ai localitatii Gura Padinii,jud. Olt)

- Sedinta Comitetului de Bazin Olt- 15.11.2013-

“ANIVERSAREA UNUI SECOL DE LA ÎNFIINȚAREA PRIMULUI

DEPARTAMENT DE APE ÎN ROMÂNIA (1913-2013)”

- actiuni educative cu elevii scolilor partenere (in scoli si la sediu ABA Olt-(110 elevi gimnaziu si liceu din jud. Valcea)