

**INSTITUȚIA PREFECTULUI - JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂSĂUD
COLEGIUL PREFECTURAL**

H O T Ă R Ă R E

pentru aprobarea activității desfășurate de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud în anul 2020 și informării cu privire la acțiunile aflate în derulare în cadrul campaniei de curățenie de primăvară , aferentă anului 2021

Colegiul Prefectural Bistrița-Năsăud,

Având în vedere:

- prevederile articolului 267 (5) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ;
- Legea Apelor nr. 107/25.09.1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 1176 din 29 septembrie 2005 privind aprobarea Statutului de organizare și funcționare a Administrației Naționale „Apele Române”, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 9 (1) din Regulamentul de funcționare al Colegiului Prefectural Bistrița-Năsăud, aprobat prin Ordinul Prefectului nr. 70 din 15.03.2021 privind reorganizarea Colegiului Prefectural Bistrița-Năsăud;

H O T Ă R Ă Ș T E:

Art. 1. Se aprobă activitatea desfășurată de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud în intervalul 2020/2021;

Art. 2. Prezenta hotărâre se comunică:

- Ministerului Afacerilor Interne;
- membrilor Colegiului Prefectural Bistrița-Năsăud.

Art. 3. Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică prin afișare pe pagina WEB a Instituției Prefectului.

Art. 4. Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează secretariatul Colegiului Prefectural Bistrița-Năsăud.

**PREȘEDINTE COLEGIU PREFECTURAL
PREFECT**

NECHITA-STELIAN DOLHA



Nr. 3

Din 31.03.2021

RAPORT PRIVIND ACTIVITATEA DESFĂȘURATĂ DE S.G.A. BISTRIȚA NĂSĂUD ÎN ANUL 2020

Activitățile specifice desfășurate în cadrul S.G.A. Bistrița Năsăud sunt:

1. ACTIVITĂȚI PRIVIND MONITORINGUL CANTITATIV AL APELOR (STAȚIA HIDROLOGICĂ BISTRIȚA NĂSĂUD):

În cadrul **Stației Hidrologice Bistrița Năsăud** au fost realizate următoarele monitorizări:

Pentru **subsistemul "ape de suprafață" – râuri:**

- niveluri – 17692 măsurători, la 24 stații hidrometrice
- observații vizuale în vederea identificării posibilelor apariții ale fenomenului de poluare – 17692, la 24 stații hidrometrice
- debite de apă – 1108 măsurători, la 24 stații hidrometrice
- debite de aluviuni/granulometrie – 1344 măsurători, la 7 stații hidrometrice
- temperatură aer/apă – 35384 măsurători, la 24 stații hidrometrice
- precipitații – 21840 măsurători, la 30 stații
- monitorizări cu transmisie zilnică/extraordinară – 17692, la 24 stații hidrometrice
- secțiuni de monitoring/măsurători debite de apă – 384, în 32 secțiuni

Pentru **subsistemul ape de suprafață "lacuri naturale și de acumulare":**

- niveluri - 732 măsurători, la Acumularea Colibita
- temperatură aer/apă – 1464 măsurători, Acumularea Colibita
- precipitații - 732 măsurători, la Acumularea Colibita

Pentru **subsistemul "ape subterane freatice și izvoare":**

- niveluri – 1200 măsurători, în 19 foraje
- temp.apă – 3294 măsurători, în 7 puncte

Hidrometrie la folosințe:

- la folosințe selectate cu măsurători sistematice – 4 măsurători
- măsurători expediționare la folosințele de tip MHC – 4 măsurători

2. ACTIVITĂȚI PRIVIND MONITORINGUL CALITATIV AL APELOR (Laboratorul de Calitatea Apelor Bistrița-Năsăud)

Conform Manualului de Operare al Sistemului de Monitoring aferent Sistemului de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud pentru anul 2020, întocmit de către Serviciul GMPRA și aprobat de ANAR, monitoringul calitativ s-a realizat pentru următoarele subsisteme:

- Subsistemul ape de suprafață - Râuri
- Lacuri
- Subsistemul ape subterane
- Subsistemul ape uzate

Pentru stabilirea calității corpurilor de apă de suprafață au fost monitorizate 25 secțiuni, 23 aferente râurilor și 2 aferente Acumulării Colibita, în cadrul Laboratorului de Calitate a Apelor Bistrița Năsăud fiind realizați un număr de 3500 indicatori fizico - chimici pentru râuri și 216 pentru Acumularea Colibita, 140 indicatori biologici pentru ambele subsisteme. Pentru stabilirea calității corpurilor de apă subterane au fost monitorizate 23 foraje, fiind realizați un număr de 368 indicatori fizico - chimici. În ceea ce privește evacuările de ape uzate epurate în resursele de apă au fost monitorizate un număr de 43 evacuări, fiind realizați un număr de 3701 indicatori fizico - chimici.

3. ACTIVITĂȚI PRIVIND FOLOSIREA, PROTECȚIA APELOR ȘI URMĂRIREA REALIZĂRII PREVEDERILOR ABONAMENTELOR DE UTILIZARE/EXPLOATARE A RESURSELOR DE APĂ (GRA + EL)

În acest sens s-au efectuat 871 acțiuni de realizare a abonamentelor și 262 verificări pt. reactualizarea dosarului de obiectiv la folosințele de apă de tip **alimentări cu apă potabilă și industrială, irigații, amenajări piscicole, CHE și MHC, folosințe hidromecanice și extrageri de nisipuri și pietrișuri din albiile cursurilor de apă și terasă, traversări ale cursurilor de apă cu conducte, linii electrice și telefonice și depozite de deșeuri industriale și menajere.**

4. ACTIVITĂȚI PRIVIND AVIZAREA ȘI AUTORIZAREA FOLOSINTELOR DE APĂ (GRA)

Au fost emise 186 acte de reglementare în domeniul gospodăririi apelor, după cum urmează:

- 64 avize de gospodărire a apelor
- 88 autorizații de gospodărire a apelor
- 34 consultanțe tehnice

5. ACTIVITĂȚI DE INSPECȚIE (ITA):

În scopul verificării conformării obiectivelor la cerințele legislative în domeniul apelor, precum și urmării impactului folosințelor de apă asupra resurselor de apă, Inspekția Teritorială de Apă Bistrița Năsăud a efectuat un număr de 198 de controale pe linie de gospodărire a apelor la obiective aflate pe raza județului Bistrița-Nasaud. Dintre acestea: 130 de obiective au fost planificate și 68 neplanificate.

Au fost aplicate 19 sancțiuni contravenționale dintre care: 12 tip Avertisment, 7 tip Amenda în cuantum total de 211500 lei. Totodată au fost soluționate 24 de petiții/reclamații.

6. ACTIVITĂȚI DE ELABORARE A PROGRAMELOR DE GOSPODĂRIRE A APELOR ȘI A SINTEZELOR BAZINALE PRIVIND FOLOSIREA ȘI PROTECȚIA RESURSELOR DE APA (GRA)

Au fost elaborate un număr de 16 planuri, sinteze și rapoarte specifice activității.

7. ALTE ACTIVITĂȚI LEGATE DE GOSPODĂRIREA APELOR – 116 acțiuni, constând în elaborare note de fundamentare pentru lucrări noi de gospodărire a apelor (23), participare la CTE pentru avizarea documentațiilor tehnice și alte activități în legătură cu gospodărirea cantitativă și calitativă a apelor (106).

În cursul anului 2020 au fost aplicate 114 penalități pentru depășirea concentrațiilor maxime admise ale poluanților din apele uzate evacuate în receptori față de limitele autorizate, în cuantum de 355650,96 lei, la următoarele unități/UAT-uri: S.C. AQUABIS SA Bistrița, COMUNA ROMULI, COMUNA TELCIU, COMUNA PARVA, S.C. AGROINVEST PROD S.R.L. Bistrița (Abator Podirei și Hotel Castel Dracula), COMUNA COȘBUC, COMUNA ILVA MARE, S.C. VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU – TRATAREA DEȘEURILOR S.R.L., S.C. CARTEL BAU S.A., S.C. TERAPLAST S.A., S.C. STAR GATE S.R.L. Ilva Mică, S.C. ITAL TEXTIL SARATA S.R.L., S.C. LDP S.A. – Stația betoane Beclean, PREVENTORIUL TBC ILIȘUA, S.C. FRASINUL S.R.L, COMUNA POIANA ILVEI, S.C. DAN STEEL Beclean S.R.L.

8. ACTIVITĂȚI DE EXPLOATARE LUCRĂRI (EL)

a)- Întreținere și reparații lucrări la construcțiile hidrotehnice din administrare:

- Terasamente - 7.73 mii mc
- Lucrări piatră și anrocamente – 800 mc
- Lucrări beton – 23.17 mc
- Lucrări de protecție și finisaje (vopsitorii) – 394 mp
- Cosiri vegetație – 74.27 ha
- Tăieri vegetație lemnoasă – 1115.93 sute mp

b) – Lucrări pe cursuri de apă neamenajate

- Igienizări cursuri și tăieri vegetație – 9.6 km
- Reprofilări și decolmatări cursuri de apă – 11.5 km – 36.94 mii mc
(realizate cu forte proprii si prin colaborare cu institutii publice-primarii)
- Consolidari vegetative-800ml

c) – Lucrări executate la sedii, cantoane de exploatare, clădiri anexe

- Terasamente - 210 mc
- Lucrări din beton – 2 mc
- Vopsitorii – 50 mp
- Tencuieli+zugraveli-45mp
- Înelitori – 50 mp

Pentru diminuarea și eliminarea efectelor cauzate de manifestările hidrometeorologice periculoase, a punctelor critice apărute ca urmare a creșterilor de debite pe râuri, pentru reducea efectelor negative directe și indirecte ale scurgerii naturale, necontrolate a apelor, se impun executarea de lucrari de regularizare si consolidare albiei.

In urma constatările făcute de personalul de exploatare și a celor făcute în teren cu ocazia verificărilor periodice asupra stării tehnice a construcțiilor, a recomandărilor Comisiei UCC a ANAR și a expertizelor, in temeiul legii Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, in vederea inlaturarii efectelor viiturilor din perioadele anterioare si asigurarea sectiunii optime de scurgere a raului ca actiuni preventive impotriva inundatiilor , SGA Bistrita-Nasaud a incheiat protocoale de colaborare cu institutii publice (Primarii), astfel:

- recalibrare curs de apa Meles la Matei-decolmatare 1.69 mii mc /1.2km
- recalibrare curs de apa pintic in Posmus - decolmatare 2.231mii mc/0.7km
- recalibrare curs de apa Sieu pe raza UAT Sieut - decolmatare 9.832mii mc/2km
- recalibrare Valea Mare la Ciceu-Giugesti- decolmatare 6.61mii mc/2.5km
- recalibrare Somes Mare la Nasaud-decolmatare 3.23mii mc/0.5km
- recalibrare Valea Telcisor la Telciu-decolmatare 1.615mii mc/1km

Planul actiunilor desfasurate de S.G.A Bistrita-Nasaud in cadrul campaniei de curatenie de primavara

Institutia noastra va asigura personal din subordine care va fi organizati pe echipe in vederea identificarii, raportarii si trasarii de masuri cu celeritate la eventualele depozite ilegale de deseuri, PET-uri, etc. Totodata in cazul identificarii altor probleme existente pe raza UAT-urilor din judetul Bistrita-Nasaud (exploatari ilegale de agregate, deversari ilegale de ape menajere si reziduale netratate, constructii ilegale amplasate in zonele de protectie sau care afecteaza lucrarile de aparare impotriva inundatiilor) se vor incheia rapoarte saptamanal catre conducerea SGA, iar apoi catre conducerea ABA SOMES-TISA, de 2 ori pe luna. Conducerea SGA va avea sarcina de a lua masurile care se impun in vederea solutionarii problemelor identificate trasand expres masuri responsabililor de UAT, persoanelor juridice si fizice raspunzatoare dupa caz.

UAT VERIFICAT	CURS DE APA	DISTANTA	ECHIPA	PERIOADA DE INCEPERE	PERIOADA DE FINALIZARE
Bistrita Birgaului	Bistrita	15 km	F. Colibita	26.03.2021	30.03.2021
Prundu Birgaului	Bistrita	20 km	F. Colibita	26..03.2021	30.03.2021
Josenii Birgaului	Bistrita	10km	F. Bistrita	30.03.2021	07.04.2021
Livezile	Bistrita	15 km	F. Bistrita	26.03.2021	30.03.2021
Bistrita	Bistrita	25 km	F. Bistrita	31.03.2021	29.04.2021
Prundu Birgaului	Birgau	10 km	F. Colibita	05.04.2021	09.04.2021
Tiha Birgaului	Birgau	15 km	F. Bistrita	12.04.2021	16.04.2021
Sieut	Sieu	4 km	F. Bistrita	05.04.2021	06.04.2021
Sieu	Sieu	3 km	F. Bistrita	05.04.2021	06.04.2021
Mariselu	Sieu	16 km	F. Bistrita	07.04.2021	09.04.2021
Sieu Magherus	Sieu	6 km	F. Bistrita	07.04.2021	09.04.2021
Sieu Odorhei	Sieu	20 km	F Lechinta	12.04.2021	16.04.2021
Dumitrita	Budac	15 km	F. Bistrita	07.04.2021	09.04.2021
Budacu de Jos	Budac	10 km	F. Bistrita	07.04.2021	09.04.2021
Simnihaiu de Cimpie	Lechinta	16 km	F. Lechinta	12.04.2021	20.04.2021
Lechinta	Lechinta	7 km	F. Lechinta	12.04.2021	20.04.2021
Teaca	Dipsa	15 km	F. Lechinta	19.04.2021	23.04.2021
Galatii Bistritei	Dipsa	10 km	F. Lechinta	12.04.2021	20.04.2021
Lechinta	Dipsa	10 km	F. Lechinta	05.04.2021	07.04.2021
Matei	Meles	20 km	F. Lechinta	21.04.2021	30.04.2021
Nuseni	Meles	10 km	F. Lechinta	21.04.2021	30.04.2021
Chiochis	Apatiu	13 km	F. Lechinta	21.04.2021	30.04.2021

UAT VERIFICAT	CURS DE APA	DISTANTA	ECHIPA	PERIOADA DE INCEPERE	PERIOADA DE FINALIZARE
Beclean	SOMESUL M.	12 km	F. Beclean	26.03.2021	30.03.2021
	V. Meles	5 km	F. Beclean	26.03.2021	30.03.2021
Sintereag	Sieu	9 km	F. Beclean	26.03.2021	30.03.2021
Branistea	Somesul Mare	16 km	F. Beclean	31.03.2021	02.04.2021
Uriu	Somesul Mare	4 km	F. Beclean	05.04.2021	06.04.2021
	Ilisua	3 km	F. Beclean	05.04.2021	06.04.2021
Reteag	Somesul Mare	16 km	F. Beclean	07.04.2021	09.04.2021
	Valea Mare	6 km	F. Beclean	07.04.2021	09.04.2021
Ciceu Mihaiesti	Somesul Mare	5 km	F. Beclean	07.04.2021	09.04.2021
	V. Lelesti	10 km	F. Beclean	07.04.2021	09.04.2021
Giurgesti	V. Mare	6 km	F. Beclean	12.04.2021	20.04.2021
	V. Canci	10 km	F. Beclean	12.04.2021	20.04.2021
Negrilesti	V. Mare	7 km	F. Beclean	12.04.2021	20.04.2021
	V. Negrilesti	10 km	F. Beclean	12.04.2021	20.04.2021
Caianu Mic	V. Ilisua	10 km	F. Beclean	21.04.2021	30.04.2021
	V. Dobricel	4 km	F. Beclean	21.04.2021	30.04.2021
Spermezau	V. Ilisua	13 km	F. Beclean	21.04.2021	30.04.2021
	V. Halmasau	12 km	F. Beclean	21.04.2021	30.04.2021
	V. Dumbravita	6 km	F. Beclean	21.04.2021	30.04.2021
Tarlisua	V. Ilisua	15 km	F. Beclean	21.04.2021	30.04.2021
	V. Lunga	15 km	F. Beclean	21.04.2021	30.04.2021

UAT VERIFICAT	CURS DE APA	DISTANTA	ECHIPA	PERIOADA DE INCEPERE	PERIOADA DE FINALIZARE
ILVA MICA	SOMESUL M.	7 KM	F. NASAUD	26.03.2021	26.03.2021
FELDRU	SOMESUL M.	10 KM	F. NASAUD	29.03.2021	30.03.2021
REBRISOARA	SOMESUL M.	6 KM	F. NASAUD	30.03.2021	31.03.2021
REBRISOARA	REBRA	6 KM	F. NASAUD	01.04.2021	01.04.2021
REBRISOARA	GERSA	4 KM	F. NASAUD	02.04.2021	02.04.2021
NASAUD	SOMESUL M.	8 KM	F. NASAUD	05.04.2021	06.04.2021
SALVA	SOMESUL M.	6 KM	F. NASAUD	07.04.2021	08.04.2021
SALVA	SALAUTA	9 KM	F. NASAUD	09.04.2021	12.04.2021
NIMIGEA	SOMESUL M.	9 KM	F. NASAUD	13.04.2021	14.04.2021
ROMULI	SALAUTA	16 KM	F. NASAUD	15.04.2021	19.04.2021
TELCIU	SALAUTA	10 KM	F. NASAUD	20.04.2021	21.04.2021
COSBUC	SALAUTA	6 KM	F. NASAUD	22.04.2021	22.04.2021
PARVA	REBRA	10 KM	F. NASAUD	23.04.2021	26.04.2021
REBRA	REBRA	10 KM	F. NASAUD	26.04.2021	27.04.2021

RUNCU SALVEI	IDIECI	10 KM	F. NASAUD	27.04.2021	28.04.2021
ZAGRA	TIBLES	10 KM	F. NASAUD	29.04.2021	30.04.2021
SINTEREAG	v. ROSUA	10KM	F. NASAUD	13.04.2021	14.04.2021
UAT VERIFICAT	CURS DE APA	DISTANT A	ECHIPA	PERIOADA DE INCEPERE	PERIOADA DE FINALIZARE
ILVA MICA	SOMESUL M.	2 KM	F. SG. BĂI	26.03.2021	27.03.2021
	ILVA	6 KM	F. SG. BĂI	26.03.2021	27.03.2021
SG -BAI	SOMEȘUL MARE	10 KM	F. SG. BĂI	29.03.2021	02.04.2021
	V. BORCUT	7 KM	F. SG. BĂI	29.03.2021	02.04.2021
	V CORMAIA	21 KM	F. SG. BĂI	29.03.2021	02.04.2021
MAIERU	SOMEȘUL MARE	6 KM	F. SG. BĂI	05.04.2021	07.04.2021
	VALEA ANIEȘ	20 KM	F. SG. BĂI	05.04.2021	07.04.2021
RODNA	SOMEȘUL MARE	8 KM	F. SG. BĂI	08.04.2021	09.04.2021
	VALEA BĂILOR	14 KM	F. SG. BĂI	08.04.2021	09.04.2021
	DRAGOVATA	5 KM	F. SG. BĂI	08.04.2021	09.04.2021
ȘANȚ	SOMEȘUL MARE	19 KM	F. SG. BĂI	12.04.2021	14.04.2021
	COBĂȘEL	9 KM	F. SG. BĂI	12.04.2021	14.04.2021
	CĂRȚIBAVUL MARE	8 KM	F. SG. BĂI	12.04.2021	14.04.2021
POIANA ILVEI	ILVA	11 KM	F. SG. BĂI	15.04.2021	15.04.2021
MĂGURA ILVEI	ILVA	8 KM	F. SG. BĂI	19.04.2021	21.04.2021
	ARȘITA	6 KM	F. SG. BĂI	19.04.2021	21.04.2021
ILVA MARE	ILVA	10 KM	F. SG. BĂI	22.04.2021	23.04.2021
	IVĂNEASA	9 KM	F. SG. BĂI	22.04.2021	23.04.2021
LUNCA ILVEI	ILVA	16 KM	F. SG. BĂI	26.04.2021	28.04.2021
	IVĂNEASA	9 KM	F. SG. BĂI	26.04.2021	28.04.2021
	BOLOVANU	6 KM	F. SG. BĂI	26.04.2021	28.04.2021
	SILHOASA	9 KM	F. SG. BĂI	26.04.2021	28.04.2021
LEȘU	LEȘU	27 KM	F. SG. BĂI	29.04.2021	30.04.2021
	ERBOASA	5 KM	F. SG. BĂI	29.04.2021	30.04.2021

Având în vedere situația și prognoza hidrometeorologică pentru perioada această de primăvară care indică posibilitatea producerii unor fenomene hidrometeorologice periculoase, în special ploi însemnate cantitativ, ce vor antrena către cursurile de apă diverse tipuri de deșeuri de pe rază UAT-urilor și/sau formațiunilor torențiale din apropierea zonelor locuite, am solicitat primăriilor să dispună luarea de măsuri privind supravegherea permanentă a cursurilor de apă.

Conform prevederilor Ordonanței nr. 21/2002 privind Gospodărirea localităților urbane și rurale cu modificările și completările ulterioare prevăzute în Legea cu nr. 515/2002, Consiliile Locale și Primarii au obligația să asigure:

- prevenirea poluării accidentale a mediului sau a surselor și cursurilor de apă, prin depozitarea necontrolată a deșeurilor de către persoanele juridice cât și fizice;
- organizarea de acțiuni pentru salubritatea și igienizarea localităților;
- curățarea și salubritatea digurilor și a malurilor, a cursurilor de apă, asanarea terenurilor insalubre și prevenirea poluării apelor.

În unele UAT-uri, se poate observa că au fost începute și sunt în curs de desfășurare, acțiuni de colectare a deșeurilor conform planurilor de măsuri privind gospodărirea comunelor.

DIRECTOR,
Ing.Teodor HASMASAN