



Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman

COMUNICAT DE PRESĂ

10.10.2017

Transparența activității Agenției pentru Protecția Mediului Teleorman

SEPTEMBRIE 2017

Agencia pentru Protecția Mediului Teleorman este instituție publică cu personalitate juridică, aflată în subordinea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, cu statut de serviciu public deconcentrat, finanțată de la bugetul de stat.

Activitatea Agenției pentru Protecția Mediului Teleorman este abordată pe baza unei strategii, care include, cu prioritate, direcții de acțiune pentru promovarea și optimizarea performanțelor profesionale la nivelul serviciilor și compartimentelor de specialitate din cadrul instituției publice.

În luna SEPTEMBRIE, APM Teleorman a asigurat, prin compartimentele de specialitate, realizarea activităților de protecție a mediului la nivelul județului, astfel:

I. SERVICIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

- ✓ Emitere acte de reglementare pentru proiecte publice/private și activități cu impact semnificativ asupra mediului:
 - Autorizații de mediu (AM) fără bilanț de mediu – nr.11;
 - Transfer autorizație de mediu - nr. 1 ;
 - Acorduri de mediu - nr. 1;
 - Acorduri de mediu revizuite – nr.0;
 - clasări - nr. 131
 - decizia etapei de încadrare – nr. 27
 - acorduri pentru instalații IPPC – nr.0 ;
 - Avize de mediu – nr.0
 - decizia etapei de încadrare – nr. 1;
- ✓ Ședințe CAT - nr. 5
- ✓ Dezbateri publice nr. 1
- ✓ Comitet Special constituit pentru Planuri și Programe – nr.3



II. SERVICIUL CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

- ✓ Aprobări de transport a deșeurilor periculoase, conform HG nr. 1061/2008. - nr. 5
- ✓ Verificarea datelor transmise de operatorii economici incluși în ancheta statistică privind generarea și gestionarea deșeurilor pentru anul 2016 și introducerea acestor date în SIM.
- ✓ Verificarea datelor transmise de operatorii economici care gestionează ambalaje și deseuri de ambalaje pentru anul 2016 și introducerea acestor date în SIM.

III. SERVICIUL MONITORIZARE ȘI LABORATOARE

- ✓ Monitorizarea permanentă a calității aerului prin stațiile automate ce fac parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului:
 - stația TR-1 situată în Alexandria: 10 măsurări medii zilnice la poluantul pulberi în suspensie - fracțiunea PM10;
 - stația TR-2 situată în Turnu Măgurele: 2113 măsurări medii orare la poluanții atmosferici: SO₂, O₃, CO.
 - la stația TR-3 amplasată în Turnu Măgurele: 4205 măsurări medii orare la poluanții atmosferici: SO₂, NO, NO₂, NO_x, O₃, CO; 28 determinări de PM_{2.5} (probe medii zilnice);
 - la stația TR-4 amplasată în Turnu Măgurele: 2072 măsurări medii orare la poluanții atmosferici: SO₂, O₃, CO;
 - la stația TR-5 amplasată în Zimnicea: 1131 măsurări medii orare la poluanții atmosferici: SO₂, O₃, CO; 28 determinări de PM_{2.5} (probe medii zilnice);

În cursul lunii **septembrie 2017**, la stațiile automate de monitorizare a calității aerului din cadrul RNMCA nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită, conform Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

- ✓ Pulberi sedimentabile
 - 7 determinări pentru pulberile sedimentabile prelevate în localitățile urbane Alexandria, Turnu Măgurele și Zimnicea (probe medii lunare). Concentrația maximă admisibilă (17g/m²*lună), în conformitate cu prevederile STAS 12574/87, nu a fost depășită.
- ✓ Precipitații
 - s-au efectuat 2 analize la probele de apă provenită din precipitații, prelevate în punctul de control "sediul APM" din Alexandria. Indicatorii analizați: pH, conductivitate electrică, sulfati, cloruri, azotați, aciditate/alcalinitate. Se constată că precipitațiile s-au caracterizat, în general, prin pH neutru și conținut ionic total redus (conductivitate <100 μS/cm). Acest fapt marchează influența surselor de poluare aflate la distanțe mari sau medii față de punctul de măsurare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunării, nr.1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E - mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel:0247.316.228; Fax:0247.316.229

- ✓ Stația de Supraveghere a Radioactivității Mediului Zimnicea derulează un program standard de prelevare și măsurare a radioactivității mediului de 11 ore/zi, în conformitate cu prevederile Ordinului MMP nr. 1978/2010.

În luna septembrie 2017 s-au efectuat 1219 măsurări, din care:

- Supravegherea radioactivității mediului prin analize manuale: 499 măsurări la aerosoli atmosferici, depuneri atmosferice, apă brută (Dunăre), apă freatică (fântână), sol, fond natural, factor de stabilitate, factor de etalonare;
- Stația automată situată în Zimnicea: 720 măsurări orare ale debitului de doză gama absorbită în aer.

Valorile măsurate s-au încadrat în limitele fondului natural.

- ✓ Zgomot ambiant

- s-au efectuat 24 de măsurări pe artere de circulație (stradă de categoria tehnica II, de legătură, stradă de categoria tehnică III, de colectare), în interiorul zonelor funcționale (piețe, parcuri) din localitățile urbane Alexandria, Turnu Măgurele, Roșiorii de Vede, Zimnicea și Videle.

S-au înregistrat 6 depășiri ale valorilor limită admisibile, conform STAS 10009/1988 „Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot”, datorită traficului rutier (3 depășiri în localitatea Alexandria, 2 depășiri în Zimnicea și 1 depășire în mun. Turnu Măgurele).

- ✓ Calitatea apei

- s-au efectuat 4 expertize fizico-chimice la probele de ape uzate prelevate de la operatorii economici care evacuează ape uzate în cursuri de apă (s-au efectuat 40 de indicatori).

Pentru evaluarea calității apelor uzate s-au efectuat determinări la indicatorii fizici, indicatorii de salinitate, nutrienți, alți indicatori chimici relevanți (materii în suspensie, detergenți).

- ✓ Prestări de servicii în activitatea de laborator și realizarea de venituri

- analize aer emisii – 2.
- analize zgomot - 2.

IV. COMPARTIMENTUL RELAȚII PUBLICE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

A îndeplinit atribuțiile ce decurg din prevederile O.G. nr. 27/2002 privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor și aplicarea prevederilor Legii nr.544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunării, nr.1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E - mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel:0247.316.228; Fax:0247.316.229

Nr. Crt.	Legea în baza căreia s-a făcut solicitarea	Numărul de solicitări/an	Nr. de solicitări rezolvate favorabil	Nr. de solicitări redirecționate către alte instituții	Nr. de solicitări respinse/motivul
1.	Legea nr. 544/2001	2	1	1	1 cerere de inf a primit răspuns nefavorabil conf. Art 11, lit (a) din HG 878/2005

Nr. crt.	Nr. petiții, reclamații, sesizări/an	Nr. de petiții, reclamații, sesizări rezolvate favorabil	Nr. de petiții, reclamații, sesizări redirecționate către alte instituții	Nr. de petiții, reclamații, sesizări respinse/motivul
1.	3	0	3 conf. O.G. 27/2002, art. 6 ¹	0

- ✓ Acțiunile educativ – ecologice desfășurate în parteneriat cu școlile și grădinițele din județ, au urmărit formarea unor deprinderi de comportare civilizată și de grijă pentru păstrarea și ocrotirea calității mediului înconjurător.
 - Acțiune ecologică organizată cu prilejul evenimentului: „Săptămâna Europeană a Mobilității”, la Școala Gimnazială nr.6 din Alexandria.
 - Activități de informare, conștientizare și educație ecologică cu prilejul: „Săptămâna Europeană a Mobilității”, la Grădinița cu Program Prelungit nr. 7 Alexandria.
 - Activități de informare, conștientizare și educație ecologică cu prilejul: „Săptămâna Europeană a Mobilității”, la Școala Gimnazială Nanov.
 - Activități de informare, conștientizare și de educație ecologică, cu ocazia „Săptămânii Mobilității Europene”, la Liceul Teoretic „Alexandru Ioan Cuza” Alexandria.
- ✓ APM Teleorman a avut apariții atât în presa scrisă cât și pe posturile locale de televiziune, și nu au fost înregistrate articole care să pună într-o lumină nefavorabilă imaginea instituției.
 - Comunicate de presă – nr. 3
 - Interviuri tv – nr. 3

Director Executiv

Ion RADULESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunării, nr.1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E - mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel:0247.316.228; Fax:0247.316.229

