

**GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL GORJ**

ORDIN NR. 508

**privind convocarea Colegiului prefectural al județului Gorj în ședință ordinară
în data de 15 decembrie 2020, ora 11:00**

Prefectul județului Gorj,

Având în vedere:

- Prevederile art.267 și art.281 alin.(2) lit.c) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile CAP.III Colegiul prefectural din H.G. nr.906/2020 pentru punerea în aplicare a unor prevederi ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ;
- Ordinul Prefectului nr.470/05.11.2020 privind organizarea și funcționarea Colegiului prefectural al județului Gorj;
- Ordinul Prefectului nr.218/31.07.2020 privind stabilirea componenței Colegiului prefectural al județului Gorj, cu modificările și completările ulterioare;
- Referatul nr.17511/09.12.2020 întocmit de Serviciul Afaceri Europene, Situații de Urgență, Dezvoltare Economică și Monitorizarea Serviciilor Publice Deconcentrate din cadrul Instituției Prefectului – Județul Gorj;

În temeiul art. 275 alin. (1) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, **emite următorul**

ORDIN:

Art.1. Colegiul prefectural al județului Gorj se convoacă în ședință ordinară în data de **15.12.2020, ora 11:00, în sistem videoconferință**, urmând ca participanților să li se transmită de către Instituția Prefectului – Județul Gorj invitația de participare și procedura de conectare prin poșta electronică.

Art.2 (1) Tematica ședinței este: *Calitatea aerului în județul Gorj.*

(2) **Subiectele** de pe ordinea de zi sunt următoarele:

1. *Evaluarea calității aerului înconjurător. Prevederi legale, atribuții și responsabilități privind zonele de protecție pentru punctele fixe de măsurare a calității aerului incluse în RNMCA;*

Prezintă: Domnul Giorgi Nicolae, Director executiv - Agenția pentru Protecția Mediului Gorj.

2. *Analiza activității de control desfășurate de Garda Națională de Mediu – Serviciul Comisariatul Județean Gorj în anul 2020 în domeniul protecției atmosferei;*

Prezintă: Domnul Sanda Gheorghe, Comisar șef - Garda Națională de Mediu – Serviciul Comisariatul Județean Gorj.

3. *Dezbateri privind stabilirea acțiunilor în care este necesară implicarea mai multor servicii publice deconcentrate pentru realizarea cu eficiență a atribuțiilor de monitorizare și control în domeniul*

activităților desfășurate în interiorul zonei de protecție a stațiilor de măsurare a calității aerului din județul Gorj.

Art.3. Lista participanților la ședința Colegiului prefectural al județului Gorj este prevăzută în Anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art.4. Prezentul ordin se comunică participanților și se aduce la cunoștință publică prin postare pe pagina web a Instituției Prefectului – Județul Gorj prin grija Secretariatului Colegiului prefectural al județului Gorj.

Emis astăzi: 09.12, 2020

PREFECT,
Cosmin-Petrișor PISTOL



CONTRASEMNEAZĂ:
SUBPREFECT,
Virgil DRĂGUȘIN

Vizat pentru legalitate:
Serviciul Verificarea Legalității Actelor, Aplicarea Legilor
cu Caracter Reparativ și Contencios Administrativ
ȘEF SERVICIU,
Liviu DIACONESCU

Serviciul Afaceri Europene, Situații de Urgență, Dezvoltare Economică
și Monitorizarea Serviciilor Publice Deconcentrate
ȘEF SERVICIU,
Vasile VĂCĂRU

INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL GORJAnexa nr. 1 la Ordinul Prefectului nr. 508 / 09.12. 2020

LISTA PARTICIPANȚILOR
la ședința Colegiului prefectural al județului Gorj din data de 15 decembrie 2020, ora 11:00

MEMBRI

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția	Instituția
1.	Cosmin-Petrișor Pistol	Prefect	Instituția Prefectului – Județul Gorj
2.	Virgil Drăgușin	Subprefect	Instituția Prefectului – Județul Gorj
3.	Chiriac Romeo	Director executiv	Agenția Județeană pentru Ocuparea Forței de Muncă Gorj
4.	Moreanu Natalia	Director executiv	Agenția Județeană pentru Plăți și Inspecție Socială Gorj
5.	Giorgi Nicolae	Director executiv	Agenția pentru Protecția Mediului Gorj
6.	Stoian Vasile Narcis	Director executiv	Direcția de Sănătate Publică Gorj
7.	Cioloacu Pompiliu Grigore	Director executiv	Direcția Județeană pentru Cultură Gorj
8.	Doicaru Robert Marian	Director executiv	Direcția Județeană pentru Sport și Tineret Gorj
9.	Priporeanu Valentin	Director executiv	Direcția pentru Agricultură Județeană Gorj
10.	Ștefănescu Sorin Iulian	Director executiv	Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Gorj
11.	Malacu Augustin	Inspector șef	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Lt. Col. Dumitru Petrescu” al Județului Gorj
12.	Cochină Maria	Inspector școlar general	Inspectoratul Școlar Județean Gorj

INVITAȚII PERMANENȚI

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția	Instituția
1.	Ciumag Marin	Șef Administrație	Administrația Județeană a Finanțelor Publice Gorj
2.	Versin Mihai	Director executiv	Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură – Centrul Județean Gorj

3.	Popeangă Vasile Nicolae	Şef Birou	Biroul Vamal Gorj
4.	Talău Ioana	Director executiv	Casa Judeţeană de Pensii Gorj
5.	Şrlea Daniel Constantin	Director General	Casa de Asigurări de Sănătate a Judeţului Gorj
6.	Milosteanu Constantin	Comisar Şef Adjunct	Comisariatul Judeţean pentru Protecţia Consumatorilor Gorj
7.	Păunescu Vasile	Director executiv	Direcţia Judeţeană de Statistică Gorj
8.	Cârstoc Ovidiu Adrian	Director	Direcţia Silvică Gorj
9.	Contoloru Constantin	Director	Filiala Teritorială de Îmbunătăţiri Funciare Gorj
10.	Sanda Gheorghe	Comisar Şef	Garda Naţională de Mediu – Serviciul Comisariatul Judeţean Gorj
11.	Dinucă Nicolae Cătălin	Şef Serviciu	Garda Forestieră judeţeană Gorj
12.	Îmbrea Eugen	Inspector Şef	Inspectoratul de Jandarmi Judeţean „Tudor Vladimirescu” Gorj
13.	Drăghiea Dumitru- Decebal	Şef al Inspectoratului	Inspectoratul de Poliţie Judeţean Gorj
14.	Romanescu George Octavian	Inspector Şef	Inspectoratul Teritorial de Muncă Gorj
15.	Buzera Camil Mircea	Inspector Şef	Inspectoratul Judeţean în Construcţii Gorj
16.	Mănescu Marius	Director	Oficiul de Cadastru şi Publicitate Imobiliară Gorj
17.	Moise Simona	Director	Oficiul Judeţean pentru Finanţarea Investiţiilor Rurale Gorj
18.	Chimerel Mircea Eleodor	Director	Sistemul de Gospodărire a Apelor Gorj



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MEDIULUI, APELOR SI PADURILOR
GARDA NAȚIONALĂ DE MEDIU –
Comisariatul Judetean Gorj



Operator de date cu caracter personal, înregistrat la Autoritatea Națională de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal sub nr. 16625

Nr : 3329 / CJ GORJ/11.12.2020

Catre : Institutia Prefectului – judetul Gorj

In atentia : Domnului PREFECT, Cosmin –Petrisor PISTOL

Referitor la: Tematica sedinta Colegiul prefectural din data de 15.12.2020

Analiza activitatii de control desfasurata de Garda Nationala de Mediu – Serviciul Coimisariatul Judetean Gorj in anul 2020, in domeniul protectiei atmosferei.

Poluarea aerului este o problemă la nivel local, paneuropean și al emisferei. Poluanții atmosferici emiși într-o țară pot fi transportați în atmosferă, contribuind sau ducând la o calitate scăzută a aerului în alte zone. Expunerile pe termen lung și cele maxime la acești poluanți variază ca gravitate și impact de la efectele minore asupra sistemului respirator, până la decesul prematur. Aproximativ 90% din locuitorii orașelor din Europa sunt expuși la poluanți în concentrații peste nivelurile de calitate a aerului considerate dăunătoare pentru sănătate.

De exemplu: pulberile fine în suspensie (PM_{2,5}) din aer reduc speranța de viață în UE cu peste opt luni. Benzopirenul este un poluant cancerigen din ce în ce mai îngrijorător care, în mai multe zone urbane, în special din Europa centrală și de est, este prezent în concentrații care depășesc pragul stabilit pentru protecția sănătății umane.

Poluarea aerului afectează mediul prin mai multe forme:

- **Acidificarea** a fost redusă substanțial între 1990 și 2010 în zonele Europei cu ecosisteme sensibile, aflate sub influența depunerilor acide de compuși de azot și sulf în exces.

- **Eutrofizarea** este o problemă de mediu cauzată de excesul de substanțe nutritive care pătrund în ecosisteme. În acest domeniu s-au făcut mai puține progrese. Suprafața ecosistemelor sensibile afectate de excesul de azot atmosferic s-a redus foarte puțin între 1990 și 2010.
- Concentrațiile mari de ozon duc la distrugerea culturilor. Majoritatea culturilor agricole sunt expuse la niveluri de ozon care depășesc obiectivul pe termen lung al UE, destinat să protejeze vegetația. Această problemă privește în mod considerabil o proporție importantă a zonelor agricole, în special din Europa de sud, centrală și de est.

Obiectivul UE pe termen lung este de a atinge niveluri ale calității aerului care să nu afecteze sau să inducă riscuri inacceptabile pentru sănătatea umană și mediu. UE acționează pe mai multe niveluri pentru a reduce expunerea la poluarea aerului:

- ⇒ prin legislație;
- ⇒ prin cooperarea cu sectoarele responsabile cu poluarea aerului, precum și cu autoritățile internaționale, naționale și regionale, cu organizațiile neguvernamentale și prin cercetare.

Politicile UE au scopul de a reduce expunerea la poluarea aerului prin reducerea emisiilor și prin stabilirea limitelor și a valorilor țintă pentru calitatea aerului. Agenția Europeană de Mediu (AEM) reprezintă **centrul de date privind poluarea aerului** al Uniunii Europene și sprijină punerea în aplicare a legislației UE privind **emisiile atmosferice** și calitatea aerului. AEM contribuie de asemenea la evaluarea politicilor UE privind poluarea aerului și la dezvoltarea de strategii pe termen lung pentru îmbunătățirea calității aerului în Europa.

In Romania, domeniul “calitatea aerului” este reglementat prin Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, prin care a fost transpusa in legislatia nationala prevederile Directivei 2008/50/CE a Parlamentului European si a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului inconjurator si un aer mai curat pentru Europa, respectiv Directiva 2004/107/CE a Parlamentului European si a Consiliului din 15 decembrie 2004 privind arseniul, cadmiul, mercurul, nichelul, hidrocarburile aromatice policiclice in aerul inconjurator. Ca autoritate de control in domeniul protectiei mediului, **Garda Nationala de Mediu** si-a planificat anual inspectii tematice la principalii poluatori ai atmosferei prin care se urmareste punerea in aplicare a directivelor europene in domeniul calitatii aerului.

Astfel, in cursul anului 2020 a fost verificat impreuna cu reprezentantii Consiliului Judetean Gorj, Planul de Mentinere a Calitatii Aerului efectuandu-se in acest sens 11 actiuni de inspectie, in urma carora au fost stabilite masuri pentru ducerea la indeplinire a acestui plan. Precizam ca potrivit legii 104/2011 privind protectia atmosferei, judetul Gorj are obligatia de a elabora un plan de mentinere a calitatii aerului, specific zonelor cu o poluare moderata. Au fost

verificate cu aceasta ocazie principalele aglomerari urbane si o serie de operatori economici a caror activitate desfasurata are impact direct asupra calitatii atmosferei (Termocentrale Rovinari si Turceni, METALCOLECT SRL....etc)

De asemenea, in baza unei tematici stabilite de Comisariatul General al Garzii Nationale de Mediu in anul 2020, au fost efectuate 8 controale la operatorii economici cu implicatii directe asupra calitatii aerului. Printre acestea au fost verificate, din nou, cele doua termocentrale si mai multe santiere de constructii. In cadrul acestei actiuni au fost aplicate sanctiuni contraventionale in valoare de 15 000 lei. Masurile dispuse au condus ulterior la respectarea tuturor procedurilor si cerintelor legale care conduc la prevenirea sau reducerea impactului asupra aerului inconjurator si a mediului ca intreg.

Pe langa aceste tematici de control au mai fost verificati 12 operatori economici a caror activitate desfasurata au impact direct asupra aerului inconjurator si au fost surprinsi incinerand deseuri un numar de 4 persoane fizice.

In toate aceste cazuri au fost aplicate sanctiuni contraventionale pentru incalcarea Legii 104/2011 privind protectia atmosferei, fiind aplicate in cursul anului 2020 un numar de 16 sanctiuni contraventionale in cuantum total de 255 000 lei.

Precizam faptul ca la baza aplicarii acestor sanctiuni contraventionale au stat neconformitati constatate la legislatia de mediu privind calitatea aerului, ca exemplu:

- ⇒ Depasirea valorilor limita la emisiile de noxe in atmosfera;
- ⇒ Incinerarea deseurilor
- ⇒ Nerespectarea conditiilor din actele de reglementare de mediu;
- ⇒ Praf generat de spulberarile de zgura si cenusa de pe depozit;
- ⇒ Depasirea plafoanelor de emisii prevazute prin Planul National de Reducere a Emisiilor

In cursul anului 2020, APM Gorj nu a solicitat interventia GNM-CJ Gorj in conditiile prevazute de art.11 din legea 104/211 privind protectia atmosferei.

O problema deosebita la nivelul Municipiului Tg.Jiu aparuta ca urmare a dezvoltarii unor activitati economice este **disconfortul olfactiv**.

In cursul lunii iulie 2020, OUG 195/2005 privind protectia mediului a fost modificat si completat cu Legea 123/2020 . Potrivit acestor modificari legislative, autoritatea publica centrala pentru sanatate, prin structurile subordonate, impune in cadrul procedurilor de reglementare pentru proiecte sau activitati care pot crea disconfort olfactiv in zonele rezidentiale, conditii de functionare pentru respectarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei (art.8,alin.3 din OUG 195/2005/). Planul de gestionare a disconfortului olfactiv se realizeaza de catre titularii activitatilor. Potrivit art.64 din OUG 195/2005 privind protectia mediului, autorizatiile de mediu trebuie sa includa un plan de gestionare a disconfortului olfactiv.

In concordanta cu prevederile art.64 din OUG 195/2005 privind protectia mediului, in cazul unor plangeri din partea publicului care reclama existenta unui disconfort olfactiv , autoritatea publica centrala pentru sanatate , prin structurile subordonate , formuleaza raspunsurile la respectivele plangeri.

La nivelul Municipiului Tg.Jiu, incepand cu anul 2020, disconfortul olfactiv generat de depozitul ecologic de deseuri municipale administrat de firma POLARIS MEDIU SRL a devenit o problema deosebita pentru comunitatea existenta in cartierul Slobozia, care asa cum se cunoaste este afectata sistematic. Desi numeroasele sesizari aparute in cursul acestui an de la cetateni, ne-au atras atentia asupra existentei unui fenomen real, pana in prezent el nu a putut fi combatut de catre operatorul acestui depozit de deseuri.

In limitele de competenta a Garzii Nationale de Mediu, Comisariatul Judetean Gorj a efectuat ,in cursul acestui an, un numar de 16 controale, in urma carora au fost aplicate 5 sanctiuni contraventionale in valoare totala de 375 000 lei.

Fiecare control a fost precedat de un program de masuri axat in primul rand pe combaterea mirosului. Amenzile au fost aplicate pentru nerespectarea prevederilor din autorizatia integrate de mediu, dar si pentru alte neconformitati legate de exploatarea acestui depozit.

Desi operatorul depozitului de deseuri si-a propus in luna septembrie un program de masuri menit sa combata disconfortul olfactiv pe termen scurt, respectiv data de 15.11/2020, implementarea acestuia nu a condus la efectele dorite de diminuare a disconfortului olfactiv.

In aceasta situatie, impreuna cu comisarii din cadrul Comisariatului General Bucuresti, Garda Nationala de Mediu a formulat un nou program de masuri, in conformitate cu prevederile autorizatiei integrate de mediu , respectiv al Normativului Tehnic de exploatare a depozitelor de deseuri municipale. Termenele acordate noilor masuri impuse, fiind vorba de incalcare ale prevederilor din autorizatia integrata de mediu, au fost stabilite conform legii, respectiv data finala de 28.01.2021.

O alta sursa de disconfort olfactiv care afecteaza partea de sud a orasului Tg.Jiu, dar intr-o proportie mai mica, este societatea AVIROM SA, respectiv societatea AVICARVIL SA. In aceste cazuri controalele efectuate de comisarii Garzii de Mediu au condus la stabilirea unor masuri pentru limitarea disconfortului olfactiv, societatea AVICARVIL SA fiind si sanctionata, in cursul acestui an, pentru neconformitatile constatate cu amenda in valoare de 15 000 lei.

Atat in cazul firmei POLARIS MEDIU SRL care administreaza depozitul de deseuri municipale, cat si in cazul firmelor AVIROM SA si AVICARVIL SA , noile modificari legislative obliga titularii de activitati sa realizeze un program de reducere a disconfortului olfactiv care va fi inclus in autorizatiile de mediu existente prin revizuirea acestora.

Pentru anul 2021, activitatea de inspectie a Garzii Nationale de Mediu – Comisariatul Judetean Gorj va avea ca prioritate planificarea unor activitati de control la principalii poluatori ai aerului din judetul Gorj, cu precadere la cei care

au obligatia de a realiza in baza legii 123/2000 care modifica OUG 195/2005 privind protectia mediului , planul de gestionare a disconfortului olfactiv.

COMISAR SEF,

Dr.ing. GHEORGHGE Sanda



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

**Evaluarea calității aerului înconjurător. Prevederi legale, atribuții și
responsabilități privind zonele de protecție pentru punctele fixe de măsurare a
calității aerului incluse în RNMCA**

Aerul este factorul de mediu care constituie cel mai rapid suport ce favorizează transportul poluanților în mediu. Poluarea aerului are multe și semnificative efecte adverse asupra sănătății umane și poate provoca daune florei și faunei în general.

Din aceste motive trebuie să se acorde o atenție deosebită activității de supraveghere, menținere și de îmbunătățire a calității aerului.

Calitatea aerului este determinată de emisiile în aer provenite de la sursele staționare și sursele mobile (traficul rutier), cu preponderență în marile orașe, precum și de transportul pe distanțe lungi a poluanților atmosferici.

În prezent, în România, domeniul „calitatea aerului” este reglementat prin Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 452 din 28 iunie 2011. Prin această lege au fost transpuse în legislația națională prevederile Directivei 2008/50/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului înconjurător și un aer mai curat pentru Europa publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) nr. Legea nr. 152 din 11 iunie 2008 și ale Directivei 2004/107/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 15 decembrie 2004 privind arseniul, cadmiul, mercurul, nichelul, hidrocarburile aromatice policiclice în aerul înconjurător publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. Legea nr. 23 din 25 ianuarie 2005.

Legea calității aerului are ca scop protejarea sănătății umane și a mediului ca întreg prin reglementarea măsurilor destinate menținerii calității aerului înconjurător, acolo unde aceasta corespunde obiectivelor pentru calitatea aerului înconjurător stabilite prin lege, și îmbunătățirea acesteia, în celelalte cazuri.

Măsuri prevăzute de legea privind calitatea aerului înconjurător

Legea prevede măsuri la nivel național privind:

a) definirea și stabilirea obiectivelor pentru calitatea aerului înconjurător destinate să evite și să prevină producerea unor evenimente dăunătoare și să reducă efectele acestora asupra sănătății umane și a mediului ca întreg;



b) evaluarea calității aerului înconjurător pe întreg teritoriul țării pe baza unor metode și criterii comune, stabilite la nivel european;

c) obținerea informațiilor privind calitatea aerului înconjurător pentru a sprijini procesul de combatere a poluării aerului și a disconfortului cauzat de acesta, precum și pentru a monitoriza pe termen lung tendințele și îmbunătățirile rezultate în urma măsurilor luate la nivel național și european;

d) garantarea faptului că informațiile privind calitatea aerului înconjurător sunt puse la dispoziția publicului;

e) menținerea calității aerului înconjurător acolo unde aceasta este corespunzătoare și/sau îmbunătățirea acesteia în celelalte cazuri;

f) promovarea unei cooperări crescute cu celelalte state membre ale Uniunii Europene în vederea reducerii poluării aerului;

g) îndeplinirea obligațiilor asumate prin acordurile, convențiile și tratatele internaționale la care România este parte.

Sistemul Național de Evaluare și Gestionare Integrată a Calității Aerului (SNEGICA)

Prin SNEGICA se realizează punerea în aplicare a legii calității aerului înconjurător. SNEGICA asigură cadrul organizatoric, instituțional și legal de cooperare a autorităților și instituțiilor publice cu competențe în domeniu, în scopul evaluării și gestionării calității aerului înconjurător, în mod unitar, pe întreg teritoriul României, precum și pentru informarea populației și a organismelor europene și internaționale privind calitatea aerului înconjurător.

SNEGICA cuprinde, ca părți integrante, următoarele două sisteme:

- Sistemul Național de Monitorizare a Calității Aerului (SNMCA) și
- Sistemul Național de Inventariere a Emisiilor de Poluanți Atmosferici (SNIEPA).

Evaluarea calității aerului înconjurător

Respectând criteriile de clasificare impuse de Uniunea Europeană, în scopul evaluării calității aerului, pe teritoriul României, au fost stabilite, conform prevederilor Anexei nr. 2 din Legea nr. 104/2011:

13 aglomerări: Bacău, Baia Mare, Brașov, Brăila, București, Cluj Napoca, Constanța, Craiova, Galați, Iași, Pitești, Ploiești și Timișoara;

41 zone, identificate la nivel de județ (*inclusiv județul Gorj*).

În scopul evaluării calității aerului, în fiecare zonă sau aglomerare, se delimitează arii care se clasifică în regimuri de evaluare (A, B sau C) în funcție de pragurile superior și inferior de evaluare (județul Gorj este încadrat în zona A pentru poluanții PM10 și PM2,5, în zona B pentru poluantul benzen și zona C pentru următorii poluanți: dioxid de sulf(SO₂), dioxid de azot și oxizi de azot(NO₂/NO_x),



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

nichel(Ni), monoxid de carbon(CO), plumb(Pb), cadmiu(Cd) și arsen (As)). Regimurile de evaluare sunt prevăzute în art. 25 din Legea nr. 104/2011.

Gestionarea calității aerului înconjurător

În scopul gestionării calității aerului, în fiecare zonă sau aglomerare, se delimitează arii care se clasifică în regimuri de gestionare (I sau II) în funcție de rezultatul evaluării calității aerului înconjurător. Regimurile de gestionare sunt prevăzute în art. 42 din Legea nr. 104/2011 (județul Gorj este încadrat în regim de gestionare II).

- regim de gestionare I - reprezintă ariile din zonele și aglomerările în care nivelurile pentru dioxid de sulf, dioxid de azot, oxizi de azot, particule în suspensie PM10 și PM2,5, plumb, benzen, monoxid de carbon sunt mai mari sau egale cu valorile-limită plus marja de toleranță, acolo unde este aplicabilă, prevăzute la lit. B și poziția G.5 din anexa nr. 3, respectiv pentru arsen, cadmiu, nichel, benzo(a)piren, particule în suspensie PM2,5 sunt mai mari decât valorile-țintă prevăzute la lit. C și poziția G.4 din anexa nr. 3;
- b)regim de gestionare II - reprezintă ariile din zonele și aglomerările în care nivelurile pentru dioxid de sulf, dioxid de azot, oxizi de azot, particule în suspensie PM10 și PM2,5, plumb, benzen, monoxid de carbon sunt mai mici decât valorile-limită, prevăzute la lit. B și poziția G.5 din anexa nr. 3, respectiv pentru arsen, cadmiu, nichel, benzo(a)piren, particule în suspensie PM2,5 sunt mai mici decât valorile-țintă prevăzute la lit. C și poziția G.4 din anexa nr. 3.

Astfel, la nivelul județului Gorj se află în implementare Planul de menținere a calității aerului, document elaborat de Consiliul Județean Gorj în scopul menținerii nivelurilor de poluanți mai sus amintiți sub valorile limită reglementate de L 104/2011. Depășirea acestora (conform prevederilor Anexei nr. 3) ar conduce la trecerea de la nivelul de menținere la cel de îmbunătățire a calității aerului, prin reluarea procedurii de elaborare de către CJ Gorj a unui nou plan de acțiune cu măsuri de reducere a gradului de poluare pentru județul Gorj, această activitate antrenând resurse financiare, umane și materiale suplimentare, precum și penalități din partea UE.

APM Gorj emite acte de reglementare pentru proiecte și activități cu impact asupra mediului din județul Gorj, stabilind conform competențelor și legislației în vigoare, condiții de funcționare și valori limită de emisie, respectiv concentrații maxim admise/valori limită pentru poluanții proveniți din activitatea acestora, în scopul protecției sănătății populației și a mediului. Facem precizarea că nu toate tipurile de activități desfășurate pe raza județului se autorizează, lista activităților ce se supun procedurii de emisie a autorizației de mediu sunt menționate în ANEXA 1 a procedurii de emisie a autorizației de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1798/2007.

Verificarea și controlul respectării actelor de reglementare emise de APM revine autorității publice de inspecție și control, respectiv GNM - CJ Gorj.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Ordonanța de urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, republicată, art 7 , prevede:

(1) Coordonarea, reglementarea și implementarea în domeniul protecției mediului revin autorității publice centrale pentru protecția mediului, Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agențiilor județene pentru protecția mediului, Administrației Rezervației Biosferei «Delta Dunării»."

(3) Controlul respectării măsurilor de protecția mediului se realizează de:

a) comisari și persoane împuternicite din cadrul Gărzii Naționale de Mediu, Administrației Rezervației Biosferei «Delta Dunării»;

b) autoritățile administrației publice locale, prin personalul împuternicit;

APM Gorj realizează totodată activități de monitorizare a calității aerului înconjurător la nivel teritorial, în conformitate cu competențele legale în vigoare, dotarea cu echipamente și aparatură de prelevare și analiză și resursele financiare alocate, asigurând colectarea și validarea datelor, transmiterea acestora către Agenția Națională pentru Protecția Mediului, ulterior acestea ajungând la forurile abilitate ale UE.

Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA)

Această rețea a fost înființată la nivel național în mai multe etape și cuprinde stații fixe și mobile automate pentru monitorizarea calității aerului înconjurător, dotări de laborator pentru realizare de încercări în domeniul calității aerului, echipamente IT pentru prelucrarea și stocare datelor și panou exterior situat în Tg-Jiu, Piata Prefecturii, pentru informarea publicului.

În prezent, din cadrul RNMCA, pe teritoriul județului Gorj există următoarele dotări: stația automată de tip industrial GJ-1, amplasată în municipiul Tg-Jiu, stația automată industrial GJ-2 în orasul Rovinari, respectiv GJ-3 amplasată în orasul Turceni, dotări de laborator (incintă de climatizare și balantă, spectrofotometru cu absorție atomică pentru determinarea metalelor grele din PM10), respectiv panouri exterioare informare publică amplasate în municipiul Tg-Jiu și orasul Rovinari. ***Toate aceste dotări sunt în proprietatea autorității centrale pentru protecția mediului (MMA) și sunt date în administrare APM Gorj în baza unui contract de comodat.***

La nivel național, datele de calitate a aerului pot fi accesate pe pagina web: www.calitate aer.ro.

Validarea datelor la nivel de APM Gorj

Informațiile referitoare la calitatea aerului înconjurător în județul Gorj, sunt furnizate de stațiile de monitorizare GJ-1, GJ-2 și GJ-3 din cadrul RNMCA. Datele furnizate sunt validate la nivelul agenției județene pentru protecția mediului și certificate la nivel național, respectându-se astfel criteriile de obiectivitate și acuratețe



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

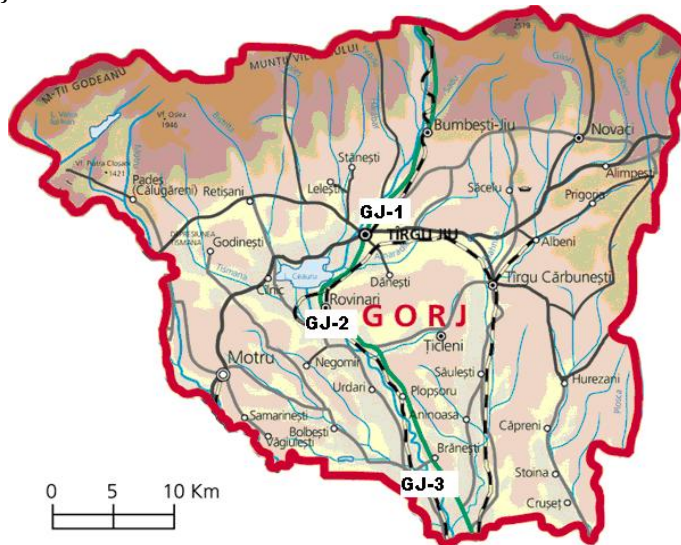
Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

a datelor. Monitorizarea calității aerului prin intermediul RNMCA este continuă cu excepția perioadelor de întrerupere datorate problemelor tehnice.

În județul Gorj calitatea aerului este monitorizată prin măsurări continue în 3 stații automate amplasate în Tg. Jiu (stația **GJ-1**) – Str. V. Alecsandri nr. 2, în Rovinari (stația **GJ-2**) – Str. Constructorilor nr. 7 și respectiv, în Turceni (stația **GJ-3**) – Str. Muncii nr. 452 B, conform criteriilor de amplasare prevăzute în Ordinul M.A.P.M. nr. 592/2002. Cele 3 stații automate, de tip industrial, fac parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului constituită la nivelul țării din peste 140 de stații.



Legenda

Gj-1: Str. V. Alecsandri, nr.2, Tg. Jiu

GJ-2: Str. Constructorilor, nr.7, Rovinari

GJ-3: Str. Muncii, nr.452B, Turceni

Amplasarea stațiilor de monitorizare automată a calității aerului în județul GORJ

Poluanții monitorizați la Stațiile GJ-1 Târgu Jiu și GJ-2 Rovinari sunt: **SO₂**, **NO**, **NO_x**, **NO₂**, **CO**, **O₃**, **pulberi (PM₁₀)**, la Stația GJ-3 Turceni sunt: **SO₂**, **NO**, **NO_x**, **NO₂**, **CO**, **pulberi (PM₁₀)**. De asemenea sunt monitorizați și o serie de parametri meteorologici: temperatura, precipitații, direcția și viteza vântului, umiditatea relativă, presiunea, radiația solară.

Datele brute provenite de la stațiile de monitorizare sunt transmise către site-ul RNMCA www.calitateaer.ro unde pot fi vizualizate în timp real. Ulterior se realizează activitatea de validare a datelor, ce se desfășoară în toate agențiile teritoriale pentru protecția mediului de către operatorii locali de date din cadrul Serviciului Monitorizare și Laboratoare, în baza unei proceduri extrem de riguroase, document tehnic elaborat de către autoritatea centrală, în deplin acord cu normele UE în acest domeniu, ce poate fi consultat pe site-ul instituției noastre. Validarea datelor reprezintă procesul de identificare a datelor corecte și a datelor care sunt în afara domeniului normal (date incorecte, date incerte) și atribuirea codurilor corespunzătoare fiecărei date, pentru a indica validitatea, respectiv statusul acestora. Statusurile datelor valide sunt: Incorect, Corect și Incert. Prin activitatea de validare a datelor se identifică și se analizează



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

valorile care nu sunt plauzibile (valori negative, intervale de timp cu valori constante, variații bruște ale valorilor, alte date suspecte – care ies din variația obișnuită a valorilor înregistrate de stația respectivă). În urma validării datele trec din starea ”Brută” în starea ”Validată”.

Informarea publicului

Pe baza datelor validate se editează un buletinele/informări de calitate ce se aduc la cunoștința publicului prin intermediul site-ului APM. Activitatea de informare se realizează conform prevederilor Legii nr. 104/2011- cap. V. Informarea publicului, art. 62 –art. 66, pe baza dalelor validate de calitate a aerului Pentru fiecare poluant monitorizat se calculează un **indice specific**, ce indică gradul de poluare monitorizat. Indicii de calitate a aerului sunt stabiliți în baza Ordinului 1818/2020 ce abrogă Ordinul 1095/2007. Acești indici pot fi: **1-Bun; 2-Acceptabil; 3-Moderat; 4-Rău; 5- Foarte rău; 6- Extrem de rău. Indicele general** este dat de cel mai mare indice specific fiecărui poluant, cu condiția ca stația să fi monitorizat, în ziua respectivă, minim un indice specific.

Nr. Crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitate a aerului zilnic (date validate)						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTA BIL	3 MODERAT	4 RĂU	5 FOARTE RĂU	6 EXTREM DE RĂU	
1.	GJ-1	Tg.-Jiu							
2.	GJ-2	Rovinari							
3.	GJ-3	Turceni							

De asemenea la nivel local se întocmește anual un raport privind calitatea aerului înconjurător pe raza județului și un raport privind starea factorilor de mediu pentru anul anterior, care cuprinde un capitol special destinat calității aerului înconjurător, care se postează pe sit-ul instituției, secțiunea calitatea aerului (conform prevederii Legii nr. 104/2011).

Zone de protecție pentru punctele fixe de măsurare a calității aerului

Referitor la aceste zone cu statut special, APM Gorj a adus la cunoștința primăriilor Târgu Jiu, Rovinari și Turceni despre faptul că în data de 28.07.2018 a intrat în vigoare Ordinul nr. 657/2018, pentru aprobarea zonelor de protecție pentru punctele fixe de măsurare a calității aerului. În scopul punerii în aplicare a prevederilor actului normativ mai sus amintit, am adresat rugămintea de a întreprinde în regim de urgență toate activitățile ce decurg din obligațiile legale și de a ne informa în legătură cu calendarul de implementare al acestora. Corespondența pe această temă cu factorii cu responsabilități în domeniu este următoarea:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Către Primaria Tg.Jiu, adresele 8370 /11.09.2018 și 8370 /09.05.2019 (revenire la prima), 837 /26.11.2020(revenire la primele două)
- Către Primăriile Rovinari și Turceni adresele 8370 /11.09.2018, 4738 /28.05.2019 -
- Către Primăria Turceni adresele 8370 /11.09.2018 , 4738 /28.05.2019
- Operatori economici CEO, EMCRosia, SC Armeanca prest com - ultima comunicare a fost prin adr. nr.9279/04.12.2020 ce a fost transmisă spre știință GNM- CJ Gorj, Consiliul Județean Gorj, Primăria Rovinari

Primăria orașului Rovinari a asigurat marcarea zonei de protecție cu indicatoare încă din luna august 2019.

Atât Primăriei municipiului Tg.Jiu, cât și operatorilor economici ce își desfășoară activitatea în interiorul sau în vecinătatea zonelor de protecție le-am adresat rugămintea să întreprindă în regim de urgență activitățile necesare reducerii nivelului de pulberi ce afectează direct și constant valorile înregistrate la stațiile GJ 1 și GJ 2 și de a ne informa în legătură cu calendarul de implementare al acestora . Până în prezent am primit răspuns de la SC Armeanca Prest și EMCRosia

În zona de protecție a stației GJ 1 Tg.Jiu își desfășoară activitatea doi operatori, respectiv SC EDILITARA SA(sere de flori) și APAREGIO SA, existând totodată locuințe individuale care nu se supun procedurii de autorizare, ce utilizează pentru încălzire combustibil solid în focare casnice, acest fapt reprezentând o sursă de poluare ce poate influența reprezentativitatea datelor furnizate de stația de calitate a aerului.

Zona de protecție reprezintă suprafața de teren din jurul punctului în care se efectuează măsurători fixe, delimitată astfel încât, orice activitate în interiorul ei, ulterior instalării echipamentelor de măsurare să nu afecteze reprezentativitatea datelor de calitate aerului înconjurător pentru care aceasta a fost amplasată (art. 3, litera ee) din Legea nr. 104/2011). Pentru stațiile de tip industrial GJ-1, GJ-2 și GJ-3, distanțele au fost stabilite pe o rază de 210 m în jurul fiecăreia, conform celor specificate în Anexa Ordinului 657/2018.

Zonele de protecție pentru fiecare punct fix de măsurare au fost stabilite de către Autoritatea publică centrală pentru protecția mediului, conform art. 7 lit. q) din Legea nr. 104/2011, pe baza unor studii de specialitate, luându-se în considerare aspectele art. 41 alin (1), astfel încât să se asigure reprezentativitatea datelor de calitate a aerului furnizate de stațiile automate.

Aceste date sunt raportate ulterior, după certificare la Uniunea Europeană și totodată stau la baza activității de evaluare a calității aerului. Delimitarea acestor zone vine în sprijinul autorităților competente pentru protecția mediului, în activitatea de asigurare și control al calității datelor privind concentrațiile de poluanți monitorizate de stațiile RNMCA, prin cunoașterea unor situații în care desfășurarea de noi activități în vecinătatea stațiilor de monitorizare a calității aerului poate afecta reprezentativitatea acestora. Această cunoaștere trebuie să facă posibilă identificarea atât a perioadelor de timp, cât și a poluanților pentru care reprezentativitatea unei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

stații este modificată, precum și activităților cărora le sunt asociate sursele de emisie responsabile de această modificare.

Atribuții și responsabilități Conform Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului:

Conform art. 22 lit. i) și j), Primarii au următoarele atribuții și responsabilități:

- i) includ amplasamentul punctului fix de măsurare și zona de protecție aferentă, în planurile de urbanism;
- j) marchează prin panouri de avertizare limita zonei de protecție a punctelor fixe de măsurare. Totodată, se ține cont și de prevederile art. 41, alin. (4), (5), (6) și (7).

(4) În zona de protecție este interzisă executarea oricăror lucrări sau desfășurarea oricăror activități care ar putea influența reprezentativitatea datelor de calitate a aerului înconjurător, fără informarea prealabilă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului. Informarea este însoțită de documente care demonstrează prin metode sau tehnici specifice de evaluare a calității aerului înconjurător, modul în care este afectată calitatea aerului înconjurător.

(5) Autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului analizează în cel mai scurt timp posibil de la data informării și transmite titularului condițiile în care se pot desfășura activități sau lucrări cu caracter temporar în zona de protecție.

(6) Demararea lucrărilor cu caracter temporar sau activităților este permisă numai după primirea răspunsului de la autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului.

(7) Emiterea actelor de reglementare se face luându-se în considerare prevederile referitoare la zona de protecție definită în prezenta lege.

Conform art. 11, autoritățile publice teritoriale de inspecție și control:

d) verifică respectarea utilizării echipamentelor, prevăzute în actele de reglementare emise de autoritățile publice teritoriale pentru protecția mediului, de către operatorii economici, în scopul realizării automonitorizării emisiilor de poluanți în atmosferă;

e) verifică respectarea condițiilor stabilite prin prezenta lege în interiorul zonei de protecție; f) informează autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului cu privire la rezultatele controalelor efectuate, potrivit prevederilor prezentei legi, la solicitarea acesteia; g) informează instituțiile care au obligații potrivit prevederilor prezentei legi, în cazul constatării unor neconformități.

Conform art. 10, în domeniul zonelor de protecție autoritățile publice teritoriale pentru protecția mediului au următoarele atribuții:

r) transmit autorităților administrației publice locale informațiile privind amplasamentul stației și zona de protecție aferentă, în vederea includerii acestora în planurile de urbanism;

s) permit desfășurarea unor lucrări cu caracter temporar sau a anumitor activități în interiorul zonei de protecție, cu respectarea prevederilor art. 41;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Precizăm faptul în reglementarea activităților ce se supun procedurii de emitere a autorizației de mediu, APM Gorj a ținut cont de prevederile legale în vigoare pentru zonele de protecție.

Cât despre includerea acestor zone în planurile de urbanism ,instituția noastră si-a îndeplinit atribuțiile legale în vigoare,activitatea fiind în responsabilitatea autorităților publice locale, însă până în prezent nu am primit niciun feed back în acest sens.

Director Executiv

Dr. Ing. Nicolae GIORGI

Sef. Serviciu Monitorizare și Laboratoare ,

Dr.Ing. Liliana Crăc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii,nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679