



Agenția pentru Protecția Mediului Giurgiu

Nr. 2615 /30.02.2018

RAPORT PRIVIND STAREA FACTORILOR DE MEDIU ÎN JUDEȚUL GIURGIU

LUNA FEBRUARIE

Prezentare generală a județului Giurgiu

Județul Giurgiu este situat în partea de sud a țării, în cadrul marii unități geografice numită Câmpia Română și este străbătut de paralela $43^{\circ}53'$ latitudine nordică și meridianul $25^{\circ}59'$ longitudine estică.

Suprafața județului este de 3526 km², reprezentând 1,5 % din suprafața țării. În partea nordică se învecinează cu județul Dâmbovița, la Nord – Est cu județul Ilfov, la Vest cu județul Teleorman, la Est cu județul Călărași, iar la Sud, pe o lungime de 76 km, fluviul Dunărea îl desparte de Bulgaria.

Teritoriul județului Giurgiu face parte din Câmpia Română. Relieful județului este format din 5 unități principale ale Câmpiei Române: Burnas, Vlăsia, Găveanu - Burdea, Titu și Lunca Dunării.

Altitudinea maximă este de 136 m deasupra nivelului mării, înregistrată în nordul județului (satul Cartojani), iar cea minimă este de 12 m, deasupra nivelului mării, în Lunca Dunării.

Clima este de tip temperat continental, cu ierni reci și veri călduroase și se caracterizează prin contraste termice de la zi la noapte și de la vară la iarnă dintre cele mai mari din țară.

De-a lungul Văii Dunării se pot acumula mase de aer rece care, prin stagnare și poziție, favorizează producerea inversiunilor termice. În extremitatea sudică a județului se individualizează topoclimatul specific Luncii Dunării, cu veri mai călduroase și ierni mai blânde decât în restul câmpiei.

Bogățiile naturale ale subsolului sunt constituite de zăcăminte de petrol și gaze din partea centrală și nordică a județului și pietrișurile și nisipurile care se extrag din albiile și terasele râurilor și din albia fluviului Dunărea

Lungimea rețelei hidrografice pe teritoriul județului Giurgiu este de 847 km. Principalele cursuri de apă sunt: fluviul Dunărea cu lungimea bazinului hidrografic de 122 km, râul Argeș cu lungimea bazinului hidrografic de 725 km și afluenții acestuia: Neajlov, Câlniștea, Dâmbovnic, Sabar, Ciorogârla, etc. Densitatea medie a rețelei hidrografice pe teritoriul județului Giurgiu este de 0,24 km/kmp.

Suprafața ocupată de păduri pe teritoriul județului Giurgiu este de 35 971 ha.

Pădurile din luncă sunt constituite din specii lemnoase moi: salcie (*Salix alba*), plop (*Populus alba*), aminal negru (*Alnus glutinosa*).

În județul Giurgiu populația stabilă la 1 iulie 2013 a fost de 276687. Din acest total, 86126 locuiesc în mediul urban, în timp ce 190561 locuiesc în mediul rural.



AERUL

Calitatea aerului ambiental

În județul Giurgiu funcționează continuu o rețea de monitorizare a calității aerului, integrată în Sistemul Național de Monitorizare a Calității Aerului. Rețeaua este formată din patru stații automate amplasate în județul Giurgiu.

Stațiile automate de monitorizare sunt localizate astfel:

❖ **GR1 - stație de trafic** amplasată pe Șoseaua București, la intrarea în municipiul Giurgiu, locația respectivă fiind considerată oportună din punct de vedere al fluenței traficului;

❖ **GR2 - stație de fond urban** amplasată în Parcul Elevilor, adjacente străzii Transilvania, situată într-o zonă neexpusă direct traficului și industriei locale.

❖ **GR3 - stație industrială**, amplasată în curtea Stației Meteo Giurgiu, aflată într-o zonă industrială care include și centrala termoelectrică a municipiului Giurgiu.

❖ **GR 4 - stație de tip rural de nivel subregional**, amplasată în satul Braniștea, comuna Oinacu, situată la distanță de toate sursele de poluare majore.

Parametrii monitorizați de aceste stații sunt: dioxid de sulf (SO₂), oxizi de azot (NO/NO_x/NO₂), monoxid de carbon (CO), ozon(O₃), compuși organici volatili (COV), pulberi în suspensie (PM10/ PM2,5), plumb (Pb) și parametrii meteo.

Stațiile au fost integrate în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA). Datele înregistrate de acestea sunt transmise direct către panoului de informare, în formă accesibilă pentru public. Acestea pot fi vizualizate și pe pagina web www.calitateaer.ro.

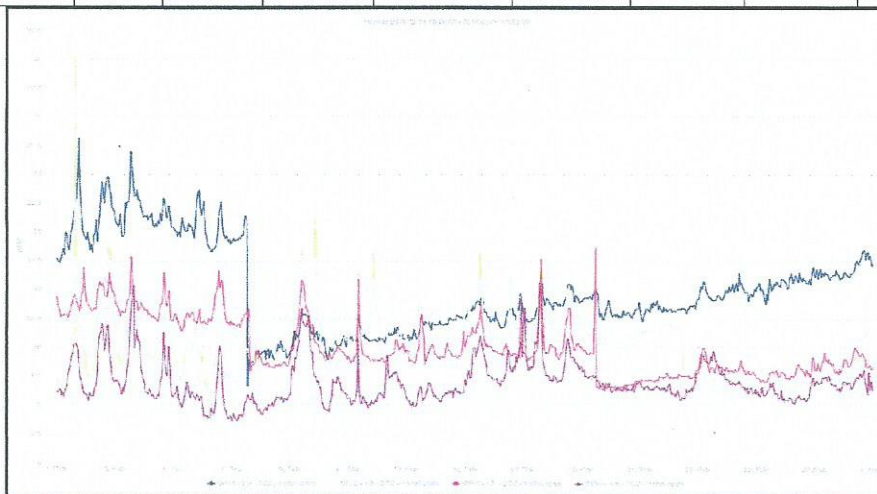
Variația valorilor indicatorilor măsuiați depinde de sursele de poluare și de condițiile climatice - direcție vânt, viteza acestuia, temperatură, presiunea atmosferică, precipitații.

În luna februarie s-au efectuat 21930 măsurări la cele patru stații din RNMCA.

Rezultatele sunt prezentate în tabelele statistice următoare.

Dioxidul de sulf - Prelucrarea datelor cu mediere pe 1h.

Stația	Tipul stației	Med	Max	Mediană	Percentile 98	Nr. analize	Captura de date	Nr. depășiri	Fr. depășiri	V.L.
GR 1	trafic	14.92	28.08	14.02	23.57	643	95.68	0	0	350 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
GR 2	urbană	10.06	22.51	10.06	16.87	602	89.58	0	0	
GR 3	industrială	10.00	17.80	9.38	15.47	641	95.39	0	0	
GR 4	rurală	6.92	15.60	6.53	11.94	645	95.98	0	0	



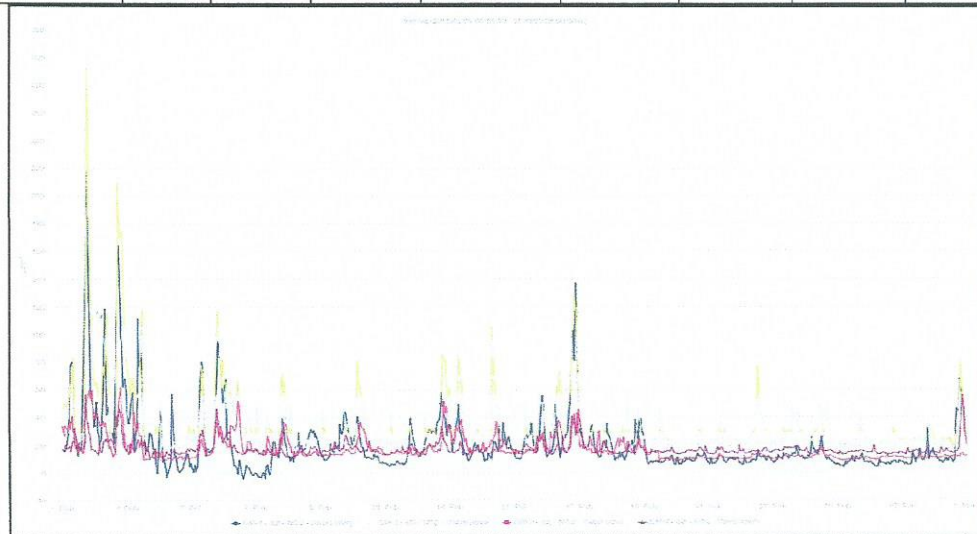
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410

Dioxidul de azot - Prelucrarea datelor cu mediere pe 1h.

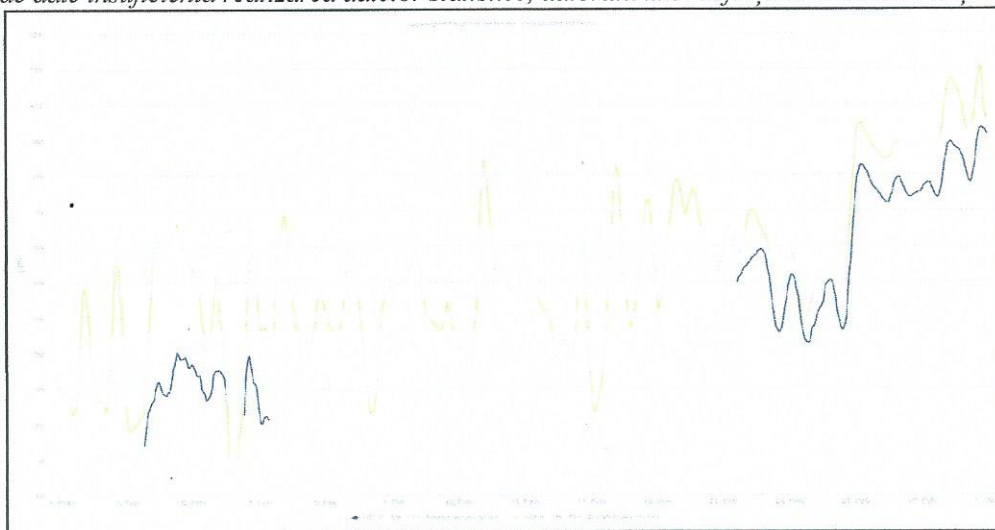
Stația	Tipul stației	Med	Max	Mediană	Percentile 98	Nr. analize	Captura de date	Nr. depășiri	Fr. depășiri	V.L.
GR 1	trafic	20.73	218.02	5.96	235.47	618	91.96	1	0.16	200 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
GR 2	urbană	32.39	292.66	24.15	117.51	602	89.58	2	0.33	
GR 3	industrială	17.30	61.28	14.09	47.33	571	84.97	0	0	
GR 4	rurală	16.63	56.40	14.98	38.20	645	95.98	0	0	



Ozon - Prelucrarea datelor cu mediere pe 8 ore

Stația	Tipul stației	Med	Max	Mediană	Percentile 98	Nr. analize	Captura de date	Nr. depășiri	Fr. depășiri	Valoarea tinta
GR 2	urbană	*	*	*	*	246	36.61	0	0	120
GR 4	rurală	53.35	148.98	51.98	105.33	637	94.79	0	0	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

Captura de date insuficientă realizarea datelor statistice, datorată unei defecțiuni tehnice la stația GR2.



Monoxid de carbon - Prelucrarea datelor cu mediere pe 8 ore

Stația	Tipul stației	Med	Max	Mediană	Percentile 98	Nr. analize	Captura de date	Nr. depășiri	Fr. depășiri	V.L.
GR 1	trafic	0.77	1.33	0.7	1.86	641	95.39	0	0	10 [mg/m³]
GR 2	urbană	1.04	9.43	0.86	4.07	542	80.65	0	0	
GR 3	industrială	*	*	*	*	288	42.86	0	0	
GR 4	rurală	0.93	1.68	0.86	2.02	641	95.39	0	0	

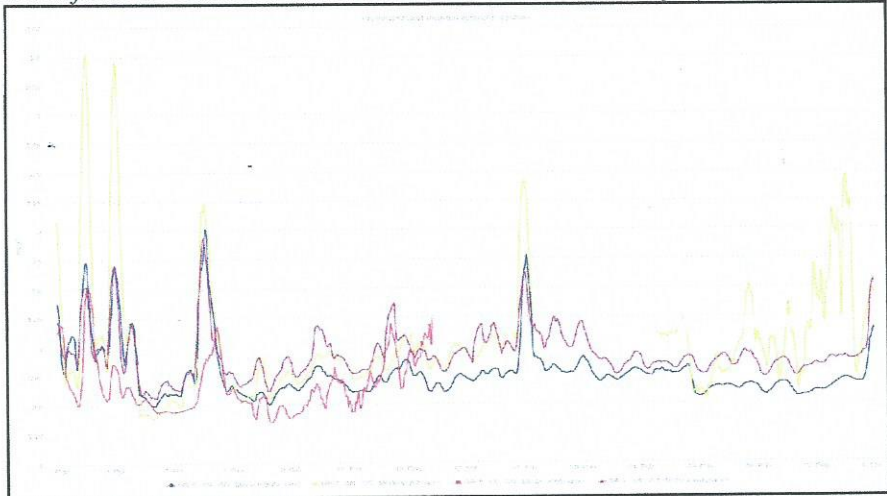


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410

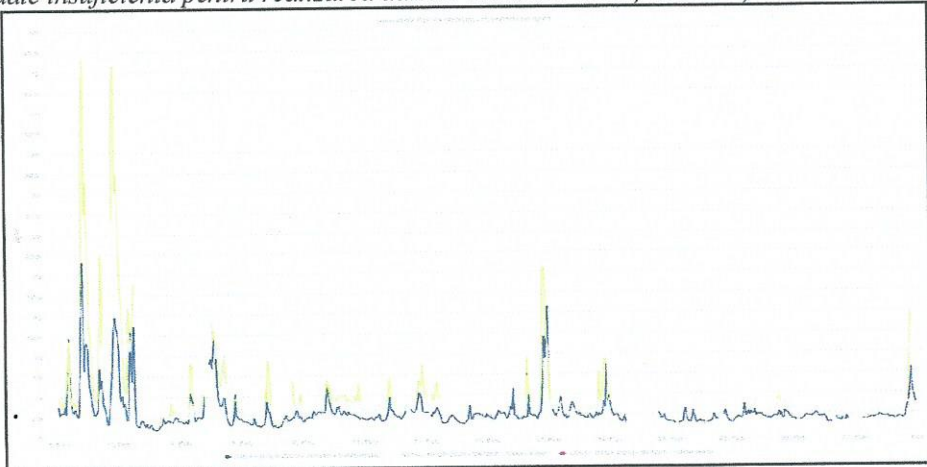
Captura de date insuficientă realizarea datelor statistice, datorată unei defecțiuni tehnice la stația GR3.



Benzen - Prelucrarea datelor cu mediere pe 1h.

Stația	Tipul stației	Med	Max	Mediană	Percentile 98	Nr. analize	Captura de date	V.L. anuală
GR 1	trafic	2.86	21.56	2.19	12.11	619	92.11	5 [µg/m³]
GR 2	urbană	*	*	*	*	453	67.41	
GR 4	industrială	*	*	*	*	0	0	

Captura de date insuficientă pentru realizarea datelor statistice la stațiile GR2 și GR4..



PM10 gravimetric - Prelucrarea datelor cu mediere zilnică

Stația	Tipul stației	Med	Max	Mediană	Percentile 98	Nr. analize	Captura de date	Nr. depășiri	Fr. depășiri	V.L.
GR 1	trafic	30.95	48.5	31.2	47.79	28	100	0	0	50 [µg/m³]
GR 2	urbană	*	*	*	*	7	25	0	0	
GR 3	industrială	23.07	35.90	22.5	35.74	27	96.43	0	0	

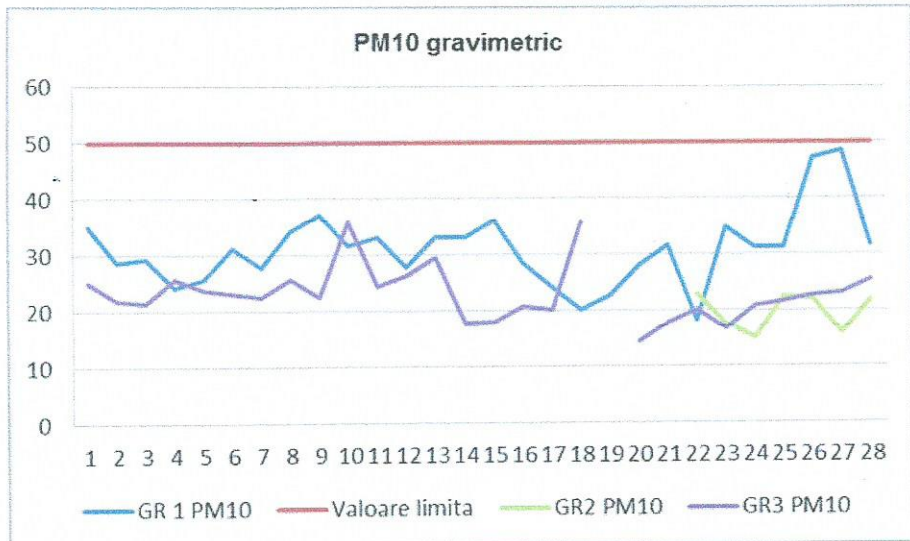
Captura de date insuficientă pentru realizarea datelor statistice, la stația GR2.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410



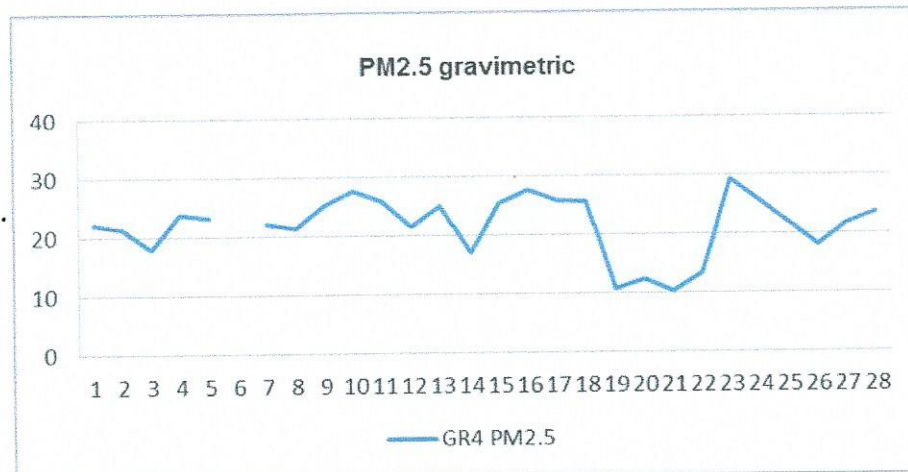
Plumb - Prelucrarea datelor cu mediere zilnică

Stația	Tipul stației	Med	Nr. analize	Captura de date	V.L. anuală
GR 1	trafic	0.0026	28	100	0.5 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
GR 2	urbană	0.0019	7	25	
GR 3	industrială	0.0030	27	96.43	

Captura de date insuficientă pentru realizarea datelor statistice, la stația GR2.

PM2.5 gravimetric - Prelucrarea datelor cu mediere zilnică

Stația	Tipul stației	Med	Mediană	Percentile 98	Nr. analize	Captura de date
GR 4	rurală	21.7	22.1	28.51	27	96.43



Precipitații

Supravegherea precipitațiilor din punct de vedere al acidității este importantă datorită acțiunii sale pe arii largi și mai ales datorită posibilității de a se răspândi în alte zone decât cele inițial formării. Odată ce ajunge pe sol, aciditatea precipitațiilor poate determina efecte negative asupra tuturor factorilor mediului natural și artificial.

Laboratorul A.P.M. Giurgiu a efectuat, în luna februarie, 3 analize de precipitații, punct de recoltare - zona Stația Meteo Giurgiu. Rezultatul nu a pus în evidență ploi acide.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410

1. Starea fluviului Dunărea

APM Giurgiu monitorizează calitatea apei fluviului Dunărea în trei puncte fixe la km 502, km 511 și km 520. În această lună nu au fost analizate probe de apă recoltate din fluviul Dunărea.

2. Starea râurilor interioare - pe clase de calitate

Calitatea râurilor interioare din județul Giurgiu este controlată și supravegheată de Administrația Națională „Apele Române”, Direcția Apelor Argeș - Vedea Pitești – Sistemul de Gospodărire a Apelor Giurgiu. În luna februarie nu s-au efectuat analize privind calitatea apelor de suprafață.

3. Starea lacurilor

Calitatea lacurilor din județul Giurgiu este controlată și supravegheată de Administrația Națională „Apele Române”, Direcția Apelor Argeș - Vedea Pitești – Sistemul de Gospodărire a Apelor Giurgiu. În luna februarie nu a fost efectuate analize privind calitatea lacurilor..

4. Sedimente

În scopul monitorizării sedimentelor din zona Ostroavelor Cama Dinu APM Giurgiu efectuează analize de sedimete recoltate din trei puncte fixe la km 502, km 511 și km 520. În luna februarie nu s-au analizat probe de sedimente.

5. Ape uzate

- APM Giurgiu a analizat o probă de apă uzată în vederea încadrării, în prevederile HG 352/2005 la SC Global Energy Production SA. Nu au fost înregistrate depășiri.
- S.G.A. Giurgiu a efectuat analize fizico-chimice la următoarele surse: Primăria comunei Roata de Jos, SC Aqua Kristal Serv SRL, SC Club Don Pedro SRL, SC Agrifarms SA, SC Apa Service Giurgiu S.A, S.C. Apa Service S.A. Giurgiu – comuna Malu, SC Apa Service Giurgiu S.A. – evacuare Mihăilești, Adi Eco Muntenia și UM Gradiștea.

Din situația transmisă reiese că la Primăria comunei Roata de Jos, SC Aqua Kristal Serv SRL, SC Club Don Pedro SRL, SC Agrifarms SA, SC Apa Service Giurgiu S.A, S.C. Apa Service S.A. Giurgiu – comuna Malu, SC Apa Service Giurgiu S.A. – evacuare Mihăilești, Adi Eco Muntenia și UM Gradiștea s-au înregistrat ușoare depășiri la unii indicatori: azot total, fosfor total, materii în suspensie, CBO5 și CCOCr.

CALITATEA SOLULUI

În această lună nu s-au efectuat analize de sol în vederea monitorizării solului din zona Ostroavelor Cama Dinu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro ; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410

BIODIVERSITATE

Arii de interes comunitar

La nivelul județului Giurgiu există 9 situri Natura 2000 dintre care 4 Situri de Importanță Comunitară (SCI) și 5 ARII de Protecție Specială Avifaunistică (SPA).

Nr.crt.	Tip arie	Denumire SCI/SPA	Localități
1.	SCI	Pădurea Bolintin	Bolintin Vale, Bucșani, Crevedia Mare, Grădinari, Găiseni, Ogrezeni, Vânătorii Mici
2.		Gura Vedei-Șaica-Slobozia	Giurgiu, Gostinu, Găujani, Malu, Oinacu, Prundu, Slobozia, Vedea
3.		Lunca Mijlocie a Argeșului	Florești-Stoenești, Găiseni, Vânătorii Mici
4.		Comana	Băneasa, Călugăreni, Colibași, Comana, Ghimpăți, Gostinari, Greaca, Hotarele, Isvoarele, Mihai Bravu, Prundu, Schitu, Singureni, Stoenești
5.	SPA	Comana	Băneasa, Călugăreni, Colibași, Comana, Gostinari, Greaca, Hotarele, Isvoarele, Mihai Bravu, Prundu, Singureni
6.		Dunăre – Oltenița	Prundu
7.		Ostrovu Lung-Gostinu	Gostinu, Oinacu, Prundu
8.		Vedea-Dunăre	Găujani, Giurgiu, Malu, Slobozia, Vedea
9.		Valea - Câlniștei	Ghimpăți, Izvoarele, Răsuceni, Schitu

Arii de interes național



în cadrul acestei rezervații este ocrotită specia de *Ruscus aculeatus* (ghimpele).

Pădurea Padina Tătarului este o rezervație naturală pentru ocrotirea speciei *Paeonia peregrina* varianta romanica (bujorul românesc), localizată pe teritoriul comunei Comana. Suprafață rezervației este de 230 ha.

Pădurea Manafu este situată pe teritoriul localității Ghimpăți, are o suprafață de 28 ha și este o rezervație pentru protejarea bujorului românesc - *Paeonia peregrina* varianta romanica.

rezervația Teșila Pădurea Teșila situată pe teritoriul comunei Schitu, sat Vlașin, are o suprafață de 52,5 ha. Ca și pădurea Manafu, pădurea Teșila este de asemenea o rezervație pentru protejarea bujorului românesc - *Paeonia peregrina* varianta romanica.

Parcul Natural Comana cuprinde Zona Comana cu o suprafață de 24 963 ha. A fost declarat Parc Natural (inclusiv Balta Comana) prin H.G. nr. 2 151/2004 și atribuită în administrare. Cu această ocazie rezervațiile Pădurea Oloaga-Grădinari și Pădurea Padina Tătarului (declarate prin Legea nr. 5/06.03.2000) au fost incluse în Parcul Natural Comana.

Pădurea Oloaga-Grădinari este o rezervație naturală localizată pe teritoriul comunei Comana și are o suprafață de 248 ha. În



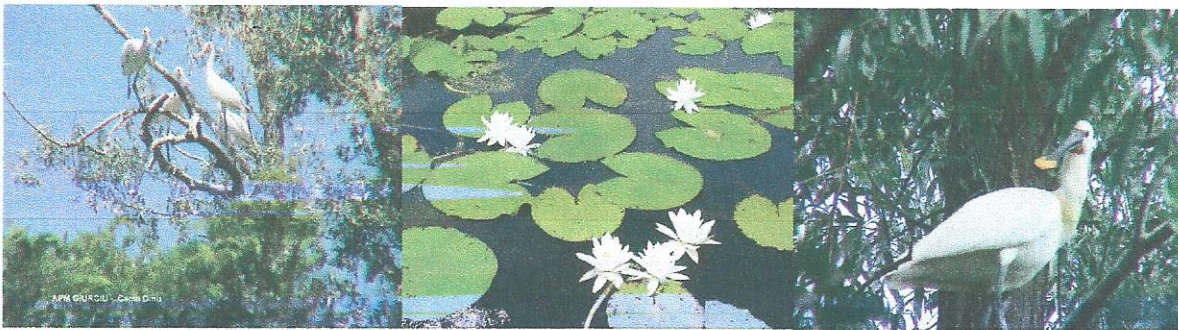
AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro ; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410

Rezervația naturală Cama Dinu Păsărica

Zona ostroavelor Cama-Dinu-Păsărica având o suprafață de 2 400 ha, a fost declarată rezervație naturală prin HG. 1 143/2007.



Situatie administrare/custodie arii naturale protejate-județ Giurgiu

Nr. crt.	Denumire arie naturală protejată	Nume administrator/ custode
1	Parcul Natural Comana	Administrația Parcului Natural Comana
2	Pădurea Oloaga-Grădinari	
3	Pădurea Padina Tătarului	
4	ROSCI0043 Comana	
5	ROSPA0022 Comana	
6	Rezervația naturală Cama-Dinu-Păsărica	AVPS InterAgro
7	ROSPA 0108 Vedea-Dunăre	
8	ROSCI0088 Gura Vedei-Şaica-Slobozia (trupul care se suprapune cu ROSPA 0108 Vedea-Dunăre)	Agenția Română de Consultanță Direcția Silvică Giurgiu
9	ROSCI0106 Lunca Mijlocie a Argeșului	
10	ROSCI0138 Pădurea Bolintin	
11	ROSCI0088 Gura Vedei-Şaica-Slobozia (fără trupul care se suprapune cu ROSPA 0108 Vedea-Dunăre)	
12	ROSPA0038 Dunăre-Olteneță	
13	ROSPA0090 Ostrovul Lung Gostinu	Asociația BIO România
14	Pădurea Manafu	
15	Rezervația Teșila	
16	Valea Câlniștei	Nu are

RADIOACTIVITATEA

Monitorizarea radioactivității mediului în județul Giurgiu se realizează de către sistemul automat de monitorizare a radioactivității, component al Rețelei Naționale pentru Supravegherea Radioactivității Mediului și se află în subordinea Agenției pentru Protecția Mediului Giurgiu

Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul județului Giurgiu s-au situat în limitele fondului natural.

Stația	Indicatori măsuраți	Valori semnificative
Sistem automat de monitorizare a radioactivității aerului	Rata dozei gama	Valorile s-au încadrat în limitele de variație ale fondului natural.
Sistem automat de monitorizare a radioactivității apei	Emisiile gama	În prezent stația este scoasă din funcțiune.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro; Tel. 0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410

MEDIUL URBAN

Zgomotul

În luna februarie au fost efectuate determinări ale nivelului zgomotului în 8 puncte din municipiul Giurgiu.



Nr. crt.	Punctele de determinare	Tipul de stradă	LAeq determinat (dB)	Nivelul de zgomot echivalent conform STAS 10009/1988
1	Intrare oraș Sos. București	Categoria II	72,8	70
2	Pasarelă Sos. București	Categoria II	72,1	70
3	Mihai Viteazu Sos. București	Categoria II	71,9	70
4	Vlad Tepeș Sos. București	Categoria II	69,4	70
5	Bd. 1907 Str. Episcopiei	Categoria III	61,7	65
6	Oinac Str. 1 Decembrie 1918	Categoria III	68,4	65
7	I.C. Brătianu Str. I.C. Brătianu	Categoria III	62,7	65
8	Policlinică Sos. Alexandriei	Categoria III	62,8	65



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro ; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410

AUTOMONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU

În luna februarie s-a primit situația automonitorizării conform cerințelor din autorizația de mediu de la următorii agenți economici: SC Alchimex SA, SC Agriofarms, SC Dunăreana SA, SC Gecor SRL, Global Energy Production, Avicola Buzău Buturugeni, Expres Construct ANK SRL și SC Criana SRL.

PRESIUNI ASUPRA MEDIULUI

În luna februarie nu s-au produs incidente de mediu.

Director Executiv

Ioana Popescu



Redactat: numele și prenumele: Cenușă Monica/ 30.02.2018
Avizat: Șef Serviciu ML: Bălăianu Florentina

M
F. Bălăianu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Strada București, bl. 111 Sc. A+B, Giurgiu

E-mail: office@apmgr.apm.ro; Tel.0246214760, 0246216980, 0746248733; Fax. 0246211410