



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

13592/19.10.2020

RAPORT PRIVIND STAREA MEDIULUI IN JUDETUL VÂLCEA
PENTRU LUNA SEPTEMBRIE 2020



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu nr. 6, Rm. Vâlcea E-septembriel office@apmvl.anpm.ro; Tel./fax:0250735859

Evoluția calității aerului în luna septembrie 2020

A.P.M. Vâlcea, are în administrare din anul 2006, două stații automate pentru măsurarea concentrațiilor principalilor poluanți atmosferici, stabiliți la nivel european: dioxid de sulf(SO₂), oxizi de azot(NO₂/NO_X), monoxid de carbon(CO), ozon(O₃), pulberi în suspensie(PM₁₀ și PM_{2.5}), benzen(C₆H₆), metale grele(plumb, cadmiu, nichel, arsen, mercur), hidrocarburi aromatice policiclice.

Aceste stații, fac parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului, care cuprinde 147 astfel de stații de monitorizare continuă a calității aerului.

Poluanții monitorizați, metodele de măsurare, valorile limită, pragurile de alertă și de informare precum și criteriile de amplasare a punctelor de monitorizare sunt stabilite de legislația națională privind calitatea aerului armonizată cu reglementările europene. Calitatea aerului în fiecare stație este reprezentată prin indici de calitate sugestivi, stabiliți pe baza valorilor concentrațiilor principalilor poluanți atmosferici mășurați.

Indicele specific de calitate a aerului, pe scurt "indice specific", reprezintă un sistem de codificare a concentrațiilor înregistrate pentru fiecare dintre următorii poluanți monitorizați, având valori între 1 și 6.



În urma unor studii și analize privind calitatea aerului în județul nostru s-a stabilit a fi necesare două stații, una de fond urban și una de tip industrial.

Stația de fond urban este amplasată în curtea Grădinii Zoologice, iar stația de tip industrial este amplasată în zona platformei industriale Rm. Vâlcea. Aceste amplasamente au fost alese pentru a da o evaluare cât septembrie exactă privind calitatea aerului din județul nostru. Poluarea semnificativă în județ provine desigur de la activitatea societăților aflate pe platforma industrială.

Datele înregistrate de stațiile automate sunt colectate și transmise către panoul de informare a publicului, amplasat în parcul Universității Spiru Haret, din centrul orașului, pentru a putea fi informați toți cetățenii în timp real, asupra calității aerului în municipiul Rm. Vâlcea. Aceste valori reprezintă mediile orare înregistrate de stații pentru indicatorii amintiți septembrie sus. În urma validării la nivel local, în funcție de nivelul concentrațiilor acestor indicatori înregistrate pe parcursul a 24 de ore, se stabilește un indice general de calitate a aerului pentru ziua respectivă(reprezintă concentrația maximă a unuia dintre indicatori).

În general, concentrații mari se înregistrează pentru pulberile în suspensie, rezultate atât din activitatea de pe platforma industrială cât și din traficul rutier, și în mod frecvent în anotimpul rece datorită încălzirii rezidențiale.



Legendă:

VL1

Strada Ostroveni
Râmnicu Vâlcea
stație de fond urban

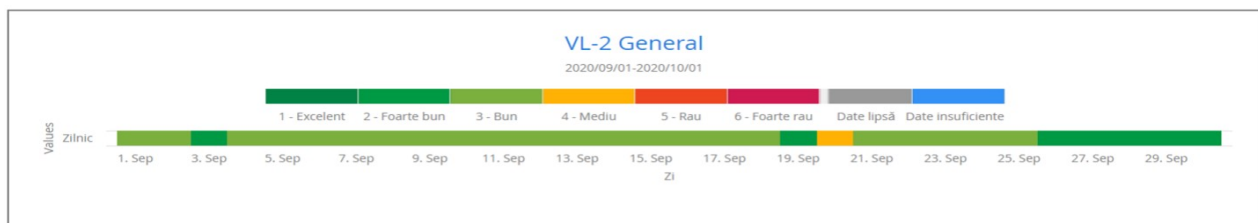
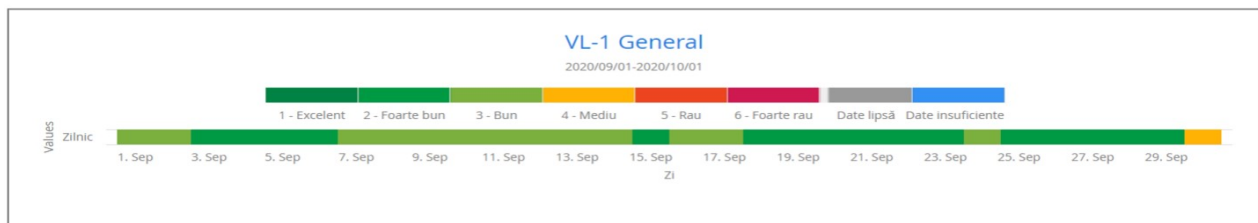
VL2

Strada Uzinei
Râmnicu Vâlcea
stație de tip industrial.

Amplasarea stațiilor de monitorizare în județul Vâlcea

Evoluția indicelui general de calitate a aerului la stațiile din rețeaua locală de monitorizare:

Data/Timp	VL-1		VL-2	
	General		General	
	Zilnic	Indice	Zilnic	Indice
2020.09.01	3	O3	3	O3
2020.09.02	3	O3	3	O3
2020.09.03	2	O3	2	O3
2020.09.04	2	O3	3	O3
2020.09.05	2	O3	3	O3
2020.09.06	2	O3	3	O3
2020.09.07	3	O3	3	O3
2020.09.08	3	O3	3	O3
2020.09.09	3	O3	3	O3
2020.09.10	3	O3	3	O3
2020.09.11	3	O3	3	O3
2020.09.12	3	O3	3	O3
2020.09.13	3	O3	3	O3
2020.09.14	3	O3	3	O3
2020.09.15	2	O3	3	O3
2020.09.16	3	O3	3	O3
2020.09.17	3	O3	3	O3
2020.09.18	2	O3	3	O3
2020.09.19	2	O3	2	O3
2020.09.20	2	PM 10	4	SO2
2020.09.21	2	O3	3	O3
2020.09.22	2	O3	3	O3
2020.09.23	2	O3	3	O3
2020.09.24	3	O3	3	O3
2020.09.25	2	O3	3	O3
2020.09.26	2	PM 10	2	PM 10
2020.09.27	2	NO2	2	O3
2020.09.28	2	O3	2	O3
2020.09.29	2	PM 10	2	O3
2020.09.30	4	SO2	2	O3



Măsurători Manuale

La nivelul județului Vâlcea, calitatea aerului a fost monitorizată manual, în luna septembrie 2020, prin măsurători privind calitatea precipitațiilor.

Calitatea precipitațiilor, a fost monitorizată în doua puncte de prelevare, amplasate în municipiul Rm.Vâlcea.

În tabelul de mai jos, sunt redate valorile determinate, în luna septembrie 2020:

Valori	U.M.	Sediul A.P.M. Valcea				str. Stirbei Voda - 277, Rm. Valcea			
		04. 09. 2020	26. 09. 2020	28. 09. 2020	30. 09. 2020	04. 09. 2020	26. 09. 2020	28. 09. 2020	30. 09. 2020
		pH	unit pH	6.94	7.41	7.48	7.51	6.78	7.12
OH ⁻	mmol/l	0.1	0.1	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
SO ₄ ²⁻	mg/l	4.2278	3.5329	3.0677	2.9878	3.4619	3.7452	3.2237	2.6455
Conductivitate	μS/cm	50.7	54.8	47.8	46.7	46.3	51.1	43.7	41.2
TDS	mg/l	25.2	30.3	23.7	23.1	22.9	26.4	21.6	20.3
Cl ⁻	mg/l	0.9117	0.7913	1.4034	1.2147	0.7342	0.8574	1.5268	0.9822
NO ₂ ⁻	mg/l	0.0801	0.0414	0.0417	0.0687	0.02	0.0804	0.0356	0.0594
NO ₃ ⁻	mg/l	2.36	2.66	2.97	2.66	1.74	2.51	2.065	1.58
NH ₄ ⁺	mg/l	1.5224	0.885	1.01	0.89	0.918	0.232	0.44	0.513
PO ₄ ³⁻	mg/l	0.078	0.064	0.057	0.051	0.061	0.054	0.048	0.043
Ca ²⁺	mg/l	6.41	6.41	5.61	5.61	5.61	5.61	6.41	5.61
Mg ²⁺	mg/l	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	0.97	1.45

Pulberi sedimentabile

Pentru indicatorul de calitate pulberi sedimentabile(determinare cantitativă), valorile măsurate sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Punct de prelevare	Sediul A.P.M. Vâlcea	Ocnele Mari	Băbeni	Vlădești	Govora	VL 1 Gradi-na Zoo	VL 2 Platf. Chimica	I.C.S.I	Valori admise
Det. cant. g/m²/luna	5.96	5.37	5.26	4.81	3.59	3.86	7.55	20.41	17-M-002

Situația poluării sonore

Pe parcursul lunii septembrie 2020, s-au efectuat 10 măsurători de zgomot, rezultatele acestora se regăsesc în Rapoartele de încercare din cadrul Laboratorului – A.P.M. Valcea.

Biodiversitate

În prezent în județul Vâlcea se află constituite, conform Legii nr. 5/2000, un număr de 30 arii naturale protejate, dintre care un parc național (Parcul Național Cozia - de 17.100 ha), un număr de 18 rezervații naturale în suprafață totală de 609,35 ha și un număr de 11 monumente ale naturii (speologice), în suprafață de 2,65 ha. La acestea se adaugă noile arii naturale protejate instituite prin H.G.2151/2004, Parcul Național Buila – Vânturarița, în suprafață de 4186 ha, Aria de Protecție Specială Avifaunistică - Lacul Strejești de 2378 ha, aparținând județelor Olt și Vâlcea și rezervația naturală Muzeul Trovanților în suprafață de 1,1 ha instituită prin HG 1581 /2006.

Nr. crt	Denumire	Actul de declarare	Localizare	Suprafața ariei (ha)
1.	Parcul Național Cozia	Legea 5/2000	Călimanești	17100
2.	Parcul Național Buila Vânturarița	HG 2151/2004	Horezu	4186
3.	Piramidele din Valea Stăncioiului	Legea 5/2000	Mun. Rm. Vâlcea	12
4.	Piramidele de la Slătioara	Legea 5/2000	Comuna Slătioara	10,5
5.	Jnepenișul Stricatul	Legea 5/2000	Comuna Voineasa	15
6.	Mlaștina Mosoroasa	Legea 5/2000	Oras Olanesti	0,250
7.	Pădurea Tisa mare	Legea 5/2000	Comuna Lungești	50
8.	Pădurea Silea	Legea 5/2000	Comuna Lungești	25
9.	Pădurea Călinești Brezoi	Legea 5/2000	Oraș Brezoi	200
10.	Căldarea Călcescu	Lgea 5/2000	Com. Voineasa	200
11.	Rezervația Miru Bora	Legea 5/2000	Com. Voineasa	25
12.	Rezervația Ocnele Mari	Legea 5/2000	Oraș Ocnele Mari	15
13.	Rezervația Radița Mânzu	Legea 5/2000	Oraș Olănești	10
14.	Iezerul Latoriței	Legea 5/2000	Comuna Malaia	10
15.	Muntele Stogu	Legea 5/2000	Oraș Olănești	10
16.	Pădurea Latorița	Legea 5/2000	Comuna Malaia	7,1
17.	Rezervația Sterpu Dealul Negru	Legea 5/2000	Comuna Voineasa	5
18.	Rezervația Cristești	Legea 5/2000	Comuna Voineasa	3
19.	Pădurea Valea Cheii	Legea 5/2000	Olănești	1,5
20.	Rezervația paleontologică Golești	Legea 5/2000	Com. Golești	10
21.	Peștera Caprelor	Legea 5/2000	Sat Cheia	0,5
22.	Peștera Munteanu Murgoci	Legea 5/2000	Oraș Olănești	0,1
23.	Peștera Pagodelor	Legea 5/2000	Oraș Olănești	0,3
24.	Peștera Rac	Legea 5/2000	Oraș Olănești	0,2
25.	Peștera cu Lac	Legea 5/2000	Oraș Olănești	0,1
26.	Peștera cu Perle	Legea 5/2000	Oraș Olănești	0,5
27.	Peștera Arnăuților	Legea 5/2000	Oraș Olănești	0,4
28.	Peștera Clopot	Legea 5/2000	Oraș Olănești	0,1
29.	Peștera Liliacilor	Legea 5/2000	Comuna Costești	0,1
30.	Peștera Valea Bistrița	Legea 5/2000	Comuna Costești	0,25
31.	Avenul Piciorul Boului	Legea 5/2000	Comuna Căineni	0,1
32.	Muzeul Trovanților	HG. 1581/2006	Comuna Costești	1,10

În perioada 2010 - 2014, s-a realizat o monografie a studiilor efectuate în cadrul proiectului ”Revizuirea planului de management al Parcului Național Buila - Vânturarița și strategia de monitotrizare a conservării habitatelor și speciilor de interes comunitar”.

În luna septembrie 2020, au fost emise 3 autorizatii pentru flora/fauna salbatica.

Gestionarea deșeurilor

Deșeurile generate pe raza județului Vâlcea, de către persoane juridice și persoane fizice în cadrul activităților de producție, sunt colectate selectiv și predate agenților economici autorizați de APM Vâlcea pentru activitatea de colectare și valorificare, după caz:

Colectare deșeuri reciclabile (hârtie și carton, materiale plastice, lemn și metale, inclusiv ambalajele): SC BILNIC SRL dragasani, SC COLECT METAL SRL Rm. Valcea, SC COMAT VALCEA SA, SC CORPORATE RECYCLING SRL Slatina – punct de lucru Stolniceni, SC ECO PRIMGLASS SRL Dragasani, SC ECOVIL SMART SRL Budesti, SC FOX CLEAN SRL Rm. Vâlcea, SC HOHAVEL COLECT SRL, SC KIMAVILL SRL Rm. Valcea, SC MARCOD CONSTRUCT SRL Rm. Valcea, SC MCC PRODUCȚIE ȘI SERVICII SRL Călimănești, SC MIUSIL HYGIENIC SRL Rm. Valcea – punct de lucru Buleta, SC MUSTATA CONSTRUCT SRL Bucuresti – punct de lucru Rm. Valcea, SC NEW RECYCLING SRL Brasov – punct de lucru Rm. Valcea, SC NIC-METNEF SRL Rm. Valcea, SC PREDCONSULT SRL Prundeni – punct de lucru Dragasani, SC RECOLD COLECTING SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru Bunesti, SC REMAT Vâlcea SA, SC ROMETAL ECO SRL Rm. Valcea, SC ROMPREST ENERGY SRL Bucuresti – Punct de lucru Bujoreni, SC STANDARD INDUSTRY SRL Drăgășani, TARPETIS RECICLARE SC Maldaresti – punct de lucru Horezu, SC TOP ZONE SRL Bucuresti – punct de lucru Rm. Valcea, SC TOP-YAN RECYCLE SRL Budesti, SC UNITED WORLD RECYCLING SRL Rm. Valcea, SC URBAN SA București – Punct de lucru Rm. Vâlcea, SC VILDANI SRL Rm. Valcea – puncte de lucru la Stuparei și Raureni, SC VIOPLASTCHIM SRL Rm. Valcea, SC VIP GID SRL Rm. Valcea.

Colectare și reciclare deșeuri de materiale plastice, inclusiv ambalaje:

SC BIAPLAST SRL Rm. Vâlcea, SC CHIVAS DC Rm. Vâlcea, SC CIMPRA SRL Bălcești, SC FORMAR PROD SRL Rm. Vâlcea, SC FOX CLEAN SRL Rm. Vâlcea, SC MCC PRODUCȚIE ȘI SERVICII SRL Călimănești, SC MUSTATA CONSTRUCT SRL Bucuresti – punct de lucru Rm. Valcea, SC PLASTIC RECICLARE GRUP SRL București – Punct de lucru Drăgoești, SC PLASTIFLEX SRL Rm. Vâlcea, SC VEROTHERM SRL Rm. Vâlcea – reciclator ambalaje și deșeuri de polistiren expandat alb și curat.

Colectare și valorificare (prin macinare) deșeuri de materiale plastice și componentele de plastic ale DEEE (maruntire/spargere):

SC KIMAVILL SRL Rm. Vâlcea.

Colectare și reciclare ambalaje metalice (doze de aluminiu):

SC STANDARD INDUSTRY SRL Drăgășani.

Colectare și reciclare metale feroase și neferoase:

SC TURBONEF SRL Căzănești, SC DAF IMPEX SRL Sibiu – punct de lucru Rm. Vâlcea, str. Uzinei nr. 22 A.

Colectare și reciclare ambalaje din materiale textile, deșeuri textile:

SC MINET SA Rm. Vâlcea.

Colectare uleiuri uzate industriale :

SC PREDCONSULT SRL Prundeni – punct de lucru Drăgășani, str. Digului FN, SC ECOVIL SMART SRL Budesti, SC NIC-METNEF SRL Rm. Vâlcea.

Valorificare energetică uleiuri uzate industriale în centralele termice proprii :

SC BRODMI SRL Rm. Vâlcea, SC CASA AUTO VALCEA SRL, SC NURVIL SRL Rm. Vâlcea, SC PRIMEXPROD SRL Rm. Vâlcea, SC TRUSTUL 3 CONSTRUCTII SA Budesti.

Valorificare energetică ambalaje de lemn în centralele termice proprii :

SC KLASS COATING SRL Babeni.

Valorificare energetică a deșeurilor de rumegus prin fabricarea brichetelor sau peletilor.

SC ALEXIE GV SRL Mateesti, SC BIO PELETT SRL Mateesti

Colectare baterii și acumulatori uzați:

SC ROMPRIOXIM IMPEX SRL Bistrița – Punct de lucru Rm. Vâlcea, SC REMAT VÂLCEA SA, SC ECOVIL SMART SRL Budesti , SC NIC-METNEF SRL Rm. Vâlcea, SC UNITED WORLD RECYCLING SRL Rm. Valcea.

Colectare anvelope uzate:

SC REMAT VÂLCEA SA, SC NURVIL SRL Rm. Valcea, SC NIC-METNEF SRL Rm. Vâlcea.

Colectare deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE):

SC URBAN SA Bucuresti – sucursala Rm. Valcea, SC ROMPREST SA Bucuresti – punct de lucru Rm. Valcea, SC REMAT VÂLCEA SA, SC ECOVIL SMART SRL Budesti, SC INTERCOMEX SRL Ploiesti – punct de lucru Raureni, SC NIC-METNEF SRL Rm. Valcea, SC MUSTATA CONSTRUCT SRL Rm. Valcea, SC ROMETAL ECO SRL Rm. Valcea, SC UNITED WORLD RECYCLING SRL Rm. Valcea – punct de lucru Raureni.

Colectare și tratare vehicule scoase din uz (VSU):

SC ALBIPREST SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru: com. Bujoreni, sat Lunca, Punct Sub Coastă pe DN 7/E, km. 182+525 stânga;

SC AUTOMOGEA SRL Horezu – punct de lucru com. Bujoreni, sat Lunca nr. 148;

SC BATCIFCOM SRL Călimănești – punct de lucru: Călimănești, DN7km 199+690;

SC DEZMO SRL Pietrari – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Căzănești nr. 160 punct

Vanger;

SC COCO SERVAUTO SRL Rm. Vâlcea –punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Stolniceni nr. 60, punct La Marmeladă;

SC DAM CARS SRL, punct de lucru Rm. Vâlcea, str. Stolniceni nr. 205 F;

SC DEZMEMBRĂRI VÂLCEA SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru: com. Budești, sat Racovița, Punct Poligon;

SC DEZMO SRL Pietrari – punct de lucru Rm. Vâlcea, str. Căzănești nr. 160 punct Vanger;

SC DEZPIESE 93 SRL N. Balcescu – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Stolniceni DN 64, nr.197;

SC DUCU PREST SRL Rm. Vâlcea, punct de lucru: Rm. Vâlcea, str.Stolniceni nr. 14;

SC ECOPOLO METAL GRUP SRL Polovragi – punct de lucru: sat Milostea, com. Slătioara;

ENACHE GH. DANIEL – INTREPRINDERE INDIVIDUALĂ Băbeni – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Râureni nr. 73 A;

SC FLAMICOM IMPEX SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Barajului nr. 10;

II ENACHE ANDREI CĂTĂLIN Rm. Vâlcea – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Stolniceni nr. 1;

LICĂ ALEXANDRU-INTREPRINDERE INDIVIDUALĂ Călimănești – punct de lucru: Călimănești, str. Calea lui Traian nr. 2C;
SC MARISVAN SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru: com. Golești, sat Aldești;
SC NIC-METNEF SRL, punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Depozitelor nr. 15;
SC PRETEXT SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Bâlciiului nr. 82 A;
SC PROBAUTO SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Timiș nr. 11;
SC POLAR SRL Râmnicu Vâlcea – punct de lucru: Rm. Valcea, Str. Râureni, nr. 80;
SC REMAT VÂLCEA SA – punct de lucru: com. Bujoreni nr. 109;
SC SAGEMSERV SRL Slatina – punct de lucru: com. Mihăești, sat Bârsești;
SC TOPZONE SRL București – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Stolniceni nr. 5;
SC UTILAJE AGRICOLE VL SRL Pietrari – punct de lucru: com. Mihăești, sat Stupărei, nr. 372;

SC VICO STAR SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru: Rm. Vâlcea, str. Barajului nr. 38.

Colectare și valorificare deșeurilor periculoase în instalații de distilare (operație de valorificare cu codul R2):

SC CAMIX PROD SRL Drăgășani - punct de lucru: Drăgășani, str. T. Vladimirescu, punct Deleanca, SC FOX CLEAN SRL Rm. Vâlcea – punct de lucru Rm. Vâlcea, str. Copăcelu nr. 115, SC UTCHIM SRL – punct de lucru Rm. Vâlcea, str. Buda nr. 12.

Incinerarea deșeurilor:

Incineratoare de deșeurilor periculoase rezultate din activitatea proprie:

SC CHIMCOMPLEX SA Borzești – Sucursala Rm. Vâlcea.

Incineratoare de deșeurilor animaliere (cod deseuri 02 02 02):

SC CALIMĂNEȘTI CĂCIULATA SA și SC DIANA SRL Rm. Vâlcea.

Colectare și tratare deseuri din construcții și demolări prin concasare:

SC AS TRANS SRL Budești, SC CIVIL SPEED SRL Rm. Valcea – punct de lucru Babeni, SC DAXMIN SRL Amarasti – punct de lucru Dragasani, SC ESO SERV SRL Vladesti.

Deșeurile spitalicești generate în județul Vâlcea, în spitale, clinici particulare și cabinete individuale sunt colectate, conform legislației în vigoare, de SC STERICYCLE ROMANIA SRL București și transportate spre eliminare la punctele de lucru din comuna Jilava și comuna Călinești județul Argeș și SC ECOMEDICA SERV SRL Rm. Vâlcea și transportate spre eliminare la SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL Pitesti. De asemenea, 3 spitale din județ au fost dotate de Ministerul Sănătății cu **instalații pentru neutralizarea deșeurilor medicale** generate: Spitalul Județean de Urgență Vâlcea - tip ISDM II și Spitalul de pneumoftiziologie “Constantin Anastasatu” Mihăești și Spitalul orașenesc Horezu – tip ISDM I.

Pe raza județului Vâlcea, alături de operatorii economici autorizați de APM Vâlcea, desfășoară activitatea de colectare și transport în vederea valorificării/eliminării a deșeurilor nepericuloase și periculoase SC ECO TOTAL SRL Craiova și SC JIFA SRL Sibiu, cu care operatorii economici generatori de deseuri au contracte încheiate.

Raportarea tuturor cantităților și tipurilor de deșeurilor gestionate de către operatorii economici de pe teritoriul județului Vâlcea se realizează anual pe pagina www.raportareanpm.ro.

Deșeurile menajere

Operatorii de salubritate autorizați să desfășoare activitatea de colectare a deșeurilor menajere sunt:

SC Romprest Energy SRL - Punct de lucru Rm. Valcea - colectează de pe raza municipiului Rm. Vâlcea .

Deșeurile colectate sunt transportate la stația de sortare deșeurilor, proprietate SC NEW RECYCLING SRL Brașov – Punct de lucru Rm. Vâlcea, str. Intrarea Constructorilor nr. 18 în vederea tratării acestora urmată de valorificare sau eliminare, după caz.

SC Piețe Prest SA – colectează deșeurile stradale, deșeurile din grădini și parcuri și din spațiile verzi de pe raza municipiului Rm. Vâlcea.

Deșeurile vegetale (trunchiurile de copaci, crengile, frunzele, resturile de plante și iarba cosită) sunt colectate selectiv și se predau la stația de compost gestionată de DADP Rm. Vâlcea, deșeurile de pământ și pietre, rezultate din activitatea de măturat mecanizat, se depun la depozitul de deșeurilor de la Fețeni, gestionat de DADP Rm. Vâlcea, pentru acoperirea celulelor de depozitare, iar deșeurile amestecate din coșurile stradale se predau spre sortare la SC NEW RECYCLING SRL – punct de lucru Rm. Vâlcea.

SC URBAN SA București – punct de lucru Rm. Vâlcea, operează în stația de transfer:

Brezoi cu localitățile arundate (Brezoi, Boișoara, Căineni, Malaia, Perișani, Racovița, Titești și Voineasa) și în următoarele localități:

Băile Govora, Călimănești, Budești, Mihăești, Muereasca, Runcu, Bunești, Golești, Băbeni, Dăești, Păușești Măglași, Vlădești, Glăvile, Sutești, Scundu, Ștefănești, Voicești, Horezu, Berbești, Grădiștea, Cernișoara, Costești, Tomșani, Vaideeni, Slătioara, Stoenesti, Stroești, Măldărești, Mateești, Oteșani, Popești, Păușești, Pietrari, Ocnele Mari, Olănești.

SC BRAI-CĂTĂ SRL București –Punct de lucru Rm. Vâlcea - operează în **stațiile de transfer:**

Bălcești cu localitățile arundate - Bălcești, Diculești, Făurești, Ghioroiu, Grădiștea, Lăcusteni, Sinești și Zătreni.

Galicea cu localitățile arundate - Dănicei, Drăgoești, Nicolae Bălcescu, Olanu, Stoilești, Copăceni, Roești, Lăpușata, Roșiile, Tetoiu, Lădești, Stănești, Măciuca, Valea Mare, Amărăști, Gușoeni, Crețeni, Mădulari, Șușani, Lungești, Sutești și Mitrofani.

Începând din luna decembrie 2019, SC BRAI CATA nu mai desfășoară activitate de salubritate în com. Galicea și în mun. Drăgășani și a predat **stația de pretratere deșeurilor menajere către** Primăria Drăgășani.

Deșeurile colectate de SC URBAN SA București – Punct de lucru Rm. Vâlcea și SC BRAI-CATA SRL Braila – Punct de lucru Rm. Vâlcea sunt transportate la stația de sortare deșeurilor, proprietate SC URBAN SA din Rm. Vâlcea, strada Stolniceni nr. 17, în vederea tratării acestora urmată de valorificare sau eliminare, după caz.

SC GOSPODĂRIRE LOCALĂ FÂRTĂȚEȘTI SRL – operează în comuna Fântânești și predă deșeurile la SC GIREXIM UNIVERSAL SA Albota, jud. Argeș, conform contractului încheiat pentru preluarea deșeurilor.

SC Gospodărire Comunală Prundeni SRL și SC Gospodărire Comunală Alunu SRL și-au încetat activitatea.

SC BCA VIO SERVICE SRL Drobeta Tr. Severin desfășoară activitatea de colectare separată și transport separat al deșeurilor pe teritoriul județului Vâlcea conform contractelor încheiate:

Alunu: 11228/28.10.2019, Galicea: 7471/14.11.2019, Drăgășani: 36357/12.12.2019 (cu preluarea celor 23 de platforme subterane de colectare deșeurilor și stația de pretratere

deșuri), Frâncești: 11172/12.12.2019, Livezi: 295/20.01.2020, Milcoiu: 358/20.01.2020, Laloșu: 277/21.01.2020, Orlești: 370/29.01.2020 și Prundeni: 1922/02.03.2020.

Deșeurile colectate selectiv de operatorii de salubritate și/sau cele rezultate în urma sortării sunt predate după cum urmează:

- deșeurile de hârtie și carton, inclusiv ambalaje(15 01 01, 20 01 01 și 19 12 01),
- deșeurile de materiale plastice, inclusiv ambalaje(15 01 02, 20 01 39 și 19 12 04),
- deșeurile din sticlă, inclusiv ambalaje(15 01 07, 20 01 02 și 19 12 05)
- deșeurile metalice, inclusiv ambalaje(15 01 04, 20 01 40, 19 12 02 și 19 12 03)
- deșeurile de lemn, inclusiv ambalaje(15 01 03, 20 01 38 și 19 12 07)
- deșeurile de materiale textile, inclusiv ambalaje (15 01 09, 20 01 11 și 19 12 08) spre valorificare(reciclare/valorificare energetică sau alte tipuri de valorificare).

Deșeurile reziduale rezultate în urma sortării deșeurilor municipale amestecate sunt predate după cum urmează:

- deșeurile combustibile(19 12 10), la valorificare energetică în cuptoarele fabricilor de ciment, sau
- alte deșuri(19 12 12), la eliminare în depozite conforme de deșuri.

Activitatea de eliminare deșuri se desfășoară la **Depozitul municipal conform de deșuri menajere Fețeni**, sau la alte depozite conforme, în funcție de contractele încheiate ale agenților de salubritate.

Operatorul Depozitului conform de deșuri Fețeni, este Primăria Municipiului Râmnicu Vâlcea, prin Direcția Administrării Domeniului Public, cu Autorizația Integrată de Mediu nr. 1/23.07.2020, valabilă pe toată perioada obținerii vizei anuale (cu categoria de activitate conform anexei 1 OUG nr. 152/2005: Depozite controlate de deșuri care primesc mai mult de 10 tone/zi sau având o capacitate totală mai mare de 25 000 tone deșuri, cu excepția deșeurilor inerte).

Depozitul a început să funcționeze în anul 2010, are o suprafață de 76.131 mp și o capacitate totală de 1.130.000 mc sau 904 000 t deșuri. Sistemul de depozitare este alcătuit din șase celule individuale construite pe două terase. Perioada de funcționare estimată : cca 25 ani, înălțimea totală: 16 – 20 m. Durata de monitorizare post închidere: 30 ani.

Trimestrial, la solicitarea Ministerului Mediului, se raportează la A.P.M. situația depozitelor conforme.

În trim. II 2020 s-au depozitat 3.609,21 t de deșuri, cantitatea totală de deșuri depozitată până la 30.06.2020 este de 132.396,13 t, gradul de umplere al depozitului fiind de 14,64 %. De asemenea, trimestrial, este alimentat fondul de închidere.

Radioactivitatea Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea are în dotare, o stație automată de monitorizare a debitului de doză gamma absorbită în aer.

Aceasta face parte din rețeaua națională de supraveghere a radioactivității mediului. Stația automată monitorizează debitul dozei gama absorbite în aer și este compusă din stația automată de doză gamma propriu-zisă și un modul de stație meteorologică, care ne dă informații privind următorii parametri meteo: presiune atmosferică(absolută și relativă), temperatura aerului, umiditatea aerului, viteza și direcția vântului, punctul de rouă și precipitații. Odată cu punerea în funcțiune a rețelei de monitorizare a radioactivității

mediului se poate discuta despre un program de monitorizare a radioactivității mediului la nivel național.

Pe raza județului Vâlcea nu s-au identificat obiective care ar putea produce modificări ale nivelelor radioactivității naturale, nu s-au identificat surse de emisie radioactive.

În cursul lunii septembrie 2020 nu s-au înregistrat valori peste 0,25 $\mu\text{Sv/h}$.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Alin Iulian VOICESCU**

Sef Serviciu Monitorizare și Laboratoare,
Ing. Viorica Panțur

Întocmit,
cons. Valerică Butănescu