

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

**Probleme deosebite întâmpinate de Agenția pentru Protecția Mediului Suceava
în derularea activității din anul 2019 și modul lor de soluționare**

Probleme din Domeniul Deșeurilor:

Principalele probleme existente în județ din domeniul deșeurilor țin de nefuncționalitatea în integralitate a Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor (SMID) în județul Suceava și nefinalizarea închiderii depozitelor neconforme de deșeuri municipale Vatra Dornei și Câmpulung Moldovenesc. Astfel, până la punerea în funcțiune a depozitului ecologic de deșeuri Moara (10 iulie 2019), au fost autorizate cinci platforme de stocare temporară a deșeurilor în județul Suceava. Pentru depozitele de stocare temporară sunt stabilite obligații de mediu la închidere.

Din cele 7 depozite neconforme închise prin SMID, 2 au rămas cu lucrările de închidere - etapa finală, nerealizate:

- depozitul neconform Hurghiș - Câmpulung Moldovenesc, pentru care nu este asigurată încă sursa de finanțare;
- depozitul de deșeuri municipale și industriale Buliceni-Vatra Dornei; Primăria municipiului Vatra Dornei a aplicat, la finalul anului 2019, un proiect la Administrația Fondului pentru Mediu care a și fost aprobat, pentru finanțarea lucrărilor de închidere etapa II, finală.

O problemă întâmpinată de APM Suceava în ceea ce privește modul de gestionare a bazelor de date privind deșeurile, este cea legată de funcționarea cu intermitențe a aplicației electronice SIM (Sistem Integrat de Mediu) în care operatorii economici și autoritățile locale trebuie să se înscrie și să realizeze completarea datelor privind gestionarea deșeurilor; rezolvarea înceată sau nerezolvarea acestor probleme duc la situația în care beneficiarii acesteia renunță la a mai face raportările. De asemenea, neconcordanța între anii de raportare deschiși în aplicația electronică și prevederile legislative, nemaiașintind de faptul că raportarea în această aplicație nu este prevăzută în legislația în vigoare, duc la bulversarea beneficiarilor și prin urmare la slaba colectare a datelor privind gestionarea deșeurilor din județul Suceava.

Probleme din Domeniul Laboratoare:

1. Serviciile de revizii și reparații ale echipamentelor din stațiile de monitorizare calitate aer aparținând Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA), prevăzute prin contractul subsecvent nr. 11/02.2019 dintre Ministerul Mediului (MM) și SC Orion Europe SRL, au demarat abia din luna aprilie, prea târziu sub aspectul realizării capturilor anuale de date reglementate de lege. Lucrările de întreținere preventivă prevăzute prin același contract nu s-au realizat deloc, în nicio stație. În anul anterior, doar stația SV3 a beneficiat de servicii de întreținere preventivă. Ca urmare, unele echipamente au funcționat deficitar și chiar s-au defectat, mai ales în a doua parte a anului 2019, cu consecințe negative asupra capturilor anuale de date, mai ales la stația EM3 Poiana Stampei (unde nu s-a realizat captura minimă de date la niciun poluant). Astfel, în anul 2019 s-au realizat capturi de date de peste 75% la poluanții monitorizați, exceptând:

Stația	Poluantul	Captura date %
EM3	Ozon	48,3
	Monoxid de carbon (CO)	66,3
	Oxizi de azot (NOx)	40,0
	Dioxid de sulf (SO ₂)	42,6
	Benzen	33,9
	Pulberi în suspensie PM10 (gravimetric)	26,3
SV1	Ozon (O ₃)	73,2
	Benzen	56,9

Stația	Poluantul	Captura date %
	Pulberi în suspensie PM2,5 (gravimetric)	17,5
SV2	Ozon (O ₃)	73,5
	Oxizi de azot (NOx)	56,6

Stația EM3 a fost oprită complet din 15.05.2019 până în 23.07.2019 - instalația de aer condiționat defectă.

Pentru a limita cât de mult posibil pierderile de date:

- s-au întocmit și transmis operativ formularele de solicitare intervenție tehnică (FSIT), privind toate defecțiunile, problemele survenite la echipamentele aferente RNMCA, la MM, ANPM și la firma ORION EUROPE SRL, cu care MM are încheiat Acordul cadru nr. 999/2015, în baza căruia s-a derulat în 2019 al patrulea contract subsecvent, nr. 11/02.2019 (exceptând serviciile de întreținere preventivă prevăzute).
- s-a păstrat o strânsă legătură cu reprezentantul firmei de service, fiind astfel reduse pe cât posibil perioadele de nefuncționare și chiar realizate unele intervenții, servicii neprevăzute în anexele la contract.

2. Din luna octombrie 2018 a plecat și ultima persoană din fostul personal al laboratorului de analize fizico-chimice (4 persoane cu experiență au plecat din acest laborator în intervalul decembrie 2016 - octombrie 2018). Cele 2 persoane care au activat în acest laborator în 2019 erau nou angajate: un consilier superior venit, prin transfer de la GNM – CJ Călărași din 10.09.2018 și un consilier debutant angajat prin concurs din 04.01.2019 și aflat în anul de stagiu. Ca urmare, în cursul anului 2019 a fost necesară atât instruirea/autoinstruirea ambelor persoane, începând de la cerințele Sistemului de Management Laborator, până la executarea propriu-zisă a încercărilor, cât și reimplementarea în laborator a unor metode de analiză care nu s-au mai efectuat, din lipsă de personal, încă din 2017. Consilierul superior a înlocuit totodată și personalul din cadrul laboratorului de radioactivitatea mediului, pe perioada concediilor. Un alt post vacant de consilier debutant, a rămas vacant, nefiind aprobată de către ANPM ocuparea lui.

3. Resursele bugetare din anul 2019 au fost foarte limitate, nefiind posibilă achiziționarea unor reactivi și materiale de referință epuizate sau expirate, ca și a unor servicii de verificare metrologică, etalonare, verificare tehnică și mentenanță.

Probleme din Domeniul Resurse Umane:

Nealocarea de fonduri pentru formarea profesională a personalului, deși pregătirea profesională continuă este o cerință a statutului funcționarilor publici; în cazul serv. "Monitorizare și Laboratoare" instruirea personalului laboratorului fiind și o cerință a standardului de referință pentru laboratoarele acreditate, SR EN ISO 17025/2005, referitor la personalul din laborator.

Cu stimă,

Director Executiv
Maria Madalina NISTOR

