

Fostul city-manager Petre Anghel trage un semnal de alarmă în privința calității aerului din comuna Chiajna

# Ministrul Mediului va veni în control la groapa Iridex

"O veste bună pentru Chiajna! Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor, Costel Alexe, a avut amabilitatea să mă primească în audiență", a anunțat ieri, Petre Anghel, fost city-manager al comunei Chiajna. "Societatea civilă din Chiajna vrea să se implice. Eu am discutat cu domnul ministru al Mediului, în calitate de reprezentant al societății civile. Dorim cât mai multă implicare și din partea cetățenilor, să vină alături de noi să rezolvăm problema calității aerului din comuna noastră", a spus Petre Anghel.

Cristina NEDELICU



Fostul city-manager al comunei Chiajna a anunțat că a vorbit cu ministrul Costel Alexe despre problemele comunei, în special cea a mirosului provocat de groapa de gunoi administrată de Iridex. "Domnul ministru mi-a promis că va veni în control la fața locului și se va implica activ în rezolvarea problemei. De asemenea, am obținut din partea domnului ministru promisiunea că pădurea Roșu va obține statut special, să devină un parc de agrement, fără buticuri și grătare și cu interdicția clară în privința tăierii arborilor", a mai spus Petre Anghel. El atrage atenția că gestionarea deșeurilor este o reală problemă pentru care trebuie găsite rapid soluții, având în vedere impactul asupra mediului și implicit asupra sănătății oamenilor. "Ilfovul generează 200.000 de tone de deșeurii. Cea mai mare problemă este lipsa colectării selective. Aceasta se face într-o proporție de circa 9% pe zona București - Ilfov. Iar noi trebuie să ajungem la 85%. Soluții tehnice există și am studiat și variante care nu se bazează pe utilizarea incineratoarelor. Trebuie doar analizate și luate în calcul. De asemenea, este și o problemă a cetățenilor care trebuie să conștientizeze importanța colectării selective și să o aplice. Pe de altă parte, trebuie ținut cont de faptul că groapa de gunoi gestionată de Iridex se află pe teritoriul sectorului 1, aproape permanent, locuitorii comunei Chiajna reclamă faptul că simt miros de gunoi. Mulți au făcut măsurători cu diferite aparate, care însă nu sunt omologate și apar

## Ultima oră: Poluarea cu PM10 are legătură cu incidența cazurilor de infarct miocardic

Raportul privind starea de sănătate a populației pe care îl are astăzi Bucureștiul arată foarte clar legătura dintre poluarea cu PM10 (pulberi în suspensie, praf, n.r.) și incidența cazurilor de infarct miocardic și a celorlalte boli cardiovasculare, a declarat, luni, ministrul Costel Alexe, la finalul ședinței cu reprezentanții celor trei municipii (București, Brașov și Iași) care au probleme privind calitatea aerului. „Toate cele trei administrații publice locale admit că au depășiri peste cât ar trebui să aibă indicatorii PM10. Important este ca în perioada imediat următoare, Bucureștiul, Brașovul și Iașul să-și intensifice implementarea măsurilor de infrastructură și a celor ce țin de mediu”, a explicat ministrul de resort.

valori foarte mari de hidrogen sulfurat. Am făcut măsurători, cu ajutorul Gărzii de Mediu, care are aparate omologate. Din păcate, rezultatele nu sunt relevante. Deoarece, rapoartele generate prezintă doar o medie pe un interval de 24 de ore”, ne-a mai spus Petre Anghel.

## Soluții tehnice există, dacă există bunăvoință

Fostul city-manager ne-a explicat că a avut ocazia ca, la dezbaterile publice organizată săptămâna trecută de CJ Ilfov pe tema managementului deșeurilor, să discute cu o companie din Spania, care propune o instalație care permite tratarea și eliminarea completă a deșeurilor municipale la groapa de gunoi. "Potrivit specialiștilor, instalația sterilizează deșeurile cu abur la temperatură și presiune ridicate în interiorul unui reactor special (120-150 grade și 4-7 atm), pentru ca ulterior, să facă separarea completă și recuperarea tuturor materialelor utile", ne-a spus Petre Anghel. Adică, vor rezulta circa 30-32% materiale reciclate, 35-40% materie biodegradabilă sterilizată, 20-30% apă epurată, 6-8% inerte (zidărie/silicați), 8-10% RDF (materiale combustibile nerecuperabile). Instalația include o stație de tratare a aerului viciat și o stație de epurare a apei. Aceasta se completează cu instalația de piroliză (descompunere termochimică în absența oxigenului),

care poate trata: biomasa (inclusiv din deșeurii RDF, cauciuc, plastic, cărbune, nămoluri de la stațiile de epurare a apei, nămoluri infestate cu reziduuri petroliere din bătălii. În urma tratării prin piroliză la temperaturi între 450-650 grade rezultă trei produse: gaz de sinteză, bogat în hidrogen, care va fi folosit pentru nevoile instalației (energie electrică și termică), ulei de piroliză (30-40%), un precursor de combustibil asemănător păcurii care poate fi de foarte mare interes în industria petrolieră, farmaceutică sau cosmetică (500-2.000 euro/tonă), cărbune (40-45%), bogat în carbon, care poate avea utilizări diverse în funcție de nivelul impurităților din conținut: carbon activ (1.200-2.000 euro/tonă), îngrășământ sau ameliorator de sol (120-200 euro/tonă) sau combustibil (150-200 euro/tonă).

Instalația de piroliză poate funcționa și de sine stătător, caz în care va putea prelua materia primă de la stațiile de sor-



tare convenționale (ceea ce rămâne și generează cheltuieli pentru depozitare sau eliminare).

"Ambele instalații sunt complet nepoluante și redau în economie componente utile care altfel ar fi îngropate sau ar fi incinerate în procesul de fabricare a cimentului, cu costuri semnificative și cu generarea de poluare", ne-a declarat Petre Anghel.

## Calitatea aerului lasă de dorit în numeroase orașe

Problemele cu care se confruntă comuna Chiajna nu sunt singulare. Situația este critică la nivel național. Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor, Costel Alexe, a convocat luni, 20 ianuarie, reprezentanții celor trei municipii, Brașov, Iași și București, care au probleme privind calitatea aerului și se află sub monitorizarea Comisiei Europene sau chiar în așteptarea unui verdict de la Curtea de Justiție a Uni-



unii Europene.

La începutul acestei săptămâni, Costel Alexe susținea că România se află în situația în care așteaptă verdictul în privința poluării din București, ceea ce poate aduce o amendă cuprinsă între 100.000 și 400.000 de euro pe zi.

"Din păcate, în ultimii ani, poluarea aerului în București a fost din ce în ce mai mare și mai alarmantă de la an la an. Deși aveam la București un plan de măsuri, el nu este implementat așa cum ar trebui. Dacă ar fi implementat așa cum ar trebui, nu mai aveam atât de multe zile cu valori ridicate sau depășiri în fi-

ecare an. Primăria Capitalei, având în vedere că este astăzi în procedură de contencios cu Comisia Europeană și din păcate nu a reușit ani la rând să convingă Comisia că situația se îmbunătățește, suntem astăzi în situația în care doar așteptăm verdictul", preciza ministrul Mediului.

El a subliniat că în prezent România se află, în relația cu Comisia Europeană, în procedura de infringement pe cele trei orașe, București, Brașov și Iași.

