

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr./.....2015

privind aprobarea listelor cu unitățile administrativ - teritoriale întocmite în urma încadrării în regimurile de evaluare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în anexa nr. 2 din Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

Având în vedere Referatul de aprobare al Direcției Generale Evaluare Impact și Controlul Poluării nr.....,

Ținând seama de prevederile art. 7 lit. b) și art. 8 lit. i) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător,

În temeiul prevederilor art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul:

ORDIN :

Art. 1- Se aprobă lista cu unitățile administrativ – teritoriale întocmită în urma încadrării în regimul de evaluare A a ariilor din zone și aglomerări, astfel cum este definit la art. 25 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, prevăzută în anexa nr. 1.

Art. 2 - Se aprobă lista cu unitățile administrativ - teritoriale întocmită în urma încadrării în regimul de evaluare B a ariilor din zone și aglomerări, astfel cum este definit la art. 25 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 104/2011, prevăzută în anexa nr. 2.

Art. 3 - Se aprobă lista cu unitățile administrativ - teritoriale întocmită în urma încadrării în regimul de evaluare C a ariilor din zone și aglomerări, astfel cum este definit la art. 25 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 104/2011, prevăzută în anexa nr. 3.

Art. 4 - Anexele nr. 1, 2 și 3 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 5 - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

MINISTRU

Cristina Pașca PALMER

LISTA

cu unitățile administrativ - teritoriale întocmită în urma încadrării în regimul de evaluare A a
ariilor din zone și aglomerări

Aglomerare/ zona	Poluanți						
	Dioxid de sulf (SO ₂)	Dioxid de azot și oxizi de azot (NO ₂ /NO _x)	Pulberi în suspensie (PM ₁₀ +PM _{2,5})	Benzen (C ₆ H ₆)	Monoxid de carbon (CO)	Plumb (Pb)	Cadmiu (Cd)
Aglomerare							
municipiul Brăila		✓	✓	✓			
municipiul Bacău		✓	✓				
municipiul Baia Mare			✓				
municipiul Brașov		✓	✓				
municipiul București		✓	✓	✓	✓		
municipiul Cluj-Napoca		✓	✓				
municipiul Constanța		✓	✓				
municipiul Craiova	✓	✓	✓	✓			
municipiul Galați		✓	✓				
municipiul Iași			✓				
municipiul Pitești		✓	✓	✓			
municipiul Ploiești		✓	✓	✓			
municipiul Timișoara			✓				
zone							
Alba			✓				
Arad		✓	✓				
Argeș			✓				
Bacău			✓				
Bihor			✓				
Bistrița - Năsăud			✓				
Botoșani			✓				
Brăila			✓				
Brașov			✓				

Buzău			✓				
Caraș- Severin			✓				
Dâmbovița			✓				
Giurgiu		✓	✓				
Gorj	✓		✓				
Harghita			✓				
Hunedoara	✓		✓				
Ilfov		✓	✓				
Mureș				✓	✓		
Olt			✓				
Prahova			✓				
Sibiu			✓			✓	✓
Suceava			✓				
Teleorman			✓				
Timiș			✓				
Tulcea			✓				
Vaslui			✓				

LISTA

cu unitățile administrativ - teritoriale întocmită în urma încadrării în regimul de evaluare B a ariilor din zone și aglomerări

Aglomerare/ zona	Poluanți				
	Dioxid de sulf (SO ₂)	Dioxid de azot și oxizi de azot (NO ₂ /NO _x)	Pulberi în suspensie (PM ₁₀ +PM _{2,5})	Benzen (C ₆ H ₆)	Monoxid de carbon (CO)
Aglomerare					
municipiul Baia Mare				✓	
municipiul Brașov				✓	
municipiul Cluj-Napoca				✓	✓
municipiul Constanța				✓	
municipiul Iași		✓		✓	
municipiul Timișoara		✓		✓	
zone					
Alba				✓	
Arad				✓	✓
Argeș		✓		✓	
Bacău				✓	
Bihor		✓			✓
Brăila		✓		✓	
Brașov				✓	

Buzău				✓	
Călărași		✓	✓	✓	
Caras-Severin	✓				
Constanța		✓	✓		
Covasna			✓		
Dâmbovița	✓	✓			
Dolj	✓		✓		
Galați		✓	✓		
Harghita				✓	
Ialomița		✓	✓		
Iași			✓		
Maramureș			✓		
Mehedinți			✓	✓	
Mureș		✓	✓		
Neamț			✓	✓	
Prahova				✓	
Salaj			✓		
Satu – Mare		✓	✓	✓	
Sibiu		✓			✓
Suceava				✓	✓
Teleorman		✓		✓	
Timiș				✓	
Vâlcea			✓	✓	
Vrancea			✓		

Anexa nr. 3
la Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor
nr

LISTA

cu unitățile administrativ - teritoriale întocmită în urma încadrării în regimul de evaluare C a ariilor din zone și aglomerări

Aglomerare/ zona	Poluanți								
	Dioxid de sulf (SO ₂)	Dioxid de azot și oxizi de azot (NO ₂ /NO _x)	Pulberi în suspensie (PM ₁₀ , PM _{2,5})	Nichel (Ni)	Benzen (C ₆ H ₆)	Monoxid de carbon (CO)	Plumb (Pb)	Cadmium (Cd)	Arsen (As)
Aglomerare									
municipiul Brăila	✓			✓		✓	✓	✓	✓
municipiul Bacău	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
municipiul Baia Mare	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
municipiul Brașov	✓			✓		✓	✓	✓	✓
municipiul București	✓			✓			✓	✓	✓
Municipiul Cluj- Napoca	✓			✓			✓	✓	✓
Municipiul Constanța	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Municipiul Craiova				✓		✓	✓	✓	✓
Municipiul Galați	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
municipiul Iași	✓			✓		✓	✓	✓	✓

Municipiul Pitești	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Municipiul Ploiești	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Municipiul Timișoara	✓			✓		✓	✓	✓	✓
zone									
Alba	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Arad	✓			✓			✓	✓	✓
Argeș	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Bacău	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Bihor	✓			✓	✓		✓	✓	✓
Bistrița - Năsăud	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Botoșani	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Brăila	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Brașov	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Buzău	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Călărași	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Caraș-Severin		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cluj	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Constanța	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Covasna	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dâmbovița				✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dolj		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galați	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Giurgiu	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gorj		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Harghita	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Hunedoara		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ialomița	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Iași	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓

Ilfov	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Maramureș	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mehedinți	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Mureș	✓			✓			✓	✓	✓
Neamț	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Olt	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prahova	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Salaj	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Satu - Mare	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Sibiu	✓			✓	✓				✓
Suceava	✓	✓		✓			✓	✓	✓
Teleorman	✓			✓		✓	✓	✓	✓
Timiș	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Tulcea	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vâlcea	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Vaslui	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vrancea	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓