

RECTIFICATIFS

Rectificatif à la décision d'exécution 2011/850/UE de la Commission du 12 décembre 2011 portant modalités d'application des directives 2004/107/CE et 2008/50/CE du Parlement européen et du Conseil concernant l'échange réciproque d'informations et la déclaration concernant l'évaluation de la qualité de l'air ambiant

(«Journal officiel de l'Union européenne» L 335 du 17 décembre 2011)

À la page 94, à l'annexe I, partie B, dans le tableau «Polluants pour lesquels seules des données validées doivent être déclarées»:

au lieu de:

«Nickel	Santé	VC	Une année civile	Moyenne annuelle	10 ng/m ³ »
---------	-------	----	------------------	------------------	------------------------

lire:

«Nickel	Santé	VC	Une année civile	Moyenne annuelle	20 ng/m ³ »
---------	-------	----	------------------	------------------	------------------------

À la page 95, à l'annexe I, partie C, dans le tableau «Spéciation PM_{2,5}»:

au lieu de:

«1047	SO ₄ ²⁺ dans les PM _{2,5}	Sulfate dans les PM _{2,5}	µg/m ³ »
-------	--	------------------------------------	---------------------

lire:

«1047	SO ₄ ²⁻ dans les PM _{2,5}	Sulfate dans les PM _{2,5}	µg/m ³ »
-------	--	------------------------------------	---------------------

À la page 95, à l'annexe I, partie C, dans le tableau «Métaux lourds»:

au lieu de:

«5012	Pb	Plomb dans PM ₁₀	µg/m ³
5014	Cd	Cadmium dans PM ₁₀	ng/m ³
5018	As	Arsenic dans PM ₁₀	ng/m ³
5015	Ni	Nickel dans PM ₁₀	ng/m ³ »

lire:

«5012	Pb dans PM ₁₀	Plomb dans PM ₁₀	µg/m ³
5014	Cd dans PM ₁₀	Cadmium dans PM ₁₀	ng/m ³
5018	As dans PM ₁₀	Arsenic dans PM ₁₀	ng/m ³
5015	Ni dans PM ₁₀	Nickel dans PM ₁₀	ng/m ³ »

À la page 95, à l'annexe I, partie C, dans le tableau «Dépôt métaux lourds»:

au lieu de:

«2012	Dépôt Pb	Humidité/total dépôt Pb	µg/m ² .jour
2014	Dépôt Cd	Humidité/total dépôt Cd	µg/m ² .jour
2018	Dépôt As	Humidité/total dépôt As	µg/m ² .jour
2015	Dépôt Ni	Humidité/total dépôt Ni	µg/m ² .jour»

lire:

«7012	Dépôt Pb	Humidité/total dépôt Pb	$\mu\text{g}/\text{m}^2\cdot\text{jour}$
7014	Dépôt Cd	Humidité/total dépôt Cd	$\mu\text{g}/\text{m}^2\cdot\text{jour}$
7018	Dépôt As	Humidité/total dépôt As	$\mu\text{g}/\text{m}^2\cdot\text{jour}$
7015	Dépôt Ni	Humidité/total dépôt Ni	$\mu\text{g}/\text{m}^2\cdot\text{jour}$

À la page 95, à l'annexe I, partie C, dans le tableau «Mercure»:

au lieu de:

«5013	Hg particulaire	Mercure particulaire	ng/m^3 »
-------	-----------------	----------------------	--------------------------

lire:

«5013	Hg dans PM_{10}	Mercure dans PM_{10}	ng/m^3 »
-------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------

À la page 96, à l'annexe I, partie C, dans le tableau «Composés organiques volatiles»:

au lieu de:

«316	$\text{H}_3\text{C}-\text{CH}_2-\text{CH}(\text{CH}_3)_2$	2-méthylbutane (i-pentane)	$\mu\text{g}/\text{m}^3$ »
------	---	----------------------------	----------------------------

lire:

«450	$\text{H}_3\text{C}-\text{CH}_2-\text{CH}(\text{CH}_3)_2$	2-méthylbutane (i-pentane)	$\mu\text{g}/\text{m}^3$ »
------	---	----------------------------	----------------------------

À la page 97, à l'annexe I, partie C, dans le tableau «Composés organiques volatiles»,

au lieu de:

«21	$\text{C}_6\text{H}_5-\text{C}_2\text{H}_5$	Toluène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
431	$\text{m,p-C}_6\text{H}_4(\text{CH}_3)_2$	Éthylbenzène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
464	$\text{o-C}_6\text{H}_4(\text{CH}_3)_2$	m,p-xylène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
482	$\text{C}_6\text{H}_3-(\text{CH}_3)_3$	O-xylène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$ »

lire:

«21	$\text{C}_6\text{H}_5-\text{CH}_3$	Toluène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
431	$\text{C}_6\text{H}_5-\text{C}_2\text{H}_5$	Éthylbenzène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
464	$\text{m,p-C}_6\text{H}_4(\text{CH}_3)_2$	m,p-xylène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
482	$\text{o-C}_6\text{H}_4(\text{CH}_3)_2$	o-xylène	$\mu\text{g}/\text{m}^3$ »