



Brussels, 6 January 2015

Interinstitutional File:
2002/0304 (COD)

12443/1/14
REV 1

JUR 493
ENT 173
ENV 702
CODEC 1697

LEGISLATIVE ACTS AND OTHER INSTRUMENTS: CORRIGENDUM/RECTIFICATIF

Subject: Directive 2004/26/EC of the European Parliament and of the Council of 21 April 2004 amending Directive 97/68/EC on the approximation of the laws of the Member States relating to measures against the emission of gaseous and particulate pollutants from internal combustion engines to be installed in non-road mobile machinery
(OJ L 146, 30.4.2004, p. 1) (Corrected version in OJ L 225, 25.6.2004, p. 3)

LANGUAGE concerned: **FR**

PROCEDURE APPLICABLE according to the Council Statement of 1975.

(The procedures are explained in Council document 5980/07 JUR 49, available in the official languages, together with a translation of the structure of this cover page.)

— Procedure 2(b) (obvious error in one language version)

TIME LIMIT for the agreement of the Presidency and of the European Parliament (in case of acts adopted under the ordinary legislative procedure): 8 days

Any observations regarding this corrigendum should be notified to the Presidency:

Mr. Renārs Danelsons:

e-mail: renars.danelsons@mfa.gov.lv

RECTIFICATIF

à la directive 2004/26/CE du Parlement européen et du Conseil du 21 avril 2004 modifiant la directive 97/68/CE sur le rapprochement des législations des États membres relatives aux mesures contre les émissions de gaz et de particules polluants provenant des moteurs à combustion interne destinés aux engins mobiles non routiers

(JO L 146 du 30.04.2004, p.1)

(Version rectifiée au JO L 225 du 25.6.2004, p. 3)

Les références ci-après se réfèrent à la publication au JO L 225 du 25.6.2004:

Page 4, article 1, point 1) concernant l'article 2 de la directive 97/68/CE

Au lieu de:

"– mécanisme de flexibilité, la procédure autorisant un producteur d'engins à mettre sur le marché, pendant la période ...",

lire:

"– mécanisme de flexibilité, la procédure autorisant un constructeur de moteurs à mettre sur le marché, pendant la période ...".