



Conseil de
l'Union européenne

100708/EU XXVII.GP
Eingelangt am 17/05/22

Bruxelles, le 17 mai 2022
(OR. en)

8716/22

ECOFIN 388
STATIS 18
UEM 86

ACTES LÉGISLATIFS ET AUTRES INSTRUMENTS

Objet: DÉCISION DU CONSEIL portant nomination d'un membre du conseil consultatif européen pour la gouvernance statistique

8716/22

IL/sj

ECOFIN.1.A

FR

DÉCISION DU CONSEIL

du ...

portant nomination d'un membre du conseil consultatif européen pour la gouvernance statistique

LE CONSEIL DE L'UNION EUROPÉENNE,

vu le traité sur le fonctionnement de l'Union européenne,

vu la décision n° 235/2008/CE du Parlement européen et du Conseil du 11 mars 2008 instituant le conseil consultatif européen pour la gouvernance statistique¹, et notamment son article 3, paragraphe 5,

vu l'avis de la Commission européenne,

¹ JO L 73 du 15.3.2008, p. 17.

considérant ce qui suit:

- (1) Par sa décision du 18 décembre 2020¹, le Conseil a nommé deux membres du conseil consultatif européen pour la gouvernance statistique (ci-après dénommé "conseil") pour un mandat de trois ans à compter du 1^{er} février 2021.
- (2) L'un des trois membres du conseil nommés par le Conseil, M. Jørgen ELMESKOV, a démissionné avant l'expiration de son mandat.
- (3) Il est par conséquent nécessaire de nommer un nouveau membre du conseil.
- (4) L'article 3, paragraphe 2, de la décision n° 235/2008/CE dispose que les membres du conseil sont choisis parmi des experts éminemment compétents en matière de statistiques,

A ADOPTÉ LA PRÉSENTE DÉCISION:

¹ Décision du Conseil du 18 décembre 2020 portant nomination de deux membres du conseil consultatif européen pour la gouvernance statistique (JO C 445 du 22.12.2020, p. 3).

Article premier

M^{me} Martine DURAND est nommée membre du conseil consultatif européen pour la gouvernance statistique pour un mandat de trois ans.

Article 2

La présente décision entre en vigueur le troisième jour suivant celui de sa publication au *Journal officiel de l'Union européenne*.

Fait à ..., le

Par le Conseil

Le président / La présidente