

# Conférence générale

**GC(59)/4/Mod.2**

13 septembre 2015

**Distribution générale**

Français

Original : anglais

---

## **Cinquante-neuvième session ordinaire**

Point 11 de l'ordre du jour provisoire  
(GC(59)/1, Add.1, Add.2 et Add.3)

# Nomination du Vérificateur extérieur

## **Modification**

1. Les membres de l'Agence sont informés par la présente que la République des Philippines a retiré la candidature du Président de la Commission de vérification des comptes de la République des Philippines à l'élection du vérificateur extérieur de l'Agence pour 2016-2017.
2. En conséquence, il convient de ne pas tenir compte de toutes les références faites dans le document GC(59)/4 à la candidature du Président de la Commission de vérification des comptes de la République des Philippines au poste de vérificateur extérieur des comptes de l'Agence.



MISSION PERMANENTE DE LA RÉPUBLIQUE DES PHILIPPINES AUPRÈS DE L'OFFICE  
DES NATIONS UNIES ET DES AUTRES ORGANISATIONS INTERNATIONALES À VIENNE

N° VN-PH-52

La mission permanente de la République des Philippines présente ses compliments au Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique et à toutes les missions permanentes accréditées auprès de l'Agence internationale de l'énergie atomique, et a l'honneur de les informer que, dans un esprit de consensus et de solidarité au sein de l'ASEAN, les Philippines retirent leur candidature à l'élection du vérificateur extérieur de l'Agence internationale de l'énergie atomique pour la période 2016-2017.

La mission permanente de la République des Philippines saisit cette occasion pour renouveler au Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique et à toutes les missions permanentes accréditées auprès de l'Agence internationale de l'énergie atomique les assurances de sa très haute considération.

[Signé] [Sceau]

Vienne, le 11 septembre 2015

À l'attention

De toutes les missions permanentes accréditées auprès de l'Agence internationale  
de l'énergie atomique

Du Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique