

**PAIEMENT DE DIVIDENDES**

**MAC EQUILIBRE FCP**

Fonds Commun de Placement en Valeurs Mobilières

Agrément du CMF n°03-2005 du 16 février 2005

**Adresse** : Green Center - Bloc C 2<sup>ème</sup> Etage- Rue du Lac Constance  
Les Berges du Lac– 1053 Tunis

MAC SA, gestionnaire de **MAC EQUILIBRE FCP** informe les porteurs de parts du fonds, qu'elle met en paiement au titre de l'exercice 2016 et à compter du **Lundi 29 mai 2017**,

**Un dividende de 2,729 dinars par part**

Ce dividende est payable aux guichets de **MAC SA**.

**OPTION**

Il est réservé aux porteurs de parts la faculté de réinvestir en parts de **MAC EQUILIBRE FCP** le montant de ce dividende, dès sa mise en paiement.

**MAC CROISSANCE FCP**

Fonds Commun de Placement en Valeurs Mobilières

Agrément du CMF n°02-2005 du 16 février 2005

**Adresse** : Green Center - Bloc C 2<sup>ème</sup> Etage- Rue du Lac Constance  
Les Berges du Lac– 1053 Tunis

MAC SA, gestionnaire de **MAC CROISSANCE FCP** informe les porteurs de parts du fonds, qu'elle met en paiement au titre de l'exercice 2016 et à compter du **Lundi 29 mai 2017**,

**Un dividende de 2,037 dinars par part**

Ce dividende est payable aux guichets de **MAC SA**.

**OPTION**

Il est réservé aux porteurs de parts la faculté de réinvestir en parts de **MAC CROISSANCE FCP** le montant de ce dividende, dès sa mise en paiement.

## **MAC EPARGNANT FCP**

Fonds Commun de Placement en Valeurs Mobilières

Agrément du CMF n°01-2005 du 16 février 2005

**Adresse** : Green Center - Bloc C 2<sup>ème</sup> Etage- Rue du Lac Constance  
Les Berges du Lac- 1053 Tunis

MAC SA, gestionnaire de **MAC EPARGNANT FCP** informe les porteurs de parts du fonds, qu'elle met en paiement au titre de l'exercice 2016 et à compter du **Lundi 29 mai 2017**,

**Un dividende de 5,167 dinars par part**

Ce dividende est payable aux guichets de **MAC SA**.

### **OPTION**

Il est réservé aux porteurs de parts la faculté de réinvestir en parts de **MAC EPARGNANT FCP** le montant de ce dividende, dès sa mise en paiement.