



ÉGLISE CATHOLIQUE
DE LA SOMME

VICAIRE GENERAL

Objet : Saint Firmin et messe d'au-revoir à Mgr LEBORGNE

Chers amis,

Par ce courrier, veuillez trouver des précisions concernant la fête de la Saint Firmin et les messes d'action de grâce pour notre évêque.

1- Fête de la Saint Firmin

La situation actuelle due au Covid ne nous permet pas de vivre la Saint Firmin comme d'habitude et nous mène à prendre les décisions suivantes :

- Dimanche 27 septembre au matin, messe dans les paroisses.
- L'après-midi, messe diocésaine à 15h30, présidée par Mgr LEBORGNE à la cathédrale avec la confirmation des adultes. Pour respecter la capacité d'accueil de la cathédrale, **seule une délégation de dix personnes par paroisse pourra être présente** en plus des confirmands et de leurs familles.

Nous vous confions le soin d'organiser cette délégation, de l'expliquer aux paroissiens et de veiller à ce qu'elle soit représentative de la paroisse.

Pour vos messes paroissiales du matin, vous trouverez ci-joint le déroulement de la célébration de la Saint Firmin que vous pouvez utiliser.

2- Messe d'au-revoir à Mgr LEBORGNE

Une messe d'action de grâce sera célébrée à la cathédrale Notre Dame d'AMIENS, **le dimanche 18 octobre à 15h30**. Mais il sera possible de dire au-revoir à notre évêque lors des différentes célébrations de confirmations de jeunes qu'il célébrera d'ici-là dans plusieurs paroisses du diocèse (Péronne, le 3 octobre à 19h00 ; Ham, le 4 octobre à 10h30 ; Querrieu, le 10 octobre à 18h30 ; Roye, le 11 octobre à 11h00 ; Oresmaux, le 17 octobre à 18h30 ; Abbeville, le 18 octobre à 10h30)

Nous prévoyons de faire un cadeau à Mgr LEBORGNE. Voici le lien à communiquer pour que ceux qui le veulent puissent faire un don : <http://www.leetchi.com/c/cadeau-pour-mgr-leborgne>

Merci à chacun pour votre collaboration.
En union de prière.

Père Yves DELEPINE



Maison Diocésaine 384 rue St Fuscien • BP 43008 • 80030 AMIENS Cedex 1
Tél. 03 22 71 46 12 • Fax 03 22 72 05 17 • Email : vicaire-general@diocese-amiens.com
www.catho80.com