

32 F avenue du cdt Marceau  
25000 Besançon

ASSEMBLEE GENERALE – 17/03/2021

## BILAN FINANCIER 2020

Ce bilan (recettes/dépenses) comporte à chaque fois 3 colonnes

- Le prévisionnel pour 2020
- Le réalisé en 2020
- Le prévisionnel pour 2021

### PRODUITS :

#### LES SUBVENTIONS

- La subvention du Conseil Départemental du Doubs est une subvention de fonctionnement
- La subvention accordée par la Cité de la Voix était dédiée au projet Supertramp .
- La FCFC avait fait le choix en octobre 2019 de ne faire aucun dossier de demande de subvention pour le projet Supertramp les réservant pour octobre 2020, mais en raison de la pandémie et du report du projet, aucune subvention n'a été sollicitée.

#### AUTRES PRODUITS

- Les adhésions des chorales en baisse : 1539 € en 2019 pour 36 chorales et 1460€ pour 2020 pour 30 chorales
- En raison du manque d'activités aucun rappel n'avait été fait.
- 4 inscriptions de choristes individuels au projet Supertramp

#### DONS

- Frais de déplacements des membres du CA pour les différentes réunions

### CHARGES :

Avant le confinement de mars 2020, 2 répétitions des choristes et 2 réunions pour les chefs de chœur ont été effectuées entraînant quelques dépenses.

#### ACHATS ET SERVICES EXTERIEURS

- Aucun

#### AUTRES SERVICES

- Frais de déplacements des formateurs et des membres du CA (voir don)
- Remboursements des inscriptions lors de l'annonce du report du projet Supertramp , 6 choristes ont souhaité ne pas continuer et ont demandé le remboursement des 40€ (décision du CA) + une choriste qui a été remboursée de 60€ car il y avait eu une erreur dans l'inscription.

#### CHARGES DE PERSONNEL

- Il s'agit des salaires des 2 formateurs pour le projet

**Ce bilan financier pour 2020 se conclut par un excédent de 2055.19€**

## PREVISIONNEL 2021

Le projet Supertramp ayant été définitivement abandonné aucune subvention spécifique à ce projet n'a été demandée.

Le remboursement de 40€ sur les inscriptions des choristes individuels augmentera d'une manière conséquente les charges de fonctionnement