

Soutiens des projets destinés aux enfants et aux jeunes par une collecte

MISSIO

ou fait l'action 'Chanteurs à l'étoile'

Missio fait partie d'un réseau mondial de jeunes missionnaires et se mobilise pour alimenter le fonds universel de solidarité destiné aux enfants. Avec le slogan "Les enfants aident les enfants", les enfants du monde entier s'engagent à améliorer les conditions de vie de leurs congénères plus démunis. En Belgique, comme dans d'autres pays du monde, des enfants vont donc en mission avec Missio : ils chantent à travers les rues pour récolter des dons destinés à ce fonds.



Les chanteurs à l'étoile en Belgique

Si l'action des chanteurs à l'étoile ne peut être organisée ou ne mobilise pas assez, une collecte lors des célébrations de la première communion ou de la confirmation, par exemple, peut également soutenir des projets financés par ce fonds. Ainsi, cette fête peut aussi devenir une célébration avec de nombreux enfants et jeunes à travers le monde.

Focus sur un monde vivable dans la région amazonienne et au-delà



Cette année, Missio a choisi un projet en Amazonie où, en collaboration avec une organisation locale, elle encourage la population à traiter la forêt amazonienne de manière durable. La Fundación Caminos de Identidad (FUCAI) – « Fondation Voies de l'identité » – une organisation non gouvernementale (ONG) colombienne, est un partenaire local des Chanteurs à l'étoile. Depuis plus de 20 ans, elle aide les Ticuna et d'autres populations, entre autres. « Aula Viva », des salles de classe vivantes, est l'une de leurs initiatives pour sensibiliser aux valeurs inestimables de la forêt tropicale.

Miguel Dionisio, membre du personnel de la FUCAI, témoigne : "Dans une salle de classe vivante, les enfants du peuple Ticuna, l'un des nombreux groupes résidant en Amazonie, apprennent à mieux connaître leurs propres traditions, leur habitat et l'environnement, dans



le respect de cet environnement, qui est leur maison".

Plus précisément, comment font-ils ?

Miguel : Ils y plantent des arbres. La croissance de la forêt leur rappelle l'importance de la nature pour le peuple Ticuna. En plantant des arbres, ils contribuent à une gestion précieuse de la nature et de l'environnement. Nous connaissons tous l'importance des arbres dans la lutte contre le changement climatique. Chaque arbre est un poumon qui absorbe des tonnes de CO₂ (dioxyde de carbone) et libère de l'oxygène vital. Chaque arbre donne ainsi la vie.

Que « Aula Viva » élargisse son horizon



En effet, la région où sont organisées les « Aula Viva » se trouve près de la triple frontière entre la Colombie, le Brésil et le Pérou. Les Ticuna vivent dans ces trois pays. Leur langue et leur culture ne sont pas limitées par les frontières nationales. Ils rencontrent des enfants et des jeunes des trois pays, ce qui enrichit leur vision de la région.

Quelle est l'ampleur de la menace environnementale dans la région ?

La situation nous inquiète beaucoup et le changement climatique menace l'avenir des jeunes, y compris ici. Le niveau de l'eau en Amazonie ne cesse de baisser. La pollution de l'eau reste également un problème majeur. À cela s'ajoute la déforestation. Les enfants ne réalisent pas encore suffisamment les conséquences de tout cela. Nous devons le leur apprendre.



Plus d'info
www.missio.be

Vous joindrez-vous à nous ?

Nous recherchons des groupes qui se joindront aux nombreux chanteurs à l'étoile du monde entier afin de chanter en faveur d'un monde meilleur pour tous les enfants. Nous fournirons le matériel et l'encadrement. Allez-vous faire résonner vos voix avec joie ?

Nous vous souhaitons à tous beaucoup de joie dans la préparation de l'action des chanteurs à l'étoile et nous réjouissons d'ores et déjà de votre engagement et vous en remercions chaleureusement.

Bien cordialement,

Theo Havugimana, directeur de Missio-Belgique et son équipe



Les Chanteurs à l'étoile en Burundi



Soutiens les Chanteurs à l'étoile

BE19 0000 0421 1012
de MISSIO
communication
+++252/0000/00043+++



Les Chanteurs à l'étoile en Suisse