



Pourquoi aider la Maison Flora Tristan?

La Maison a besoin de dons en argent pour couvrir plusieurs activités réalisées auprès des femmes et des enfants hébergés et ex-hébergés. Par conséquent, la Maison sollicite la générosité du grand public pour l'aider à répondre aux besoins essentiels et au développement des femmes et leurs enfants qui requièrent leur appui. Tout au long de l'année, la Maison Flora Tristan organise différentes activités s'adressant à la fois aux femmes et aux enfants résidents et ex-résidents afin de briser l'isolement, de permettre la socialisation, de favoriser l'amitié et l'entraide, de créer des liens d'appartenance, de connaître la ville d'accueil et ses ressources et/ou favoriser l'intégration à la société d'accueil.

Voici les activités qui nécessitent des fonds :

- ❖ La fête de Noël pour les femmes et enfants résidents et ex-résidents. Chaque année, les intervenantes s'investissent auprès de l'organisation logistique pour mettre sur pied cette fête. La Maison amasse des cadeaux, offre de la nourriture et le divertissement pour près de 200 personnes. À la Maison, durant la nuit de Noël, des cadeaux sont déposés sous le sapin pour toutes les femmes et enfants de la maison. La période des fêtes est moins triste pour les familles grâce aux efforts soutenus et à la collaboration de tous;
- ❖ Sorties récréatives familiales pour les résidentes et ex-résidentes de la Maison Flora Tristan (cabane à sucre, patinoire, cinéma, glissade d'eau, etc.);
- ❖ Intervention récréatives pour les personnes résidentes (bricolage, dessin, etc.)
- ❖ Activité d'intégration et adaptation à la société d'accueil;
- ❖ Plusieurs autres.



Formulaire pour faire un don à la Maison Flora Tristan

Je voudrais faire un don à la Maison Flora Tristan

Coordonnées du donateur/trice : _____

Montant du don : _____

Paiement par : chèque : comptant :

Je désire recevoir un reçu de charité : _____

Faire parvenir ce formulaire à l'adresse suivante :

Coordonnatrice
Maison Flora Tristan
CP 903 Succ. A, Montréal, Québec
H3C 2V8