

Goede oogst voor São Paulo

Operation Harvest Appeal had tot doel geld bij elkaar te brengen voor de bouw van een school voor kinderen in één van de sloppenwijken van São Paulo en is succesvol verlopen. Hoewel er nog veel geld nodig is, heeft de stichting toch al vast een overeenkomst met de eigenaar van het casa CA en de leiding van de Missionários Construção om dit gebouw te kopen, uit te breiden en er een nieuwe, goed geoutilleerde school in te vestigen. Vanuit die school worden kinderen en hun gezinnen begeleid.

Benefietconcert Children Asking

H.I.AMBACHT - De stichting Children Asking sluit de actie 'Operation Harvest Appeal' af met een benefietconcert op zaterdag 21 april in de Open Hofkerk in de Schildmanstraat. Het thema van deze avond is 'Join the party', kom maar naar het feest.

Dat feest behelst een gevarieerd programma met een wervelende show met christelijke muziek van topklas. De avond wordt begonnen met een optreden van Triple-G. Een jongerenband die furore gemaakt heeft tijdens o.a. Praise 900 in Papendrecht en het Flevofesti-

val 2006. Hierna is het de beurt aan Herman Haan. Herman is TV-producent en ook verantwoordelijk voor de film 'De kunst van het verliezen' die hij in São Paulo en Nederland over het werk van Children Asking gemaakt heeft. Hij brengt zelfgeschreven ballads ten gehore, waarin hij zijn bewogenheid met zijn naasten vertolkt. Na de pauze treedt de Gospel Live Experience op.

Zij brengen een show met eigentijdse, verfrissende gospelsongs met een groovy, jazz soul en R&B sound. Ook de aangrijpende documentaire 'Abba Pai' over het werk van Children As-



De Gospel Live Experience brengt een wervelend optreden tijdens het benefietconcert 'Join the party' voor Children Asking.

king wordt vertoond. 'Join the party' begint om 20.00 uur. Kaarten kosten 12,50 euro (inclusief een CD van de optredende artiesten en consumptiebon)

en zijn verkrijgbaar bij de ambassadeurs van samenwerkende kerken of te bestellen via www.childrenasking.org of aan de zaal.

DE KOMBINATIE 11/4-2007