

Initiales

des chemins de foi pour les années collège

L'hyper-consummation



réseaux



Les jeunes se mobilisent

cultures ados



Ados, la pub vous manipule !

méthodo



Organiser un « bouge ta planète ! »

numéro en partenariat avec le CCD
Comité catholique contre la faim et pour le développement

initiales - n° 211 septembre-octobre 2008 - 7 €



numéro en partenariat avec le CCFD
Comité
catholique
contre la faim
et pour le
développement

n° 211
septembre-octobre
2008
7 €

Au fil des pages

3 édito

Chahina Baret

4/7 réseaux

- Diocèse du Mans : Mobilisation dans la ville.
- Diocèse de La Rochelle/Saintes/Angoulême: Pèlerinage solidaire.

8/12 postures

Vivre une relation éducative

- Éduquer les ados à la responsabilité.

Entrer dans le Texte national

- La pédagogie d'initiation requiert une dynamique de choix.

Rencontrer un animateur aîné dans la foi

- La conso qui fait mal.

40/41 célébrer Jésus-Christ

La prière universelle :
une prière solidaire.

13 cultures ados

- Ados, la pub vous manipule
- **Parole d'expert** : Vivre selon de vrais besoins
- Paroles croisées de jeunes nicaraguayens et de jeunes français

18 Chemins de foi

39 L'hyperconsommation

Dieu nous confie la création et nous établit gestionnaires de cette création. Il fait de nous ses coopérateurs. « Puisque nous travaillons avec Dieu, nous vous invitons encore à ne pas laisser sans effet la grâce reçue de lui » (2 Co 6,1).

1 En héritage

Dieu donne en surabondance

2 Trajectoires

étape 1 La recherche du bonheur

étape 2 Une promesse : habiter la terre autrement

étape 3 Coopérateur du Père, je suis appelé à devenir un consom'acteur

Sommaire détaillé des étapes en page 18

3 Ressources

Des éléments pour approfondir les questions soulevées par les étapes de « Trajectoires »

43 méthodologie

- Initier à la coresponsabilité par un jeu de rôle.
- Organiser un « Bouge ta planète ».

initiales
des chemins de foi pour les années collège

Sncc, 58 avenue de Breteuil 75007 Paris
Courriel : initiales@cef.fr • www.sncc.cef.fr