

Internet au bout des pistes du Niger

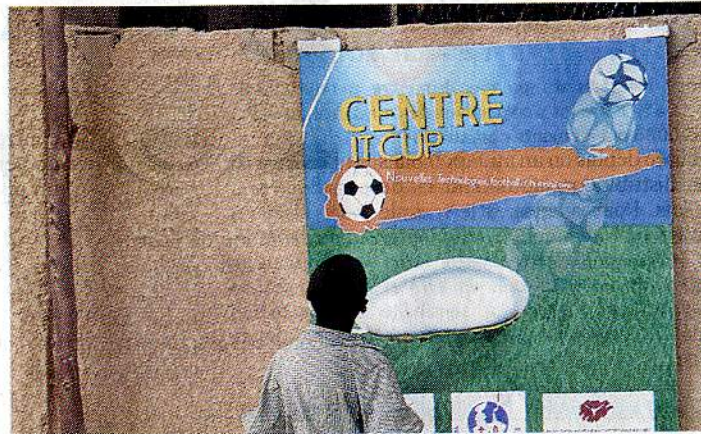
Grâce à un tournoi de football, l'association Télécoms sans frontières a pu bâtir un centre high-tech.

Sur le mur brûlant du bâtiment, une affiche, usée par le soleil du Niger, exhibe un ballon de football et le logo du tournoi français « IT Cup ». Chaque année, ce tournoi oppose les salariés sportifs d'une trentaine d'entreprises high-tech. Et, chaque année, les droits de souscription payés par les sociétés participantes sont reversés à une association humanitaire. Ainsi, les 53.965 euros récoltés en 2006 ont permis à l'association Télécoms sans frontières (TSF) d'inaugurer, il y a quelques semaines, un centre IT Cup à Dakoro.

Dans ce bourg du Niger où aucune route ne parvient, les villageois et la trentaine d'ONG sur place peuvent désormais se connecter à Internet en haut débit. Le centre, doté d'un réseau Wi-Fi, abrite quatre ordinateurs, une imprimante et un scanner reliés par une liaison sans fil à une antenne satellite.

« Une arme de prévention »

Dans cette région que ni la sécheresse, ni les crickets, ni la famine n'ont épargnée en 2005, le projet s'est d'abord heurté au scepticisme, admet Karim Mokhnachi, organisateur de l'IT Cup et un des vice-présidents d'Oracle : « Amener l'Internet dans la brousse lorsque le taux de mortalité infan-



Financé par un tournoi réunissant des entreprises high-tech françaises, le centre IT Cup de Dakoro abrite quatre ordinateurs reliés en Wi-Fi.

tile se chiffre à 118 %, établir le Wi-Fi au bout de la piste lorsque le paludisme fait des ravages dès la saison des pluies ou encore installer un satellite dans le désert lorsque l'espérance de vie ne dépasse pas quarante-sept ans pouvait sembler futile, explique Karim Mokhnachi. *« Ça ne l'est absolument pas ! Ce centre est bel et bien une arme de prévention, au même titre que le vaccin ou le sac de riz. »*

Car, pour Télécoms sans frontières, le désenclavement numérique apporte des remèdes à la misère, aux catastrophes naturelles et à la faim. Depuis sa créa-

tion, en 1998, les équipes de l'association parcourent le monde armées de téléphones satellites, tant pour permettre aux victimes de désastres de contacter leurs proches que pour optimiser le travail des ONG dans des lieux ravagés. *« Agir en urgence est primordial, malheureusement ce n'est qu'un pansement. Nous souhaitons aussi inscrire notre action dans la durée »*, commente Benoît Chabrier, de TSF.

En partenariat avec la Commission européenne et le gouvernement nigérien, les équipes de TSF ont élaboré un logiciel qui recense

les besoins, notamment en vivres, des habitants isolés. Des bornes informatiques sous Linux disséminées au Niger permettent aux habitants d'acheminer ces informations vers la capitale, Niamey, où les officiels pourront réagir rapidement en cas de désastre.

Former les jeunes

De même, à Dakoro, les ONG peuvent désormais se constituer une base de données commune, et sont à même de communiquer en temps réel avec leur siège. Le centre IT Cup sert également à former à l'outil informatique les élus et les lycéens de Dakoro, qui s'exilent souvent en quête de débouchés professionnels.

En attendant, les matchs de l'IT Cup se poursuivent. Les dons générés en 2007 devraient servir à bâtir un centre IT Cup au Nicaragua. Le tournoi se déroulera le 10 juin prochain, comme chaque année, à Clairefontaine, sur le terrain d'entraînement des Bleus.

Déjà, certaines entreprises souhaitent aller plus loin. Ainsi, HP envisage non seulement de participer au tournoi, mais aussi de faire une donation d'ordinateurs et d'imprimantes pour équiper les centres que TSF érige à travers le monde.

LAURANCE N'KAOUA