

## 4 Message de la présidente

*Marie Parent, a.-g.*

## 6 Actualité

Après le tsunami : comment les arpenteurs-géomètres peuvent-ils participer à la reconstruction ?

*Daniel Roberge, a.-g.*

## 11 La Fédération des géomètres francophones :

de Rabat en 2005 à Québec en 2007

*Daniel Roberge, a.-g., et Annick Jaton, M.Sc.*

## 17 Sciences et technologie

Géomatique et réseaux techniques urbains : info-RTU

*Yvon Sévigny, a.-g., M.A.P., et André Leclerc, a.-g., M.Sc.*

## 21 Législation foncière

Le bornage : les aides techniques peuvent-ils être témoins ?

*Anne Picher, avocate*



**4** Une visibilité internationale... mais surtout une expertise à partager !

## 23 Pratique professionnelle

L'avenir des arpenteurs-géomètres en pratique privée influencé par le programme de rénovation cadastrale

*Guy Béliveau, a.-g.*

## 27 Le cocktail de Noël en photos

## 29 Jurisprudence

*François Brochu, notaire*

## 31 Tête-à-tête

avec Daniel Roberge, a.-g.

*Nicole-Claude Berna*

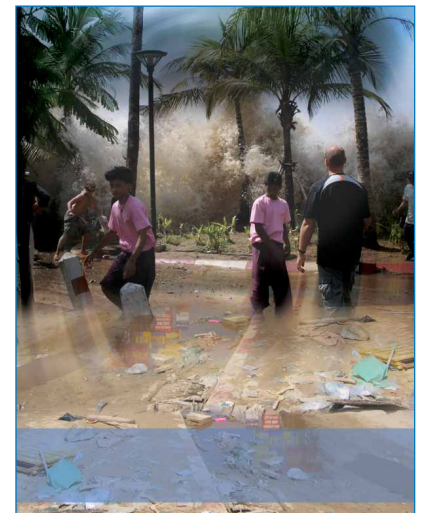
## 34 À votre service

## 37 AGenda

*Marie-Pierre Patry*

## 38 Références spéciales

*Jean-Sébastien Chaume, g.*



PHOTOGRAPHIE PAGE COUVERTURE

Après le tsunami : comment les arpenteur-géomètres peuvent-ils participer à la reconstruction ?

Tous se rappelleront cette vague meurtrière qui a frappé le Sud-Est asiatique vers la fin de l'année 2004. Monsieur Daniel Roberge s'est penché sur la question et nous présente le résultat de sa réflexion dans cet article. Celui-ci a d'ailleurs été présenté à la réunion annuelle de la Fédération internationale des géomètres (FIG), en avril 2005.

C'est ainsi que se termine le volume 32, et nous espérons que vous l'aurez apprécié. Nous vous reviendrons au printemps, avec le volume 33, qui s'annonce plus que prometteur.

*Philippe Côté, a.-g.*  
Président du comité de la revue



**31** Tête-à-tête avec Daniel Roberge, a.-g.

