

## 4 Message du président

*Pierre Tessier, a.-g.*

## 6 Science et technologie

Imagerie numérique - État actuel et tendances

*Martin Brindamour, g., M.Sc. et Sébastien Desbiens*

## 10 Visée arrière

Le musée géomatique du Département des sciences géomatiques de l'Université Laval

*Rock Santerre, Ph.D., a.-g., ing.*

## 16 Législation foncière

La double personnalité du billet de location

*Marc Gervais, a.-g., Ph.D.*



## 30 Tête-à-tête avec Réjean Gingras, a.-g.



# QUÉBEC 2007

## HISTOIRE DE VOIR LE MONDE

LE GÉOCONGRÈS INTERNATIONAL  
2 AU 5 OCTOBRE

**20** Un rendez-vous unique pour tous  
LES ARPENTEURS-GÉOMÈTRES DU QUÉBEC

## 19 Gestion

Boîte à outils pour arpenteur-géomètre gestionnaire (5)

*Christine Maltais, a.-g., M.B.A.*

## 23 Foncier Québec

SAVIEZ-VOUS QUE...?

*Service d'assistance à la clientèle du Registre foncier et d'Infofolot*

## 24 Jurisprudence

*François Brochu, notaire*

## 30 Tête-à-tête

avec Réjean Gingras, a.-g., syndic

*Nicole-Claude Berna*

## 34 À votre service

## 37 AGenda

*Frédéric Martel*

## 38 Références spéciales

*Jean-Sébastien Chaume, g.*



PHOTOGRAPHIE PAGE COUVERTURE

Photo numérique prise à l'aide d'une caméra matricielle multi-capteurs.  
Caméra : DMC d'Intergraph  
Résolution géométrique : 8.3 cm  
Focale : 120 mm  
Hauteur de vol : 830 m

De savoir que cette photo provient d'une caméra entièrement numérique, captant simultanément une image panchromatique en haute résolution et quatre images multispectrales est une invitation à lire l'article sur l'imagerie numérique - État actuel et tendances.

*Denis Turgeon, a.-g. président du comité de la revue*