

Liste des publications, rapports, Affiches et résumés reliées au projet sur l'évolution des forêts de l'Abitibi-Témiscamingue et du Nord-du-Québec entre 1985 et 2005

- Valeria O., A. Laamrani, A. Beaudoin, S. Côté and G. Simard 2008. Monitoring the state of forest of a large area in of the north-western Quebec, Canada, by multi-temporal Landsat satellite imagery. Submitted.
- Côté S., A. Beaudoin, G. Simard, J. Boudreau, P. Villemaire, L. Guindon, J. Beaubien, T. Li, O. Valeria et A. Laamrani. 2008. Cartographie OTDD de la couverture terrestre du Québec et applications. 13^{ème} congrès de l'AQT. Université du Québec à Trois rivières. Avril 2008 (Affiche).
- Valeria O., A. Laamrani, B. Laib, A. Beaudoin, S. Côté et G. Simard. 2008. Rapport de l'état de la forêt en Abitibi-Témiscamingue et au Nord-du-Québec par télédétection. Université du Québec en Abitibi Témiscamingue. Rapport technique 67 p.
- Valeria O., A. Laamrani, A. Beaudoin, S. Côté and G. Simard 2007. Use of multi-temporal satellite imagery over large territories for monitoring the state of the boreal forest of north-western Quebec, Canada. Proceedings of the ForestSat 2007 conference, Nov.5-7, Montpellier, France 5 p.
- Valeria O, A. Laamrani, A. Beaudoin, S. Côté, G. Simard et M-E Sigouin. 2007. Les forêts de l'Abitibi -Témiscamingue et Nord du Québec vues de l'espace. Couvert Boréal vol 3 (4) : 17-19.
- Valeria O., A. Laamrani, A. Beaudoin, S. Côté and G. Simard 2007. Suivi d'indicateurs de l'état de la forêt en Abitibi-Témiscamingue et au Nord-du-Québec par télédétection. Université du Québec en Abitibi Témiscamingue. Rapport technique 44 p.
- Valeria O., A. Laamrani, A. Beaudoin, S. Côté and G. Simard 2007. Use of multi-temporal satellite imagery over large territories for monitoring the state of the boreal forest of north-western Quebec, Canada. International conference ForestSat 2007. Nov. 5-7, Montpellier, France. (Présentation Orale)
- Valeria O., A. Beaudoin et A. Laamrani. 2007 Sélection des indicateurs de suivi de l'état de la forêt pour l'Abitibi-Témiscamingue et le Nord du Québec. 2^è atelier télédétection Rouyn-Noranda 12 Juin 2007. (Présentation orale)
- Laamrani A., O. Valeria, A. Beaudoin, S. Côté et G. Simard, Classification des données satellitaires Landsat Forces et limites de l'approche. 2^è atelier télédétection Rouyn-Noranda 12 Juin 2007. (Présentation orale)
- Valeria O., A. Beaudoin, A. Laamrani et S. côté. 2007. État de la forêt de l'Abitibi Témiscamingue et du Nord du Québec : Portraits des 20 dernières années. 2^è atelier télédétection Rouyn-Noranda 12 Juin2007. (Présentation orale)
- Côté S., G. Simard, A. Beaudoin, A. Laamrani, O. Valeria, B. Laib, M. Wulder, J. White, S. Magnussen et S. McDonald. 2007 Quantification de l'erreur d'estimation et précision des mesures obtenues. 2^è atelier télédétection Rouyn-Noranda 12 Juin 2007. (Présentation orale)
- Laib, B., O. Valeria et A. Laamrani. 2007. Comparaison des résultats de la classification avec SIFORT : Outil disponible actuellement pour la province. 2^è atelier télédétection Rouyn-Noranda 12 Juin 2007. (Présentation orale)

- Laamrani A. et O. Valeria 2007. Mapping indicators to monitor the state of forests with remote sensing in Abitibi-Témiscamingue and Nord du Québec regions. 1er Colloque CEF UQAM, Montréal, mars 2007. (Affiche)
- B. Laib, A. Laamrani et O. Valeria 2007. Caractérisation spatiale des friches agricoles en Abitibi-Témiscamingue et au Nord du Québec à l'aide des images Landsat TM. 1er Colloque CEF UQAM, Montréal, mars 2007. (Affiche).
- B. Laib, O. Valeria et A. Laamrani 2006. Utilisation de l'imagerie satellite et du SIG pour la caractérisation et localisation des friches agricoles en Abitibi-Témiscamingue et au Nord-du-Québec. 8ème colloque annuel de la chaire industrielle CRSNG-UQAT-UQAM en aménagement forestier durable, Rouyn Noranda 30 - 31 octobre 2006. (Affiche)
- Laamrani A. et O. Valeria 2006. Utilisation de l'imagerie satellites à des fins de cartographie de la régénération forestière en AT et au NQ. 8ème colloque annuel de la chaire industrielle CRSNG-UQAT-UQAM en aménagement forestier durable, Rouyn Noranda 30 - 31 Oct. 2006. (Affiche)
- Laamrani, A., O. Valeria, A. Beaudoin, S. Côté and G. Simard 2006. The use of indicators to monitor the state of forests in Quebec's Abitibi-Temiscamingue and northern regions with the assistance of satellite remote sensing. Boreal Conference 2006 at Cochrane, Ontario. Oct. 1-4, (Affiche).
- Laamrani A., Côté, S., Beaudoin A., et Valeria O. 2005. Couverture complète de l'AT et le NQ en images satellites Landsat orthorectifiées. Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue et Centre de foresterie des Laurentides.
- Laamrani A., Côté, S., Beaudoin A, et Valeria O. 2005. Mosaïque des images Landsat des années 1985, 1995, 2000 et 2005 de l'AT et le NQ. Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue et Centre de foresterie des Laurentides.
- Côté, S., Laamrani A., Beaudoin A, et Valeria O. 2005. Couverture en DEM (Digital Elevation Model) de l'AT et le NQ. Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue et Centre de foresterie des Laurentides.
- Laamrani A., Côté, S., Beaudoin A, Valeria O. et 2005. Quatre produits de classifications des mosaïques des images Landsat de l'AT et le NQ (Forêt non-forêt, Stade de développement, Type de peuplement, Classe de densité). Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue et Centre de foresterie des Laurentides.
- Valeria O., A. Beaudoin, A. Laamrani et S. Côté 2005. Les technologies de la télédétection dans l'évaluation d'indicateurs d'aménagement forestier durable en Abitibi-Témiscamingue et le Nord du Québec. 7e colloque annuel de la chaire industrielle CRSNG-UQAT-UQAM en Aménagement Forestier Durable (AFD).