

UNE NOUVELLE ÉDITION DE LA SAGA DE SONIA MARMEN



Montage de la couverture réalisé à partir d'un tableau de Sybiline

✿ Imprimé au Québec

Guillaume Renaud

Québec, 1759-1760

Les aventures de Guillaume Renaud réunies en un seul livre. Pour toute la famille. Une aventure passionnante au cœur d'un peuple et d'un territoire. Une saga poignante où le quotidien s'enlace à l'Histoire avec une saisissante vérité.

Québec, 11 juillet 1759. Guillaume Renaud est le fils d'un militaire déshonoré à la suite d'une terrible injustice. Le garçon se retrouve mêlé à une histoire d'espionnage à la veille de la bataille des plaines d'Abraham et il compte bien utiliser les informations qu'il a recueillies pour venger la mémoire de son père. Quand la ville tombe aux mains des Anglais, Guillaume voit sa vie bouleversée. Exilé de force à la campagne, il s'engage sur des routes incertaines dans l'espoir de sauver le meilleur ami de son père, fait prisonnier par l'ennemi. Les mois qui suivent sont aussi difficiles pour les conquérants que pour les conquis. La beauté de ses sentiments pour Émeline Gauthier, sa meilleure amie, se dévoilent dans un dernier et spectaculaire mouvement romanesque.

**Au sujet de *Guillaume Renaud, Un espion dans Québec*:
« Ce roman de Sonia Marmen est une réussite (...) » *Le libraire***



Sonia Marmen est une passionnée d'Histoire. Elle possède ce don de dépayser ses lecteurs et de les emmener très loin dans le temps aux bras de personnages ambitieux, téméraires, inoubliables. Elle est aussi l'auteur de *Cœur de Gaël* (JCL). En 2007, Sonia conquiert de nouveau le cœur de ses lecteurs avec sa dernière saga en trois tomes, *La fille du pasteur Cullen* (Québec Amérique). Et elle n'a nullement l'intention de s'arrêter là...

344 pages
ISBN : 978-2-923342-49-8
Dimensions : 15,2 cm x 22,9 cm
Prix : 21,95 \$
EN LIBRAIRIE LE 23 SEPTEMBRE 2010
✿ Imprimé au Québec

Contacts de presse : Mireille Bertrand au
514-652-6085/ mireillebertrand@sympatico.ca
ou Virginie Perron/v.perron@videotron.qc.ca

- 30 -