



■ Hervé Perton et son recueil de nouvelles.

Montrond-le-Château

Une nouvelle publication d'Hervé Perton, policier-écrivain

Hervé Perton, êtes-vous toujours passionné par l'écriture ?

Oui. Bien que, depuis dix ans, je réside en Vendée, où j'exerce la fonction de chef de service de la police municipale de la ville de Les Herbiers, je n'ai jamais cessé d'écrire, même si mon activité professionnelle ne me laisse que peu de temps. Je reste très attaché au patrimoine culturel de la Franche-Comté et à mes racines familiales du plateau de Montrond-le-Château. Après avoir rédigé une monographie sur l'histoire de ce village, « Si Montrond m'était conté », et un premier roman, « Les disparues du fief » (éditions de la Boucle), pour lequel j'ai reçu de nombreux commentaires encourageants, je viens de publier un recueil de douze nouvelles intitulé « Au fil du temps ».

Quel est le genre de ce nouvel ouvrage ?

Après la monographie et le roman, j'avais envie de passer à un autre style d'écriture. M'inspirant du temps qui passe, j'ai donc mis en scène des histoires courtes qui s'articulent dans

le passé, le présent et le futur, avec un regard tantôt grave ou acide, décontracté ou humoristique sur notre monde, un clin d'œil qui invite à la réflexion... J'ai, par exemple, imaginé un récit dans lequel la société est gouvernée exclusivement par des femmes, un autre où le temps se fige pour laisser à l'acteur principal la possibilité de faire ce qu'il veut...

Avez-vous d'autres projets ?

Un second roman, intitulé « Reviens Muzungu », sera publié en mars 2013 : suspense et dépaysement garantis ! Et un troisième est en gestation. Ce dernier aura pour trame la visite authentique, en 1492, de Maximilien d'Autriche au château féodal de Montrond, où il fêta Noël. Je m'inspire de cet événement pour donner un ancrage historique au récit...

☎ « Au fil du temps », 198 p., 15 €. Disponible à la Librairie de la vallée d'Ornans ou chez l'auteur, 13, rue de Grouteau, 85 500 Les Herbiers.
tél. 02.51.57.87.46.
www.herve.perton.doomby.com