

Rencontre inédite avec l'épouse de Jordi Bonet

Par PIERRE O. NADEAU, Journal de Québec le 24 Novembre 2010



Huguetta Bouchard-Bonet en compagnie de Jordi Bonet. © Courtoisie

En tant que fondateur du Club des collectionneurs en arts visuels de Québec, Me Marc Bellemare donne rendez-vous aux amateurs pour une rencontre inédite avec Huguetta Bouchard-Bonet, qui viendra raconter l'œuvre de son regretté mari, Jordi Bonet.

Trente ans après le décès de Jordi Bonet, son œuvre est toujours aussi vivante grâce surtout à sa fameuse murale qui orne un vaste mur du Grand Théâtre de Québec avec les mots de Claude Péloquin, « Vous êtes pas tannés de mourir, bande de caves. C'est assez! » D'ailleurs, le poète participera à la rencontre ouverte au public, qui aura lieu le mardi 30 novembre, dès 19 h, à l'Espace-Paranthèses, le centre d'exposition du cégep de Sainte-Foy (l'entrée est gratuite). Me Bellemare animera la rencontre sous la forme d'une entrevue avec son invitée.

On se souviendra de la polémique suscitée par cette murale, qui avait fait scandale à l'époque. Pour une rare fois, Huguetta Bouchard-Bonet a accepté de venir parler publiquement de l'œuvre magistrale de Jordi Bonet, du personnage et de l'homme, dont elle fut la conjointe de 1956 jusqu'à sa mort, en 1979. L'artiste a perdu son combat contre la leucémie à l'âge de 42 ans. Le témoignage de Mme Bouchard-Bonet sera précédé de la diffusion du film Rencontre avec Jordi Bonet, une entrevue réalisée par Marcel Brisebois, en 1976.

Jordi Bonet naît à Barcelone en 1932. Il y côtoie la violence et la mort, la guerre civile espagnole mais aussi l'art roman catalan auquel l'initie son père, médecin d'une grande sensibilité aux arts en général. À sept ans, on l'ampute du bras droit après une vilaine chute. Cette épreuve précipite son engagement dans l'art, qui devient son refuge, sa passion, sa raison de vivre, sous l'influence débridée de Gaudi, Goya et Picasso.

Entre 1958 et 1973, Bonet réalisera plus de cent murales, qui se retrouvent partout dans le monde.