

Lili Maxime encore à l'honneur en Louisiane



Publié le 12 Août 2007
Dany Jacques 

L'écrivaine et chanteuse de Sainte-Catherine-de-Hatley, Lili Maxime, a de nouveau été reçue à titre d'invitée d'honneur en Louisiane, en juillet dernier.

Elle a d'abord animé une conférence puis chanté dans la même journée devant les participants du 80e congrès du groupe «American Association of Teachers of French», qui se tenait du 12 au 15 juillet dans la capitale Baton Rouge. Un de ses livres, «Ouragan sur le Bayou», était d'ailleurs l'une des trois lectures imposées aux 500 congressistes.



Lili Maxime encore à l'honneur en Louisiane

Sa conférence de deux heures abordait son parcours d'écrivaine et de sociologue en terre louisianaise. Son discours en a intéressé plus d'un parmi les 400 personnes de l'assistance, semble-t-il, car Lili Maxime a séjourné dans cet État américain de 1975 à 1985 pour ses recherches en sociologie.

Elle a complété sa journée avec un tour de chant de 90 minutes devant une foule de 350 personnes. Le coût du billet, fixé à 35 \$ US, l'a fait bien rigoler, car il s'agissait de son tarif d'entrée le plus élevé en carrière.

Sa prestation acclamée par une ovation debout et deux rappels comprenait du matériel original issu de son album «Chanter même si», un pot-pourri de chansons françaises (Brel, Piaf, Brassens), un pot-pourri de chansons québécoises (Lévesque, Ferland, Léveillé, Vigneault), des pièces louisianaises francophones, des chansons jazz et un conte cadjun intitulé «Mama Rosa».

Son séjour a été couronné par une invitation spéciale pour une seconde année consécutive au Consulat de France basé à la Nouvelle-Orléans, et ce, à l'occasion de leur Fête nationale, le 14 juillet.

Son escapade a eu des répercussions jusqu'au Québec puisqu'elle accordera une interview à la radio de Radio-Canada, le mercredi 15 août, vers 10 h. Lili Maxime rencontrera alors l'animateur Patrick Masbourian, qui remplace Christiane Charrette durant la période estivale à son émission diffusée sur la Première chaîne (101,1 FM).