

# Vallée de l'Eure - Beauce ouest → Vie locale

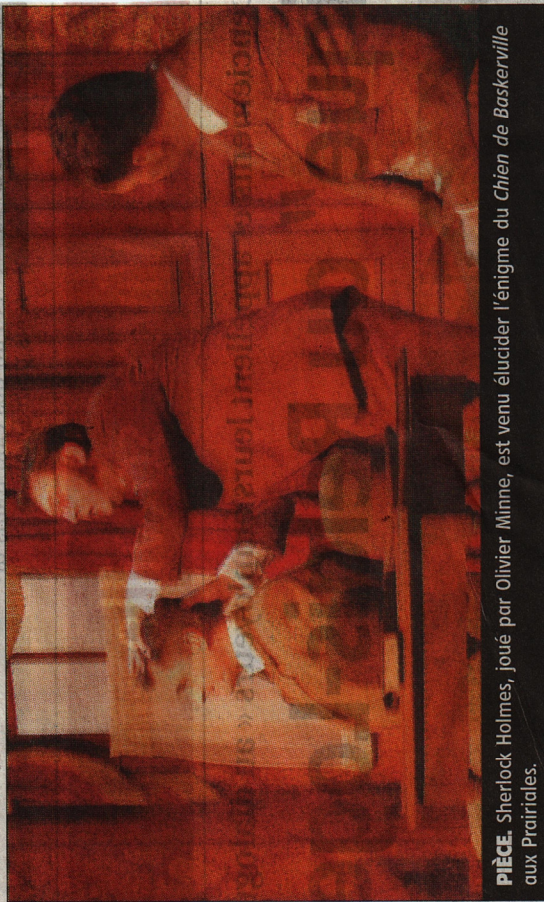
## ÉPERNON

### « Spectaculaire mon cher Watson »

Pendant plus de deux heures, le public des Prairiales a retenu son souffle. Il a peut-être même tremblé parfois. Mais, surtout, il a tenté de résoudre l'énigme menée par le célèbre détective Sherlock Holmes et le docteur Watson. Dimanche après-midi, à l'espace culturel d'Épernon, s'est jouée la *Chien de Baskerville*, une pièce de Jean Marilliac d'après l'œuvre de Sir Arthur Conan Doyle, mise en scène par Jean-Luc Revol.

La légende d'un terrible chien semble être une malédiction pour la famille des Baskerville et la mort récente du maître des lieux a peu de chance de faire oublier l'histoire nébuleuse de ce fantôme d'animal. Avant de se rendre au manoir de Baskerville, l'héritier du défunt a la bonne idée d'aller sonner au 221B Baker Street, à Londres, où l'attend Sherlock Holmes.

De rencontres inattendues en péripéties spectaculaires, le détective parviendra, grâce à ses



**PIÈCE.** Sherlock Holmes, joué par Olivier Minne, est venu élucider l'énigme du *Chien de Baskerville* aux Prairiales.

pertinentes déductions, à faire la lumière sur cette étrange affaire.

#### Un Olivier Minne crédible

Décors résolument anglais façon XIX<sup>e</sup> siècle, esprit incroyablement respecté de l'œuvre de Sir Arthur Conan Doyle, cette adaptation, enchantement théâtral, a indiscutablement séduit le public

sparnionien. Olivier Minne, particulièrement crédible dans le rôle du détective, a démontré ses talents de comédien.

Le succès de cette pièce est également porté Olivier Breitman, Frédéric Chevaux, Jean-Marie Cornille, David Macquart, Vincent Talon, Isabelle Thomas et Anny Vogel, avec une mention spéciale

à Éric Guého, irrésistible dans le rôle du Docteur Mortimere.

Si le pari d'une telle adaptation n'était pas forcément gagné d'avance, le résultat est plus que convainquant. Et comme pourrait le dire Sherlock Holmes lui-même à son cher complice : « Spectaculaire mon cher Watson. » ■

David Ramolet