

Une pluie colorée

Partage international n° [159](#) - Novembre 2001

Des habitants du Kerala, au sud-ouest de l'Inde, ont assisté récemment à un spectacle en technicolor qui a donné une nouvelle dimension aux pluies saisonnières habituelles de la mousson. La pluie a pris toutes les couleurs de l'arc-en-ciel - même davantage. Tout d'abord, ce fut une pluie rouge qui s'abattit sur les villes de Kottayam et Idukki. Elle fut suivie par des averses vertes, puis jaunes. Étrangement, ces pluies colorées se terminèrent par une averse brune et finalement par une pluie noire.

Les scientifiques et les médias expliquent le phénomène des pluies colorées par la présence, dans l'atmosphère, de poussières provenant d'une météorite qui s'est désintégrée au-dessus de la

région en juillet 2001. Mais les habitants pensent qu'il pourrait y avoir une signification plus spirituelle à cet incident plein de couleurs. Des échantillons de ces pluies ont été collectés par les habitants de la région et transmis à des laboratoires pour de plus amples renseignements.

[Le Maître de Benjamin Creme confirme que les diverses colorations de cette pluie proviennent des poussières de météorite.]

Lieu : Kerala (Sud Ouest), Inde

Sources : Het Parool, Pays-Bas

Thématiques :

Rubrique : [Signes des temps](#) (Certains des « signes d'espoir » et des « signes des temps » que nous présentons ici n'ont pas été confirmés par le Maître de Benjamin Creme. Nous les soumettons à votre seule considération car nous ne sommes pas en mesure de vérifier leur nature « miraculeuse »)