

Des empreintes circulaires apparaissent dans des champs de céréales

Partage international n° [23](#) - Juillet 1990

Dans le sud de l'Angleterre, il est apparu cette année davantage d'empreintes circulaires dans des champs de céréales que jamais auparavant (on se reportera à l'article paru en anglais dans *Share International* en avril 1990). L'émission de télévision de la BBC, *Daytime Live*, programmée en milieu de matinée, a diffusé des photos de ces cercles et a encouragé tous les témoins à faire part de leurs connaissances de ce phénomène.

Comme en réponse aux sceptiques qui déclaraient que ces cercles étaient le fruit d'orages de poussière, un cercle s'est formé en mai à Cheesefoot Head, près de Winchester, accompagné de quatre formes rectangulaires, chacune de six mètres sur deux. L'écrivain Pat Delgado a déclaré à ce sujet : « C'est assez fantastique. La physique officielle n'a aucune réponse à proposer pour ce phénomène. » Les critiques ont cependant fait rapidement connaître leur opinion face à ce nouveau défi : Le Docteur

Terence Meaden, auteur d'un livre intitulé *L'effet de cercles*, qui cherche à trouver une explication rationnelle à ce phénomène, a déclaré qu'ils étaient le résultat de mouvements atmosphériques soudains, et que des hippies pouvaient avoir ajouté les rectangles. La première conférence internationale concernant les cercles apparaissant dans les champs de céréales, s'est tenue en juin à Oxford, en Angleterre. Elle était organisée par le TORRO, Organisme de Recherche sur les Tornades et les Orages, qui appuie la théorie du Docteur Meaden selon laquelle ces cercles sont créés par des colonnes d'air en mouvement tourbillonnant.

Sources : The Sunday Telegraph, 27 mai et 8 juin 1990

Thématiques : [signes et miracles](#)

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 »)