

La science face au paranormal

T Enquête de Marie-Monique Robin (2002). Présentation : Paul Moreira et Emilie Raffoul. 55 mn. Inédit.

Certaines personnes, dites « sujets psi », seraient dotées de capacités extrasensorielles telles que la clairvoyance, la télépathie, la précognition. Scrutées par un neurologue américain spécialiste de parapsychologie, les ondes cérébrales d'une voyante tradraient ainsi l'existence chez elle d'un « état modifié de conscience » qui lui ferait percevoir des informations subtiles, inaccessibles au commun des mortels.

Marie-Monique Robin n'a rien voulu prouver en montrant cette expérience et quelques autres, sinon qu'on a souvent tort de rejeter en bloc ce que l'on ne comprend pas. Aux Etats-Unis et en Grande-Bretagne, des scientifiques prennent très au sérieux les « sujets psi », et testent leurs aptitudes avec rigueur. Ce champ de recherche n'existe pas en France, où l'on considère avec méfiance tout ce qui relève de la parapsychologie.

Si vous êtes du genre sceptique, voire férocement rationnel, il y a peu de chances que cette enquête révolutionne vos convictions ; on a même un frisson d'angoisse devant cet « espion voyant », autrefois employé par la CIA pour ses dons de vision à distance (ce n'est tout de même pas sur ces bases-là que se décide la politique extérieure des Etats-Unis ?). Les résultats troublants de certaines expériences poussent cependant à s'interroger sur la part d'inconnu que recèle encore le cerveau humain.

Sophie Bourdais



Que révèlent les ondes cérébrales des voyant(e)s ? Investigation sur le paranormal.

réa: