

L'homme qui courait après son étoile

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : L'homme qui courait après son étoile [Texte imprimé] / Jacques Paul

Auteur(s) : Paul, Jacques (1943-....)

Editeur, producteur : Paris : O. Jacob, 1998
(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : 272 p.

ISBN : 2-7381-0615-3

Résumé ou extrait : Depuis que Stephen Hawking a postulé leur existence, les trous noirs sont devenus le principal objet de curiosité astronomique en cette fin de siècle. Certains en font le centre de rotation des galaxies, d'autres des corridors menant d'un univers à l'autre. Et pourtant, ils n'ont jamais pu être observés car ils absorbent toute la lumière passant dans leur voisinage sans en réémettre à leur tour. Ce livre est consacré à la définition et à l'observation des trous noirs. L'auteur appartient à l'équipe française qui a conçu le télescope à rayons gamma mis en orbite terrestre pour détecter d'éventuels rayons que pourraient laisser échapper ces trous noirs. Il présente ici sa recherche comme un véritable récit d'aventures...

Depuis que Stephen Hawking a postulé leur existence, les trous noirs sont devenus le principal objet de curiosité astronomique en cette fin de siècle. Certains en font le centre de rotation des galaxies, d'autres des corridors menant d'un univers à l'autre. Et pourtant, ils n'ont jamais pu être observés car ils absorbent toute la lumière passant dans leur voisinage sans en réémettre à leur tour. Ce livre est consacré à la définition et à l'observation des trous noirs. L'auteur appartient à l'équipe française qui a conçu le télescope à rayons gamma mis en orbite terrestre pour détecter d'éventuels rayons que pourraient laisser échapper ces trous noirs. Il présente ici sa recherche comme un véritable récit d'aventures.

Sujet(s) : Trou noir
Astronomie

Sujet - Nom commun : Trous noirs (astronomie)