

Edition : **Printemps 2026 P.97**  
Famille du média : **Médias spécialisés grand public**  
Périodicité : **Irrégulière**  
Audience : **204300**  
Sujet du média : **Sciences & Techniques**



Journaliste : -  
Nombre de mots : **75**

LIRE, VOIR

**GUIDE DE L'OBSERVATION SOLAIRE AVEC UN SPECTROHÉLIOGRAPHE**

**Christian Buil et Valérie Desnoux / EDP Sciences / 340 p. / 47 €**

L'instrument Sol'Ex, conçu par les auteurs du livre, a mis la spectrohéliographie à la portée des astronomes amateurs. Ce guide donne à comprendre son principe de fonctionnement, et sert de guide pour sa fabrication et son utilisation.



**Aujourd'hui, les astronomes amateurs peuvent contribuer à la surveillance du Soleil**