

## **Retrieval of Bio- and geophysical parameters from SAR data for land applications**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Retrieval of Bio- and geophysical parameters from SAR data for land applications [Texte imprimé] : 11-14 september 2001, Sheffield Centre for earth observation Science, University of Sheffield, UK / [edited by A. Wilson]

Auteur(s) : International symposium on retrieval of bio- and geophysical parameters from sar data for land applications 03 (2001 Sheffield, GB)

Autre(s) responsabilité(s) : Wilson, Andrew (19..-....) en poste à ESTEC (Éditeur scientifique)  
Agence spatiale européenne - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Noordwijk, The Netherlands : ESA publications division, cop. 2002

Description matérielle : 1 vol. (xi, 427 p.) : ill. ; 30 cm

Collection : ESA SP 475

ISBN : 92-9092-741-0

Appartient à la collection : ESA SP (Print) 0379-6566 475

Autre variante du titre : [Proceedings of the third international symposium on retrieval of bio- and geophysical parameters from SAR data for land applications.]

Classification décimale Dewey : 621.367 8 23

Note(s) : Notes bibliogr.

Sujet(s) : OBSERVATION DE LA TERRE

Sujet - Nom commun : Utilisation du sol -- Télédétection  
Radar à antenne synthétique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès