

Utilisation de la bande-C radar pour la mesure de l'humidité superficielle du sol



Auteurs du document : Bruckler, Laurent, Witono, H.

Mots clés : méthode de mesure, analyse statistique, bilan hydrique, radar, onde électromagnétique, sol, propriété physique, humidité du sol, permittivité diélectrique

Date : 1988

Format : text/xml

Source : Projet teledetection. La teledetection. 1.Bases physiques, moyens disponibles. 2.Recherches en cours a l'INRA. 1988; Semaine de Monetier les Bains, Monetier les Bains, FRA, 1988-01-12-1988-01-16, 281-284

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>

Télécharger les documents : <http://prodinra.inra.fr/ft/711D1EE0-17C9-4C25-8282-314A21DDB444>
<http://prodinra.inra.fr/record/82763>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/utilisation-de-la-bande-c-radar-pour-la-mesure-de-l-humidite-superficielle-du-sol0>

Evaluer cette notice: