

Proceedings of the global symposium on soil organic carbon, 21-23 march 2017, Rome – Italy

Parmi les présentations faites au colloque international sur le carbone organique du sol, retenons surtout le troisième thème : « SOC in soils with high SOC (peatlands, permafrost, and black soils) ».

Auteurs du document : Food and Agriculture Organization of the United Nations

Diffuseur des métadonnées : FEDERATION DES CONSERVATOIRES D'ESPACES NATURELS

Mots clés : carbone organique dissous, sol, tourbières, changement climatique, remise en eau, agriculture, drainage

Date : 2017

Type de ressource : Actes de colloques

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : FCEN18418

Langue : Inconnu

Accéder à la notice source : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=18418>

Permalink : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/proceedings-of-the-global-symposium-on-soil-organic-carbon-21-23-march-2017-rome-italy0>

[Evaluer cette notice:](#)