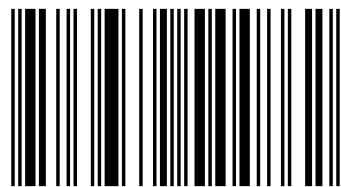


Agronome de formation et pédologue de spécialité, Dr Haddouche Driss a exercé comme ingénieur de laboratoire puis attaché de recherche au Centre National des Techniques Spatiales (CNTS), Division de Télédétection, de 1992 à 2002 où il a participé à la réalisation de cinq projets entre recherche et prestation et à la formation de deux promotions de « Post-Graduation Spécialisée ». Il a formé pour l'Algérie une quinzaine d'ingénieurs d'état en foresterie et en écologie, une dizaine de master, treize mémoires de magistères et encadre une dizaine de thèses de doctorat depuis 2012. Sur le plan de recherche, il est auteur et coauteur d'une vingtaine de publications nationales et internationales dans des revues de renommé. A son actif également, plus d'une quinze de communications et actes de colloques internationaux. A son actif aussi, une dizaine de projets de recherche (entre membre et/ou chef de projet). Il dirige actuellement une équipe de recherche qui travaille sur « l'Erosion et Conservation de l'Eau et du Sol » au sein du laboratoire « GCESF, n°31 ». Responsabilité administrative depuis septembre 2014: Chef de département des Ressources Forestières



Dr HADDOUCHE Driss, né le 01-01-1965 à Tlemcen (Algérie), est un enseignant/Chercheur à l'université de Tlemcen depuis 2002. Il est Diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'agronomie (ENSA, Alger) en 1991 (Ingénieur d'Etat) et en 1998 (Magister, spécialité Sciences du sol). Il est diplômé aussi de l'université de Tlemcen (Doctorat, 2009 et HDR, 2012)



978-3-639-54486-2



Driss Haddouche

Cartographie pédopaysagique de synthèse par télédétection