

Kowligi R. Krishna



Pays : **Inde**

Langue : **Anglais**

Sexe : **Masculin**

Note : En poste : International crops research institute for the semi-arid tropics, Hyderabad, Inde (en 2005). - En poste : Soil and water science division, University of Florida, Gainesville (en 2005)

ISNI : **ISNI 0000 0000 3785 1563** ([Informations sur l'ISNI](#))

Kowligi R. Krishna : œuvres (10 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (7)

Unmanned aerial vehicle systems in crop production, a compendium (2019) i	Agricultural drones, a peaceful pursuit (2018) i
Push button agriculture, robotics, drones, satellite-guided soil and crop management (2016) i	Agricultural prairies, natural resources and crop productivity (2015) i
Mycorrhizas, a molecular analysis (2005) i	Agrosphere, nutrient dynamics, ecology, and productivity (2003) i

Voir plus de documents de ce genre

Œuvres mixtes (3)

Agroecosystems, soils, climate, crops, nutrient dynamics, and productivity (2014)



Precision farming, soil fertility and productivity aspects (2013)



Maize agroecosystem, nutrient dynamics and productivity (2013)



Thèmes en relation avec Kowligi R. Krishna (24 ressources dans data.bnf.fr)

Agriculture. Pêche (9)

Aéronautique en agriculture



Agriculture -- Productivité



Cultures



Cultures et sols



Écologie agricole



Engrais et amendements



Innovations agricoles



Sols -- Fertilité



Techniques agricoles



Botanique (6)

Cultures



Cultures et sols



Engrais et amendements



Maïs



Plantes -- Nutrition



Prairies



Technique (3)

Aéronautique en agriculture



Drones



Innovations agricoles

**Sciences de la Terre (2)**

Cultures et sols



Sols – Fertilité

**Biologie (2)**

Écologie agricole



Plantes – Nutrition

**Économie politique. Travail (1)**

Agriculture -- Productivité

**Écologie (1)**

Prairies

**Voir aussi (3 ressources dans data.bnf.fr)****À la BnF (1)**

Notice correspondante dans Catalogue général

[Sur le Web \(2\)](#)

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF