

Institut national de la recherche agronomique. Département de biométrie. France



Pays : **France**

Langue : **Français**

Création : **19..**

Autres formes du nom : Institut national de la recherche agronomique. Biométrie. Paris. Département
Institut national de la recherche agronomique. Département de biométrie et calcul automatique. France

Institut national de la recherche agronomique. Département de biométrie. France : œuvres (10 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (8)

"Méthodes statistiques de la modélisation"
(1989)

avec Institut national de la recherche agronomique. Département de biométrie. France comme Éditeur scientifique



Cahier de biométrie
(1988)



Assemblée du Département [de biométrie, INRA
Institut national de la recherche agronomique],
Aussois, 24-27 juin 1987
(1987)



Rapport technique
(1987)



Orientations scientifiques avril 1982
(1982)



"GENSTAT"
(1982)



de Rothamsted experimental station. Harpenden, GB
avec Institut national de la recherche agronomique. Département de
biométrie. France comme Éditeur scientifique

"Biométrie et écologie"
(1978)



Écologie forestière
(1973)



avec Institut national de la recherche agronomique. Département de
biométrie. France comme Éditeur scientifique

Œuvres mixtes (2)

Assemblée du Département [de biométrie, INRA
Institut national de la recherche agronomique],
Aussois, 14-16 juin 1989
(1990)



"Biométrie et épidémiologie"
(1981)



de Société française de biométrie. Journée d'étude
(1981 ; Nancy)

avec Institut national de la recherche agronomique. Département de
biométrie. France comme Éditeur scientifique

**Thèmes en relation avec Institut national de la recherche agronomique. Département de
biométrie. France (2 ressources dans data.bnf.fr)**

Mathématiques (1)

Genstat (système informatique)



Informatique (1)

Genstat (système informatique)



Personnes ou collectivités en relation avec "Institut national de la recherche agronomique. Département de biométrie. France" (2 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2)

Institut national de la recherche agronomique. France 

Rothamsted experimental station. Harpenden, GB



Voir aussi (3 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (2)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans VIAF