

CIRAD

PLANS DE CLASSEMENT DES OUVRAGES EN BIBLIOTHEQUE

Bibliothèque de Lavalette

La bibliothèque de Lavalette propose des collections portant sur l'agronomie des régions tropicales, subtropicales et méditerranéennes et plus particulièrement la recherche agronomique, l'agriculture des régions chaudes, les productions végétales, les systèmes de production agroalimentaires et ruraux, le développement rural, l'économie agricole, l'aide au développement, le développement durable et l'écorégionalité. Elle accueille le fonds documentaire « Paysans du Monde » de l'Association Paroles des Paysans du Monde (donation Louis Malassis) et de l'Association des Ecrivains et Artistes Paysans.

Informations pratiques

Cirad - Bibliothèque de Lavalette

TA 383/05, Avenue Agropolis, 34398 Montpellier Cedex 5, France
Tél 33 (0)4 67 61 55 63
Contact : bibliotheque@cirad.fr
Lundi au jeudi : 9h - 17h
Vendredi : 9h – 13h
Horaires réduits pendant les vacances scolaires
Fermeture annuelle au mois d'août

Plan de classement des ouvrages

000 Usuels

- 010 - Encyclopédies
- 020 - Dictionnaires
 - dictionnaires généraux
 - dictionnaires thématiques
- 030 - Annuaire et répertoires d'organismes
 - répertoires généraux
 - répertoires thématiques
- 040 - Bibliographies générales
- 050 - Sources d'information et statistiques

100 Sciences et techniques

- 105 - Sciences sociales et humaines
- 130 - Chimie et physique
- 135 - Biochimie
- 140 - Biologie générale
- 145 - Ecologie
- 150 - Génétique
- 180 - Recherche scientifique

A - Agriculture

- A00 - Paysans du Monde
- A01 - Agriculture : généralités
- A50 - Recherche agronomique

B – Géographie et histoire

- B01 - Généralités sur les pays
- B10 - Géographie
- B50 - Histoire

C - Enseignement - Vulgarisation - Information

- C10 - Enseignement
- C20 - Vulgarisation
- C30 - Documentation et information
 - C32 - Techniques documentaires

D - Administration - Législation

- D10 - Administration publique
- D50 - Législation

E – Economie - Développement – Sociologie Rurale

- E01 - Economie : généralités
- E10 - Economie et politique agricoles

- E11 - Politique foncière
- E12 - Travail et emploi
- E13 - Investissement, financement et crédit
- E14 - Politique du développement
- E16 - Economie de la production
- E20 - Gestion des entreprises et des exploitations agricoles
- E21 - Agro-industrie
- E40 - Coopératives et organisations paysannes
- E50 - Sociologie rurale
- E51 - Population et démographie
- E70 - Commerce et commercialisation
 - E71 - Commerce international
 - E72 - Commerce intérieur
 - E73 - Economie de la consommation
- E80 - Economie familiale et artisanale
- E90 - Méthodologie du développement - Systèmes agraires
 - E91 - Méthodologie du développement
 - E93 - Systèmes agraires
 - E95 - Systèmes de production

F - Sciences et productions végétales

- F01 - Culture des plantes
- F02 - Multiplication des plantes
- F03 - Production de semences
- F04 - Fertilisation
- F06 - Irrigation
- F07 - Façons culturales
- F08 - Systèmes et modes de culture
- F30 - Génétique et amélioration des plantes
- F40 - Ecologie végétale
- F50 - Anatomie et morphologie des plantes
- F60 - Physiologie et biochimie végétales
- F70 - Taxonomie et phytogéographie
 - F71 - Flores d'Afrique
 - F72 - Flores d'Amérique
 - F73 - Flores d'Asie
 - F74 - Flores d'Europe
 - F75 - Flores du monde
 - F76 - Flores d'Océanie

H - Protection des végétaux

- H01 - Protection des végétaux : généralités
- H02 - Pesticides
- H10 - Ravageurs des plantes
- H20 - Maladies des plantes
- H60 - Mauvaises herbes

J - Technologie après récolte

- J01 - Technologie après récolte : généralités
- J11 - Stockage des produits végétaux
- J12 - Stockage des produits forestiers
- J13 - Stockage des produits animaux
- J14 - Stockage des produits de la pêche
- J15 - Stockage des produits agricoles non alimentaires

K - Foresterie

- K01 - Foresterie : généralités
- K10 - Production forestière
- K11 - Génie forestier
- K50 - Technologie des produits forestiers
- K70 - Protection des forêts

L - Sciences et productions animales

- L01 - Systèmes d'élevage : généralités
- L02 - Alimentation animale
- L10 - Génétique et amélioration des animaux
- L40 - Anatomie, morphologie, physiologie et biochimie animales
- L60 - Taxonomie et géographie animales
- L70 - Sciences vétérinaires
 - L72 - Organismes nuisibles des animaux
 - L73 - Maladies des animaux

M - Pêche et aquaculture

M01 - Pêche et aquaculture : généralités

M11 - Production de la pêche

M12 - Production de l'aquaculture

M40 - Ecologie aquatique

N - Machinisme agricole et génie rural

N01 - Machinisme et génie rural : généralités

N10 - Construction de bâtiments

N20 - Machines et matériel agricole

N21 - Traction animale

P - Ressources naturelles - environnement

P01 - Ressources naturelles et environnement : généralités

P05 - Ressources énergétiques

P06 - Sources d'énergie renouvelable

P10 - Ressources en eau

P30 - Sciences du sol

P31 - Cartographie

P32 - Classification des sols

P33 - Chimie et physique du sol

P34 - Biologie du sol

P35 - Fertilité du sol

P36 - Erosion, conservation, mise en valeur du sol

P37 - Géologie et géomorphologie

P40 - Météorologie et climatologie

Q - Technologie des produits agricoles

Q01 - Technologie alimentaire : généralités

Q02 - Traitement des produits alimentaires

Q03 - Contamination et toxicologie alimentaires

Q04 - Composition des produits alimentaires

Q05 - Additifs alimentaires

Q50 - Traitement des aliments pour animaux

Q60 - Traitement des produits non alimentaires

Q70 - Traitement des déchets agricoles

Q80 - Emballage des produits

Q90 - Huiles et corps gras

S - Alimentation - Nutrition humaine

S01 - Alimentation et nutrition humaine : généralités

S20 - Physiologie de la nutrition

S30 - Régimes alimentaires

S40 - Programmes alimentaires

T - Pollution

T01 - Pollution : généralités

U - Méthodologie

U10 - Méthodes mathématiques et statistiques

U30 - Méthodes de recherche

U40 - Méthodes de relevé

X - Plantes

X01 - Plantes : généralités

X10 - Céréales : généralités

X11 - Maïs

X12 - Mil

X13 - Riz

X130 - Généralités

X131 - Agronomie

X132 - Chimie et technologie

X133 - Economie

X14 - Sorgho

X15 - Blé

X19 - Autres céréales

X20 - Plantes sucrières : généralités

X21 - Canne à sucre

X29 - Autres plantes sucrières

X30 - Plantes oléagineuses : généralités

X31 - Arachide

X32 - Cocotier

X320 - Généralités

X321 - Agronomie

X322 - Chimie et technologie

- X323 - Economie
- X33 - Palmier à huile
 - X330 - Généralités
 - X331 - Agronomie
 - X332 - Chimie et technologie
 - X333 - Economie
- X34 - Jojoba
- X35 - Soja
- X39 - Autres plantes oléagineuses
- X40 - Plantes à fibres : généralités
 - X41 - Cotonnier
 - X49 - Autres plantes à fibres
- X50 - Plantes fruitières : généralités
 - X51 - Agrumes
 - X52 - Ananas
 - X53 - Avocatier
 - X54 - Bananier et plantain
 - X58 - Autres plantes fruitières
 - X59 - Plantes fruitières tempérées acclimatées en zone tropicale
- X60 - Plantes légumières : généralités
 - X61 - Légumineuses alimentaires : généralités
 - X62 - Racines alimentaires : généralités
 - X621 - Manioc
 - X622 - Patate douce
 - X623 - Igname
 - X624 - Pomme de terre
 - X629 - Autres racines
 - X63 - Légumes : feuilles, bulbes, fruits
 - X69 - Autres plantes légumières
- X70 - Plantes fourragères et pâturages : généralités
 - X71 - Graminées fourragères
 - X72 - Légumineuses fourragères
- X80 - Plantes stimulantes : généralités
 - X81 - Caféier
 - X810 - Généralités
 - X811 - Agronomie
 - X812 - Chimie et technologie
 - X813 - Economie
 - X82 - Cacaoyer
 - X820 - Généralités
 - X821 - Agronomie
 - X822 - Chimie et technologie
 - X823 - Economie
 - X83 - Théier
 - X89 - Autres plantes stimulantes
- X90 - Plantes à caoutchouc : généralités
 - X91 - Hévéa
 - X910 - Généralités
 - X911 - Agronomie
 - X912 - Chimie et technologie
 - X913 - Economie
 - X92 - Guayule
 - X99 - Autres plantes à caoutchouc
- X100 - Autres plantes : généralités
 - X101 - Plantes condimentaires
 - X103 - Plantes médicinales
 - X106 - Plantes ornementales
 - X107 - Palmiers (sauf palmiers à huile et dattiers)
 - X109 - Plantes diverses

Plan de classement des revues

- 0 - Presse et revues d'actualités scientifiques
- 1 - Agriculture, agronomie, ressources naturelles
- 2 - Revues par plantes
- 3 - Biologie, génétique, amélioration des plantes
- 4 - Protection des plantes, entomologie

<http://www.cirad.fr>

Avril 2009

- 5 - Economie, développement rural
- 6 - Sciences et techniques
- 7 - Technologie, industrie, alimentation
- 8 - Génie rural, machinisme, foresterie, pêche
- 9 - Sciences animales
- 10 - Documentation

Bibliothèque de Baillarguet

La bibliothèque de Baillarguet dispose d'un fonds documentaire avec une forte spécialisation en foresterie, productions animales, médecine vétérinaire, agrosylvopastoralisme, botanique, ressources naturelles et environnement des régions chaudes.

Informations pratiques

Cirad - Bibliothèque de Baillarguet

TA 383/C, Campus international de Baillarguet, 34398 Montpellier Cedex 5, France

Tél 33 (0)4 67 61 58 00 (poste 4103)

Contact : bibliotheque@cirad.fr

Lundi au vendredi : 9h - 13h

Horaires réduits pendant les vacances scolaires

Fermeture annuelle au mois d'août

Plan de classement des ouvrages

000 Usuels

- 010 - Encyclopédies
- 020 - Dictionnaires
- 030 - Annuaire et répertoires
- 040 - Bibliographies
- 050 - Sources d'information et statistiques

100 Sciences et techniques

- 140 - Biologie
- 145 - Ecologie
- 150 - Génétique

A - Agriculture

- A01 - Agriculture : généralités
- A50 - Recherche agronomique

B - Géographie et Histoire

- B01 - Généralités sur les pays
- B10 - Géographie
- B50 - Histoire

C - Enseignement - Vulgarisation - Information

- C10 - Enseignement
- C20 - Vulgarisation
- C30 - Documentation et information
- C32 - Techniques documentaires

D - Administration - Législation

- D10 - Administration publique
- D50 - Législation

E - Economie - Développement - Sociologie rurale

- E01 - Economie : généralités
- E10 - Economie et politique agricoles
- E14 - Politique du développement
- E20 - Gestion des entreprises et des exploitations agricoles
- E21 - Agro-industrie
- E50 - Sociologie rurale
- E70 - Commerce et commercialisation
- E80 - Economie familiale et artisanale
- E90 - Méthodologie du développement

F - Sciences et productions végétales

- F01 - Culture des plantes
- F02 - Multiplication des plantes
- F03 - Production de semences
- F04 - Fertilisation
- F06 - Irrigation
- F08 - Systèmes et modes de culture
- F30 - Génétique et amélioration des plantes
- F40 - Ecologie végétale
- F50 - Anatomie et morphologie des plantes
- F60 - Physiologie et biochimie végétales
- F70 - Botanique - Phytogéographie : généralités
- F71 - Flores d'Afrique

- F72 - Flores d'Amérique
- F73 - Flores d'Asie
- F74 - Flores d'Europe
- F75 - Flores du monde
- F76 - Flores d'Océanie

H - Protection des végétaux

- H01 - Pathologie et protection des végétaux : généralités
- H10 - Ravageurs des plantes
- H20 - Maladies des plantes
- H60 - Mauvaises herbes

K - Foresterie

- K01 - Foresterie: généralités
- K02 - Foresterie: généralités - Pays
- K03 - Arbres : généralités
 - K031 - Feuillus
 - K032 - Conifères
 - K033 - Arbres à usages multiples
- K04 - Ecologie forestière
- K05 - Aménagement forestier
- K10 - Production forestière - sylviculture : généralités
 - K101 - Sylviculture
 - K102 - Reboisement - plantation - régénération
 - K103 - Génétique - semences - reproduction
 - K104 - Exploitation
 - K105 - Inventaire
- K11 - Equipement - transport
- K50 - Structure et propriétés des bois : généralités
 - K502 - Anatomie du bois
 - K503 - Propriétés physicochimiques du bois
 - K505 - Préservation du bois
- K51 - Industrie du bois : généralités
 - K511 - Séchage
 - K512 - Sciage
 - K513 - Produits de finition
 - K514 - Matériaux composites
 - K515 - Menuiserie - ébénisterie
 - K516 - Autres utilisations
- K70 - Protection des forêts

L - Sciences animales

- L01 - Zootechnie - élevage : généralités
- L02 - Alimentation
 - L03 - Aliments
- L04 - Produits animaux : généralités
 - L05 - Lait
 - L06 - Viande
 - L07 - Cuirs et peaux
- L10 - Génétique
- L40 - Anatomie - physiologie
- L53 - Reproduction
- L60 - Zoologie - Taxonomie et géographie animale
- L70 - Médecine vétérinaire : généralités
 - L701 - Biochimie
 - L702 - Biologie cellulaire
 - L703 - Immunologie - Sérologie
 - L704 - Méthodes de diagnostic
 - L705 - Epidémiologie
- L72 - Parasitologie
 - L720 - Helminthologie
 - L721 - Entomologie
 - L722 - Acarologie
- L73 - Pathologie infectieuse : généralités
 - L730 - Bactériologie
 - L731 - Virologie
- L74 - Troubles divers des animaux
- L75 - Pharmacologie et toxicologie

N – Machinisme agricole

- N01 - Machinisme: généralités

N21 - Traction animale

P - Ressources naturelles - Environnement

P01 - Ressources naturelles - Environnement : généralités

P02 - Parcs et réserves

P05 - Ressources énergétiques

P10 - Ressources en eau et leur gestion

P12 - Désertification

P30 - Sciences du sol

P34 - Biologie du sol

P35 - Fertilité du sol

P36 - Erosion et conservation

P40 - Météorologie et climatologie

T - Pollution

T01 - Pollution : généralités

T10 - Maladies à risques professionnels

U - Méthodologie

U01 - Généralités

U10 - Mathématiques et statistiques

U40 - Méthodes de relevé

U60 - Informatique

X - Plantes utiles

X01 - Plantes utiles : généralités

X70 - Prairies et pâturages - Plantes fourragères : généralités

X71 - Graminées

X72 - Légumineuses

X73 - Arbres et arbustes fourragers

X100 - Autres plantes : généralités

X103 - Plantes médicinales

X109 - plantes diverses

Y - Animaux

Y10 - Animaux domestiques : généralités

Y11 - Equidés

Y12 - Bovins - Zébus - Buffles

Y13 - Petits ruminants

Y14 - Camélidés

Y15 - Porcins

Y16 - Volaille

Y17 - Lapins

Y18 - Autres animaux domestiques

Y20 - Animaux sauvages : généralités

Y21 - Poissons et animaux aquatiques

Plan de classement des revues

11 - Généralités - Sciences et techniques

13 - Botanique - Biologie - Sciences végétales

14 - Agriculture - Recherche - développement

15 - Economie - Développement rural

16 - Ressources naturelles - Environnement

17 - Agrosylvopastoralisme

18 - Foresterie

19 - Technologie du bois

20 - Médecine vétérinaire : généralités

21 - Parasitologie - Entomologie

22 - Bactériologie - Virologie - Microbiologie

23 - Zootechnie

25 - Presse

Centre de ressources du Pôle de Protection des Plantes

Le fonds documentaire du centre de ressources 3P est spécialisé en agronomie, en développement et plus particulièrement en protection des végétaux. Il est composé des productions du Cirad et du Service de la Protection des Végétaux

Informations pratiques

Centre de ressources 3P

Station Ligne Paradis, 7 chemin de l'Irat, 97410 Saint-Pierre, Réunion

Tél 33 (0)2 62 49 92 03

Accueil sur rendez-vous

Plan de classement des ouvrages

Editions du Cirad

000 Usuels

010 – Dictionnaires, encyclopédies, manuels

020 - Répertoires

040 - Atlas

A - Agriculture

A01 - Agriculture : généralités / Recherche agronomique

B – Géographie et histoire

B01 - Géographie / Histoire : généralités

C - Enseignement - Vulgarisation - Information

C10 - Enseignement

C20 - Vulgarisation

C30 - Documentation et information

E – Economie - Développement – Sociologie Rurale

E01 - Economie : généralités

E10 - Economie et politique agricoles

E20 - Gestion des entreprises et exploitations agricoles

E50 - Sociologie rurale et sécurité sociale

F - Sciences et productions végétales

F01 - Culture des plantes

F02 - Multiplication des plantes

F03 - Production de semences

F04 - Fertilisation

F06 - Irrigation

F07 - Façons culturales

F08 - Systèmes et modes de culture

F30 - Génétique et amélioration des plantes

F40 - Ecologie végétale

F50 - Anatomie et morphologie des plantes

F60 - Physiologie et biochimie végétales

F70 - Taxonomie et phytogéographie

H - Protection des végétaux

H01 - Protection des végétaux : généralités

H02 - Pesticides

H10 - Ravageurs des plantes

H11 - Arthropodes

H12 - Nématodes

H13 - Vertébrés

H14 - Autres organismes nuisibles

H20 - Maladies des plantes : généralités

H21 - Bactériologie

H22 - Mycologie

H23 - Virologie

H50 - Troubles divers des plantes

H60 - Mauvaises herbes

L - Sciences et productions animales

L01 - Elevage : généralités

L10 - Génétique et amélioration des animaux

L20 - Ecologie animale

L40 - Anatomie et morphologie des animaux

L50 - Physiologie et biochimie animales

L60 - Taxonomie et géographie animales

L70 - Sciences et hygiène vétérinaires : généralités

P - Ressources naturelles - environnement

P01 - Ressources naturelles et environnement : généralités

P05 - Ressources énergétiques

P06 - Sources d'énergie renouvelable

P07 - Sources d'énergie non-renouvelable

P10 - Ressources en eau

P20 - Protection de l'environnement

P30 - Sciences du sol

P35 - Fertilité du sol

P36 - Erosion, conservation, mise en valeur du sol

P40 - Météorologie et climatologie

Q - Technologie des produits agricoles

Q02 - Traitement et conservation

Q03 - Toxicologie alimentaire

S - Nutrition humaine, alimentation

S01 - Alimentation et nutrition humaine : généralités

U - Méthodologie

U10 - Méthodes mathématiques et statistiques

U30 - Méthodes de recherche

U40 - Méthodes de relevé

U60 - Informatique

X - Plantes

X01 - Plantes : généralités

X10 - Céréales : maïs, mil, riz, sorgho, blé...

X20 - Plantes sucrières : canne à sucre...

X30 - Plantes oléagineuses : arachide, cocotier, palmier à huile, jojoba, soja...

X40 - Plantes à fibres : cotonnier, sisal...

X50 - Plantes fruitières : agrumes, ananas, avocatier, bananier et plantain...

X60 - Plantes légumières : légumineuses et racines alimentaires, légumes...

X70 - Plantes fourragères et pâturages : graminées...

X80 - Plantes stimulantes : caféier, cacaoyer, théier...

X90 - Plantes à caoutchouc : hévéa...

X100 - Autres plantes : plantes à huiles essentielles (vanille), médicinales, ornementales...

Bibliothèque historique

Le fonds documentaire de la bibliothèque historique s'adresse à des chercheurs (agronomes, sociologues, économistes, géographes) dont les travaux portent sur l'histoire de la mise en valeur des régions intertropicales et méditerranéennes durant la période coloniale, de la fin du XIXème siècle à la fin des années 1950.

Le fonds est constitué de nombreux documents originaux ayant pour thèmes les cultures tropicales et leurs transformations industrielles, l'aménagement des territoires de l'Empire français, les politiques de développement économique et social mises en œuvre par la France mais aussi par les autres puissances colonisatrices. Aux ouvrages et revues spécialisés, s'ajoutent : rapports scientifiques, techniques ou économiques ; actes de congrès nationaux et internationaux; collections d'associations, de sociétés savantes et d'institutions coloniales ; publications officielles des services des Gouvernements Généraux des diverses colonies ; documents iconographiques sur plaques de verre ou sur papier ; presse coloniale de l'époque.

Informations pratiques

Cirad - Bibliothèque historique

45 bis avenue de la Belle Gabrielle, 94736 Nogent-sur-Marne Cedex, France

Tél 33 (0)1 43 94 72 11

Contact : bibliotheque@cirad.fr

Accueil sur rendez-vous