REPERTOIRE DE LA SERICICULTURE ET DE LA BACOLOGIE

DIRECTORY OF SERICULTURE AND BACOLOGY

2011
INTERNATIONAL SERICULTURAL COMMISSION

ALLEMAGNE / GERMANY

CONSORTEX

Karl Doelitzsch
Osterbrook 18
Hamburg - 20537
GERMANY

Tel: +49 40 21 11 99 0 - Fax: +49 40 21 119943

Mr Eberhard Seitz

E.seitz@consortex.de www.consortex.de

ActivitiesRearing of mulberry silkworms

Activités

Elevage de vers à soie

BRESIL / BRAZIL

Ministry of External Relations-Brazil

Division of Agriculture and Commodities

Esplanada dos Ministérios Bloco I, Annex I, Room 531 Brasília, DF – 70170-900 BRAZIL

Tel: +55 61 3411 8921/8922 - Fax: +55 61 3411 8918

Mr Ricardo Monteiro

DPB@MRE.GOV.BR

Activities

Activités

Economy and social (External policy on agricultural issues)

Economie et aspects sociaux de la sériciculture

BULGARIE / BULGARIA

Black, Caspian Seas and Central Asia Silk Association (BACSA)

5 A Stamboliiski Street Vratza - 3000 BULGARIA

Tel: +359 88 8479 438 - Fax: +359 92 642 028

Dr Panomir Ivanov Tzenov

panomir@yahoo.com www.bacsa-silk.org

ActivitiesSericultural Promotion

Activités

Promotion de la sériciculture

Sericulture and Agriculture Experiment Station

Agricultural Academy

24 Mito Orozov street Vratza - 3000 BULGARIA

Tel: +359 92 642 221 - Fax: +359 92 645 154

Dr Panomir Ivanov Tzenov

panomir@yahoo.com / panomir@dir.bg http://ses-vratza.bacsa-silk.org

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silk reeling Research in silk testing Training and extension Economy and social

Reeling factory

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la gradation de la soie Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de filature

University of Plovdiv

Department of Developmental Biology Section of Genetics

24, Tzar Assen Street Plovdiv - 4000 BULGARIA

Tel: +359 32 261 549 - Fax: +359 32 624 147

Ass. Professor, PhD Teodora Atanasova Staykova

tstoikova@yahoo.com www.uni-plovdiv.bg

Activities

Research in bacology (silkworm) Research in silkworm genetics

Activités

Recherche en bacologie Recherche en génétique du ver à soie

CHINE / CHINA

College of Bacology and Biotechnology, Southwest University

Breeding and Genetics in Bacology Ministry of Education of P.R.C.

Tiansheng Lu 2 Beibei, Chongqing - 400716 CHINA

Tel: +86 23 68251506

Prof. Yuanji Lin

987172920@qq.com

Activities

Research in silkworm genetics Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en génétique du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Industrial Crops Institute of Hubei

Academy of Agricultural Sciences

Nanhu street, n° 43 Wuhan - 430064 CHINA

Tel: +86 027 87106003 - Fax: +86 027 87389436

Prof. Ming Xing Hu

hwm@hbaas.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Economy and social

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à soie Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Regional Sericulture Training Centre for Asia-Pacific

Department of Sericulture South China Agriculture University Wushan, Tianhe Guangzhou - 510640

CHINA

Tel: +86 20 85281459 - Fax: +86 20 85281459

Publication: Guangdong Sericulture

Dr Ji-Ping Liu

liujiping@scau.edu.cn

www.scau.edu.cn

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics

Research in silkworm biotechnology

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Research in silk materials Research in silk cocoon testing

Training and extension Economy and social Seed production factory Mulberry multiplication factory

Biomaterials factory Rearing factory Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (no website available)

International training and S&T cooperation)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie

Recherche en biotechnologie du ver a soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Recherche en pathologie du ver à soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie

Recherche sur la qualité des cocons

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Unité de grainage

Entreprise de multiplication commerciale des mûriers

Entreprise de biomatériaux Entreprise d'élevage

Entreprise d elevage

Banque génétique de mûriers (site internet) Banque génétique de vers à soie (pas de site

internet)

Department of Moriculture Chinese Academy of Agricultural Sciences

Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 5616572 / 5616595 – Fax: +86 511 5628132 / 5622507

Prof. Jialing Cheng

Activities

Research on mulberry

Activités

Recherche en moriculture

Chinese Academy of Agricultural Sciences

Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 85616637 Fax: +86 511 856 225 07

Dr Long Li

Deputy Director

seri68@hotmail.com

Activities

Activités

Research in silk testing

Recherche sur la gradation de la soie

Chinese Academy of Agricultural Sciences

Jia 9-5-1801, Bai-shi-qiao Road 30 Beijing - 100081 CHINA

Tel: +86 010 82108466

Publication: Acta Sericologica Sinica

Dr Hong Sheng Liü

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm biotechnology Research in silkworm pathology

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie

Key Laboratory of Silkworm Biotechnology Chinese Academy of Agricultural Sciences

> Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 5616572 / 5616595 - Fax: +86 511 5628132 / 5622507

Dr Xinjia Shen

Activities

Research in silkworm biotechnology

Activités

Recherche en biotechnologie du ver à soie

Department of Silkworm Physiology and Pathology Chinese Academy of Agricultural Sciences

Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 5616572 / 5616595 – Fax: +86 511 5628132 / 5622507

Prof. Yuan Zhong Shen

Activities

Activités

Research in silkworm pathology Recherche en pathologie du ver à soie

Sericultural Information Center Chinese Academy of Agricultural Sciences

Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 5616572 / 5616595 – Fax: +86 511 5628132 / 5622507

Prof. Youping Wei

Activities

Training and extension

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles

Research and Development Division Chinese Academy of Agricultural Sciences

Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 5616572 / 5616595 - Fax: +86 511 5628132 / 5622507

Dr Jie Wu

Activities

Sericulture management

Activités

Gestion séricicole

Department of Silkworm Breeding and Rearing Chinese Academy of Agricultural Sciences

Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 5616572 / 5616595 - Fax: +86 511 5628132 / 5622507

Prof. Aiying Xu

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Department of Silkworm Breeding and Rearing Chinese Academy of Agricultural Sciences

Zhenjiang, Jiangsu - 212018 CHINA

Tel: +86 511 5616572 / 5616595 - Fax: +86 511 5628132 / 5622507

Prof. Giaoling Zhao

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Shandong Agricultural University

Department of Sericulture

Daizong Road n°61
Taian, Shandong - 271018
CHINA

Tel: +86 538 8241315 / 8242987 - Fax: +86 538 8249164

Prof. Yan-Wen Wang

ywwangsd@163.com http://202.194.133.5/linxue/canxuetese/

Activities

Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics

Research in silkworm biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Research in silkworm pathology Research in silk materials Research in silk cocoon testing Biomaterials factory

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie Recherche sur la qualité des cocons Entreprise de biomatériaux

Zhejiang University

College of Animal Sciences

Kaixuan Road 268 Hangzhou - 310029 CHINA

Tel: +86 57186971659 - Fax: +86 571 869 71 659

Prof. Miao Yungen

miaoyg@zju.edu.cn

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics

Research in silkworm biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Research in silkworm pathology

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie

College of Animal Sciences, Zhejiang University

Department of Special Economic Animal
Ministry of Education
268 Kaixuan Road
Hangzhou - 310029
CHINA

Tel: +86 571 86971657 - Fax: +86 571 86971670

Publication: Sericulture Bulletin

Prof. Liangjun Zhu

zhulj@zju.edu.cn

www.zupo.zju.edu.cn

Activities

Research on mulberry breeding and genetics
Research on mulberry pathology
Research on mulberry physiology
Research on mulberry biotechnology
Research in silkworm physiology
Research in silkworm genetics
Research in silkworm molecular genetics and
genomics
Research in silkworm biotechnology
Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg Research in silkworm behavior, feeding, artificial Research in silkworm pathology Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social Seed production factory Biomaterials factory Costmetics factory Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website) Education including technical training, Bachelor, Master and Ph D)

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en comportement, alimentation. alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Recherche en filature Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Unité de grainage Entreprise de biomatériaux Entreprise de cosmétique Banque génétique de mûriers (site internet) Banque génétique de vers à soie (site internet) Education

Recherche en sélection et génétique du mûrier

COLOMBIE / COLOMBIA

Red Latinoamericana de la Seda

Calle 97 n° 15-70 Arreboles, Belmonte Pereira - Risaralda COLOMBIA

Tel: +57 6 320 4043

Publication: Boletin Latinoamericano de la Seda

Mr Cesar Augusto Cifuentes Correa

cesar@redandinadelaseda.org www.redandinadelaseda.org

Activities

Training and extension Economy and social

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Red Latinoamericana de la Seda

Calle 97 n° 15-70 Arreboles, Belmonte Pereira - Risaralda COLOMBIA

Tel: +57 6 320 4043

Publication: Boletin Latinoamericano de la Seda

Mrs Giovanna Salice

giovanna@redandinadelaseda.org www.redandinadelaseda.org

Activities

Training and extension Economy and social

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

CUBA / CUBA

Estación Experimental de Pastos y Forrajes "Indio Hatuey "

Programa de Sericultura

Central España Republica Matanzas - 44280 CUBA

Tel: +53 45 377482 - Fax: +53 45 377307

Publication: Revista de Pastos y Forrajes

Prof. Roberto Carlos Fiallo

carlos.fiallo@indio.atenas.inf.cu www.ihatuey.edu.cu

Activities

Research on mulberry Research in silk Sericulture management Germplasm banks

Activités

Recherche en moriculture Recherche sur la soie Gestion séricicole Banques génétiques

EGYPTE / EGYPT

Plant Protection Research Institute

Sericulture Research Department

Ministry of Agriculture and Land Reclamation

7 Nadi El Seid Street, Dokki Cairo EGYPT

Tel: +20 2 41 49 440 - Fax: +20 2 41 72 232

Publication: Agricultural Magazine

Prof. Souad Morsi Mahmoud

maha2502@yahoo.com

Activities

Research on mulberry physiology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet Training and extension

Activités

Recherche en physiologie du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles

ESPAGNE / SPAIN

Centre de Documentació I Museu Tèxtil

c/Salmerón, 25 Terrassa - 08222 ESPANA

Tel: +34 93 7315202 / 7314980 - Fax: +34 93 7856170

Publication: NEUS GRAU

Mrs Eulàlia Morral Romeu

emorral@cdmt.es www.cdmt.es

Activities Activités museum musée

ETATS-UNIS / U.S.A.

Center for Biotechnology and Life Sciences (CBLS)

Biological Sciences Department University of Rhode Island

120 Flagg Road Kingston, RI - 2881 USA

Tel: +1 401 874 2637 - Fax: +1 401 874 2065

Dr Marian R. Goldsmith

mki101@uri.edu http://cels.uri.edu/bio/BIO_ProfileView.aspx?id=1

Activities

Research in silkworm genetics
Research in silkworm molecular genetics and genomics

Activités

Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie

Conservation through Poverty Alleviation, International

Department of Invertebrates Harvard University

221 Lincoln Road Lincoln, Massachusetts - 01773 USA

Tel: +1 781 259 9184 - Fax: +1 781 538 0579

Publication: CPALI Newsletter

Dr Catherine Lee Craig

ccraig@cpali.org www.cpali.org

Activities

Training and extension
Economy and social
Wild silk for conservation and poverty alleviation

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Soie sauvage pour la conservation et l'élimination de la pauvreté

GRECE / GREECE

Agricultural Research Station of Komotini

National Agricultural Research Foundation (N.A.G.R.E.F)

Merarhias Serron 18 Komotini - 69100 GREECE

Tel: +30 253 1022731 - Fax: +30 253 10 33556

Mr Evripidis Kipriotis

nagrefk@otenet.gr www.nagref.gr

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Training and extension

Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Formation artificielle du ver a soie

Banque génétique de mûriers (site internet)
Banque génétique de vers à soie (site internet)

Laboratory of Sericulture and Apiculture

Agricultural University of Athens

lera Odos, 75
Athens – 118 55
GREECE

Tel: +30 210 5294562 - Fax: +30 210 3466692

Prof. Paschalis Harizanis

melissa@aua.gr www.aua.gr

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm biotechnology

Research in silkworm seed technology and egg production
Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet
Research in silkworm pathology
Research in silk reeling
Research in silk testing
Research in silk materials
Research in silk cocoon testing
Training and extension

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à Recherche en techniques de grainage et grainage Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Recherche en filature Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles

Recherche en sélection et génétique du mûrier

Sericultural Laboratory of Athens

Ministry of Rural Development and Food

lera Odos, 75
Athens – 118 55
GREECE

Tel: +30 210 5294561 - Fax: +30 210 3466692

Prof. Paschalis Harizanis

melissa@aua.gr

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production
Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet
Research in silkworm pathology
Research in silk reeling
Research in silk testing
Research in silk cocoon testing

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Recherche en filature Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur la qualité des cocons

Silk Research and Technology Centre

El. Venizelou, 50 Ilioupoli – 163 44 GREECE

Tel: +30 697 7328524

Mr Christos Bougioukos

silkresearch@yahoo.gr

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing

Reeling factory Testing factory

Seed production factory

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Recherche en pathologie du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la gradation de la soie

Recherche sur les matériels d'étude de la soie

Recherche sur la qualité des cocons

Entreprise de filature

Entreprise de gradation de la soie

Unité de grainage

INDE / INDIA

Bangalore University

Department of Sericulture and Biological Sciences

Jnanabharathi Campus Bangalore – 560 056 INDIA

Tel: +91 80 22961923 - Fax: +91 80 23284880

Dr Hosagavi Puttegowda Puttaraju

puttarajuhp@hotmail.com www.bub.ernet.in

Activities

Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics

Research in silkworm biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm pathology

Activités

Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie

Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en pathologie du ver à soie

Central Sericultural Germplasm Resources Centre, Hosur

Silkworm Division

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Post Box n°44

Hosur, Krishnagiri district, Tamil Nadu – 635 109

INDIA

Tel: +91 4344 222013/221146,47,48 - Fax: +91 4344 220520

Publications : News letter (half yearly), Annual Report,
Catalogues (Mulberry and Silkworm Germplasm), Technical Reports

Dr Gandudhi Sriniyasa Babu

babu_jica@yahoo.co.in www.silkgermplasm.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics
Research on mulberry pathology
Research on mulberry physiology
Research on mulberry biotechnology
Research in silkworm physiology
Research in silkworm genetics
Research in silkworm molecular genetics and
genomics
Research in silkworm biotechnology
Mulberry germplasm bank (website)
Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier
Recherche en pathologie du mûrier
Recherche en physiologie du mûrier
Recherche en biotechnologie du mûrier
Recherche en physiologie du ver à soie
Recherche en génétique du ver à soie
Recherche en génétique moléculaire et
génomique du ver à soie
Recherche en biotechnologie du ver à soie
Banque génétique de mûriers (site internet)
Banque génétique de vers à soie (site internet)

Central Sericultural Germplasm Resources Centre, Hosur

Mulberry Division

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

TVS Nagar, Thally Road Hosur – 635 109 INDIA

Tel: +91 4344 221148 - Fax: +91 4344 220520

Publications: News letter (half yearly), Annual Report, Catalogue

Mr Mrigendra Madhab Borpuzari

mrig_borpuzari@yahoo.co.in www.silkgermplasm.com

Activities

Activités

Mulberry germplasm bank (website)

Banque génétique de mûriers (site internet)

Central Sericultural Germplasm Resources Centre, Hosur

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

PO Box n°44

Hosur, Krishnagiri district, Tamil Nadu – 635 109 INDIA

Tel: +91 4344 222013/221146, 47, 48 - Fax: +91 4344 220520

Publications : News letter (half yearly), Annual Report,
Catalogues (Mulberry and Silkworm Germplasm), Technical Reports

Dr Chandrakanth Kallappa Kamble

drckkamble@yahoo.co.in www.silkgermplasm.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics
Research on mulberry pathology
Research on mulberry physiology
Research on mulberry biotechnology
Research in silkworm physiology
Research in silkworm genetics
Research in silkworm molecular genetics and
genomics
Research in silkworm biotechnology
Mulberry germplasm bank (website)
Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Banque génétique de mûriers (site internet) Banque génétique de vers à soie (site internet)

Bivoltine Silkworm Breeding Laboratory

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Manandavadi Road, Srirampura Mysore – 570 008 INDIA

Tel: +91 821 2362406 - Fax: +91 821 2362845

Publication: Indian Journal of Sericulture (Half yearly)

Dr Azeezur Rehman Naseema Begum

naseemcsrrti@yahoo.com www.csrtimys.res.in

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Training and extension
Mulberry germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Formation et vulgarisation séricicoles Banque génétique de mûriers (site internet)

67

Sericulture Division

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Manandavadi Road, Srirampura Mysore - 570 008 INDIA

Tel: +91 821 2362406/2362440 - Fax: +91 821 2362845

Publication: Indian Journal of Sericulture (Half yearly)

Dr Sundermurthy Nirmal Kumar

niirmal2003@gmail.com www.csrtimys.res.in

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Biomaterials factory

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Entreprise de biomatériaux

Central Silk Board, Government of India, Mysore

Manandavadi Road, Srirampura

Mysore – 570 008

INDIA

Tel: +91 821 2362757 - Fax: +91 821 2362845

Publications: Indian Journal of Sericulture (Half yearly), SERIDOC (Half yearly), Resham Vahini (Quaterly)

Dr Syed Mashayak Hussaini Qadri Director

director@csrtimys.res.in www.csrtimys.res.in

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology

Research in silkworm breeding, selection

Research in silk materials

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet Research in silkworm pathology

Training and extension
Economy and social (Admin and Res Management)
Administration and Research Management

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en comportement, alimentation,

alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Sericultural Extension, Economics and Management (SEEM) Division

Central Silk Board, Government of India

Manandavadi Road, Srirampura Mysore – 570 008 INDIA

Tel: +91 821 2361003 - Fax: +91 821 2362845

Mr R.K. Subramaniam

jdseemcsrti@rediffmail.com www.csrtimys.res.in

Activities

Training and extension Economy and social

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Silkworm Physiology and Product diversification Research Unit Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

> Manandavadi Road, Srirampura Mysore – 570 008 INDIA

Tel: +91 821 2362406 - Fax: +91 821 2362845

Publication: Indian Journal of Sericulture (Half yearly)

Dr Kanika Trivedy

kanikatrivedy@gmail.com www.csrtimys.res.in

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet
Biomaterials factory

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Entreprise de biomatériaux

Moriculture Division
Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Manandavadi Road, Srirampura Mysore - 570 008 INDIA

Tel: +91 0821-2362406/2362701 (O) - Fax: +91 821 2362845

Dr Dayakar Yadav

yadav@csrtimys.res.in/brdyadav@yahoo.com

ActivitiesResearch on mulberry

Activités

Recherche en moriculture

Central Silk Technological Research Institute

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

B.T.M Layout

Bangalore – 560 068

INDIA

Tel: +91 80 26688831, 26685238 (D) - Fax: +91 80 26680435

Mr Subrata Roy Director

cstri@silkboard.org www.indiansilk.kar.nic.in

Activities

Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en filature
Recherche sur la gradation de la soie
Recherche sur les matériels d'étude de la soie
Recherche sur la qualité des cocons
Formation et vulgarisation séricicoles
Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Central Tasar Research and Training Institute

Training Division

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Piska-Nagri Ranchi – 835 303 INDIA

Tel: +91 651 2775815/2775829 - Fax: +91 651 2775629

Dr Santosh Kumar Gangwar

santonila@rediffmail.com

Activities

Research on mulberry pathology Training and extension

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Formation et vulgarisation séricicoles

Central Tasar Research & Training Institute

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Piska-Nagri Ranchi, Jharkhand – 835 303 INDIA

Tel: +91 651 27 75815 - Fax: +91 651 27 75629

Dr B. C. PRASAD

Director

director@ctrtiranchi.co.in

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production
Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet
Research in silkworm pathology
Research in silk reeling
Research in silk cocoon testing
Training and extension
Economy and social

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie
Recherche en génétique du ver à soie
Recherche en génétique moléculaire et
génomique du ver à soie
Recherche en biotechnologie du ver à soie
Recherche en sélection et génétique du ver à
soie
Recherche en techniques de grainage et grainage
du ver à soie
Recherche en techniques de grainage et grainage
du ver à soie
Recherche en comportement, alimentation,
alimentation artificielle du ver à soie
Recherche en pathologie du ver à soie
Recherche en filature
Recherche sur la qualité des cocons
Formation et vulgarisation séricicoles
Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Cluster Resource Centre, Central Silk Board

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Near ITI Junction Chengannur – 689121 INDIA

Tel: +91 479 24556277

Dr Tomy Philip

tomphil@rediffmail.com

Activities

Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

College of Agriculture

University of Agriculture Sciences

Post Box n°18 Bijapur, Karnataka – 586 101 INDIA

Tel: +91 988 0325001

Dr S. Chandrashekar

chandrusomanna@rediffmail.com

Activities

Research on mulberry Research in silkworm rearing

Activités

Recherche en moriculture Recherche en élevage du ver à soie

Madurai Kamaraj University

Department of Genetic Engineering School of Biotechnology

Palkalai Nagar Madurai – 625 021 INDIA

Tel: +91 452 2458905 - Fax: +91 452 2458684

Dr Anitha Sironmani

asironmani@gmail.com

Activities

Research in silkworm biotechnology Research in silkworm pathology

Activités

Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie

Directorate of Sericulture Uttarakhand

Prem Nagar Dehradun, Uttarakhand - 248007 INDIA

Tel: +91 135 2773227/2774130 - Fax: +91 135 2774744

Mr Jagdish Singh

dosua2002@yahoo.com

Activities

Training and extension Economy and social Reeling factory Mulberry multiplication factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de filature Entreprise de multiplication commerciale des mûriers

Directorate of Textiles and Sericulture

Government of Orissa

Satyanagar Bhubaneswar, Orissa - 751007 INDIA

Tel: +91 674 2530802 - Fax: +91 674 2575790

Publication: Annual activity report, Technical compedium

Dr Braja Kishore Navak

drbknayak1@gmail.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk cocoon testing Training and extension

Economy and social Reeling factory Seed production factory Mulberry multiplication factory

Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website) Publication

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en génétique du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Recherche en pathologie du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur la qualité des cocons

Formation et vulgarisation séricicoles

Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de filature

Unité de grainage

Entreprise de multiplication commerciale des

Banque génétique de mûriers (site internet) Banque génétique de vers à soie (site internet)

Publication

Indian Academy of Sericulture

Khoday group of Industries NGO

VII-M-88, Shailashri Vihar Bhubaneswar - 751021 INDIA

Tel: +91 674 2742995 – Fax: +91 674 2575790

Publication: Bulletin of Indian Academy of Sericulture (Half yearly)

Dr C.B. Jagannath Rao

jaganrao@yahoo.co.in

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk cocoon testing Training and extension

Reeling factory
Seed production factory
Mulberry multiplication factory

Publication

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en génétique du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

du ver a soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Recherche en pathologie du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Entreprise de filature

Entreprise de filatui Unité de grainage

Entreprise de multiplication commerciale des

mûriers Publication

Institute of Advanced Study in Science and Technology - IASST

Vigyan path Guwahati – 781 035 INDIA

Tel: +91 361 2740659 - Fax: +91 361 2740659

Dr Dipali Devi

dipali.devi@gmail.com www.iasst.in

Activities

Research in silkworm molecular genetics and genomics
Research in silkworm biotechnology
Research in silkworm seed technology and egg production
Research in silkworm pathology
Research in silk testing
Research in silk materials
Research in silk cocoon testing

Activités

Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie Recherche sur la qualité des cocons

Karnataka State Sericulture Research and Development Institute

Thalaghattapura, Kanakapura Road Bangalore - 560 062 INDIA

Tel: +91 80 28435221, 228 - Fax: +91 80 28435340

Director Mr Shambhu Dayal Meena

kssrdi@vsul.net www.kssrdi.org

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg

production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Research in silk reeling

Research in silk testing Research in silk materials

Research in silk cocoon testing

Training and extension

Economy and social

Testing factory

Seed production factory

Mulberry multiplication factory

Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en comportement, alimentation.

alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la gradation de la soie

Recherche sur les matériels d'étude de la soie

Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles

Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Entreprise de gradation de la soie

Unité de grainage

Entreprise de multiplication commerciale des

mûriers

Banque génétique de mûriers (site internet) Banque génétique de vers à soie (site internet)

National Silkworm Seed Organisation

Silkworm Seed Technology Laboratory
Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Kodathi Bangalore – 560 035 INDIA

Tel: +91 080 28440492/28439297 - Fax: +91 080-28440494

Dr Ravindra Singh

csb@silkboard.org

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Research in silkworm pathology
Training and extension
Formulation of seed preservation schedules,
Embryo testing, Quarantine – Testing for Import
and export of silkworm eggs, Disease Monitoring,
Transfer of Technology

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles

National Silkworm Seed Organisation

Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

IV Floor, CSB Complex, BTM Layout

Bangalore – 560 068

INDIA

Tel: +91 080-26683251 - Fax: +91 080-26680387

Dr V. Sivaprasad
Director

dirnsso@rediffmail.com

Activities

Activities of Silkworm Seed Technology Laboratory Seed production

Activités

Activités du SSTL Grainage

North East Institute of Science & Technology, CSIR

Biochemistry & Molecular Biology Laboratory

Department of Biotechnology & Biological Sciences

Government of India

Jorhat, Assam – 785 006 INDIA

Tel: +91 376 2370317 - Fax: +91 376 2370011/2370315

Dr Balagopalan Unni

bgunni@yahoo.com/bgunni@rrljorhat.res.in www.rrljorhat.res.in

Activities

Research on mulberry pathology
Research on mulberry physiology
Research on mulberry biotechnology
Research in silkworm physiology
Research in silkworm molecular genetics and
genomics
Research in silkworm biotechnology
Research in silkworm pathology
Training and extension

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles

Regional Muga Research Station, Boko

Mulberry Division

Kamrup, Assam – 781 123 INDIA

Dr Amalendu Tikader

atikader_csgrc@yahoo.co.in www.silkgermplasm.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry biotechnology Training and extension Economy and social Mulberry multiplication factory

Mulberry germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de multiplication commerciale des mûriers Banque génétique de mûriers (site internet)

Regional Sericultural Research Station, Salem

Department of Sericulture
Central Silk Board, Government of India

Veeranam Road, Allikuttai Post Salem, Tamil Nadu – 636 003 INDIA

Tel: +91 427 2296374 - Fax: +91 427 2295374

Dr Balakrishna Rangaiah T.

balakrishna131@gmail.com

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Training and extension Economy and social Mulberry multiplication factory

Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Recherche en pathologie du ver à soie

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de multiplication commerciale des

Banque génétique de mûriers (site internet)

Research Extension Centre, Gonda

Central Silk Board, Government Silk Farm

Subhagpur Gonda, U.P – 271 202 INDIA

Tel: +91 9452410847/+91 5262266324

Dr M. A. Khan

csrtippr@vsnl.com

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Research in silkworm pathology Training and extension Economy and social Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Banque génétique de vers à soie (site internet)

Shivaji University Kolhapur

Department of Zoology

Directorate of sericulture, Government of Maharashtra

Mshc, complex umred road Kolhapur, MS – 416 004 INDIA

Tel: +91 9822701925

Dr Adhikrao Dhanaji Jadhav

dradjadhav@yahoo.co.in

Activities

Research in silkworm seed technology and egg production Training and extension Economy and social Seed production factory

Activités

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Unité de grainage

Silk Conditioning and Testing House

Central Sericultural Research and Training Institute
Central Silk Board, Ministry of Textiles, Government of India

Reshme Bhavana
Bangalore - 560 021
INDIA

Tel: +91 80 23122058/23122197

Dr Damodhara Rao Mudhava Rao Pawar

damupawar@rediffmail.com

Activities

Research in silk testing Testing factory

Activités

Recherche sur la gradation de la soie Entreprise de gradation de la soie

S.P. Women's University Tirupati

Sri Padmavati Mahila Visvavidyalayam Department of Sericulture

Tirupati - 517502 INDIA

Tel: +91 988 5244006 - Fax: +91 877 2284567

Dr Savithri Ganta

ganta.savithri@gmail.com www.spmvv.ac.in

Activities

Research on mulberry Research in silkworm rearing Sericulture management

Activités

Recherche en moriculture Recherche en élevage du ver à soie Gestion séricicole

Seribiotech Research Laboratory

Centra Silk Board, Ministry of Textiles, Govt. of India

CSB Campus, KODATHI, Carmelram - Post Bangalore – 560 035 INDIA

Tel: +91 080-28441901 - Fax: +91 080-28439597

Dr Vijaya Prakash B. N.

Director

sbrl@rediffmail.com

Activities

Activités

Molecular genetics and genomics

Génétique moléculaire et génomique

University of Delhi

Department of Plant Molecular Biology

Benito Juarez Road, Dhaula Kuan Delhi - 110021 INDIA

Tel: +91 11 24115096 - Fax: +91 11 24119430

Prof. Paramjit Khurana

param@genomeindia.org / paramjitkhurana@hotmail.com www.south.du.ac.in/dpmb/

Activities

Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology (mulberry genomics)

Activités

Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier

University of Hyderabad

Department of Plant Sciences

P.O. Central University Gachibowli Hyderabad - 500046 INDIA

Tel: +91 40 66794508 - Fax: +91 40 23010120

Prof. Attipalli Ramachandra Reddy

arrsl@uohyd.ernet.in www.uohyd.ernet.in

Activities

Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology

Activités

Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier

UTKAL University

Department of Zoology

Bhubaneswar – 751 004 INDIA

Tel: +91 674 2581483 - Fax: +91 674 2587389

Prof. Prafulla Kumar Mohanty

prafulla.mohanty@yahoo.co.in www.utkal_university.org

Activities

Research in silkworm rearing Sericulture management

Activités

Recherche en élevage du ver à soie Gestion séricicole

V.K.M. & CO.

Marketing

F-101 Suraj Shanthi n°9, Nanjappa CR. Road, Santhinagar Bangalore – 560 027 INDIA

Tel: +91 80 22295385 - Fax: +91 80 22111758

Keshava V. Murthy

kdivya@eth.net

Activities Activités
Trade Commerce

IRAN / IRAN

East guilan silk co.

Chamkhaleh road Langeroud – Guilan province IRAN

Tel: +98 142 523 2246 - Fax: +98 142 522 5056

Mr Seyed Mohhammad Javeheri General director

ActivitiesReeling factory
Testing factory

Activités

Entreprise de filature Entreprise de gradation de la soie

Gilan Silk Ind.

Beinolmelal Road-abatar-sharam Somesara

IRAN

Tel: +98 182 343 3655 - Fax: +98 182 343 3120

Mr Esmaeel Khalil Zadeh General director

www.gilansilk.com

Activities

Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing Reeling factory Testing factory

Activités

Recherche en filature Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie Recherche sur la qualité des cocons Entreprise de filature Entreprise de gradation de la soie

Iran Silk worm Rearing Company

Resalat street Rasht City – Guilan Province - 41635 IRAN

Tel: +98 131 882 2171 - Fax: +98 131 882 5067

Mr Farzam Pourramezan General director

contact@iransc.com www.lransc.com

Activities

Training and extension Economy and social Seed production factory Mulberry multiplication factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Unité de grainage Entreprise de multiplication commerciale des mûriers

Pile o abrisham-e-shoumal co.

Sangar

IRAN

Tel: +98 131 669 0297 - Fax: +98 131 666 5123

Mr Hossein Alagheband General director

Silk-co-iran@yahoo.com

ActivitiesReeling factory
Testing factory

Activités

Entreprise de filature Entreprise de gradation de la soie

Toos Silk Company

Ghoochan road Mashhad – razavi khorasan province IRAN

Tel: +98 0511 542 1635 - Fax: +98 511 542 1503

Mr Abbas Moghaddasiyan General director info@AbrishamToos.com www.AbrishamToos.com

ActivitiesReeling factory
Testing factory

Activités

Entreprise de filature Entreprise de gradation de la soie

University of Guilan

Animal Science Department, Agriculture Faculty

Tehran Road P.O. Box 1841 Rasht IRAN

Tel: +98 131 323 2806 - Fax: +98 131 3232806

Dr Seyed Hossein Hosseini Moghaddam

hosseini@guilan.ac.ir www.guilan.ac.ir

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Research in silkworm pathology Training and extension

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles

ITALIE / ITALIA

Apiculture and Sericulture Research Unit - Padua seat

Council of Research and Experiment in Agriculture

Via L. Eulero, n° 6 A Padova - 35143 ITALY

Tel: +39 049 6 20205 - Fax: +39 049 623119

Publication: APOIDEA (quaterly)

Dr Anna Gloria Sabatini Director

agsabatini@inapicoltura.org

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Training and extension Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier
Recherche en pathologie du mûrier
Recherche en physiologie du mûrier
Recherche en physiologie du ver à soie
Recherche en génétique du ver à soie
Recherche en génétique moléculaire et
génomique du ver à soie
Recherche en biotechnologie du ver à soie
Recherche en sélection et génétique du ver à
soie
Recherche en techniques de grainage et grainage

du ver à soie
Recherche en comportement, alimentation,
alimentation artificielle du ver à soie
Recherche en pathologie du ver à soie
Formation et vulgarisation séricicoles
Banque génétique de mûriers (site internet)
Banque génétique de vers à soie (site internet)

Associazione Nationale Bachicoltori

Via A. Serena, 45/A Montebelluna, Treviso - 31044 ITALY

Tel: +39 0423 615 699 - Fax: +39 0423 22549

Dr Fernando Pellizzari President

pellfern@libero.it www.bachicoltori.it

Activities

Training and extension Economy and social Sericulture promotion

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Promotion de la sériciculture

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)

Rural Infrastructure and Agro-Industries Division

Via delle Terme di Caracalla Rome - 00153 ITALY

Tel: +39 06 5705 3674 - Fax: +39 06 5705 4960

Mr Robert Van Otterdijk

Robert.VanOtterdijk@fao.org www.fao.org

Activities

Training and extension Economy and social Sericulture sector development

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Développement de l'activité séricicole

Stazione Sperimentale per la Seta

Fiber Laboratory

Via Giuseppe Colombo 83 Milano - 20133 ITALY

Tel: +39 2 70635047 / 2665990 - Fax: +39 2362788

Publication: La Seta (quaterly)

Dr Silvio Farago

farago@ssiseta.it www.ssiseta.it

Activities

Training and extension Economy and social Reeling factory Testing factory Biomaterials factory Costmetics factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de filature Entreprise de gradation de la soie Entreprise de biomatériaux Entreprise de cosmétique

Ufficio Italiano Seta (Italian Silk Office) European Silk Forum

Via Raimondi 1 Como - 22100 ITALY

Tel: +39 031 234 280 - Fax: +39 031 234 284

Dr Guido Tettamanti

ufficioitalianoseta@unindustria.co.it / silkforum@unindustria.co.it www.unindustria.co.it

Activities

Encourage silk promotion, Research and Development, Collection of informations and about Silk, Work out strategies concerning trade issues and quality standard

Activités

Promotion de la Sériciculture, Recherche et Developpement, Collecte d'informations sur la soie, Travail de stratégie commerciale et qualité

JAPON / JAPAN

College of Humanities & Sciences

Department of General Studies
Nihon University

Sakurajousui 3-25-40 Tokyo – 156-8550 JAPAN

Tel: +81 3 5317 9716

Dr Keisuke Mase

mase.keisuke@nihon-u.ac.jp

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage

Faculty of Agriculture

Department of Biological and Environmental Sciences Yamaguchi University

Yoshida 1677-1 Yamaguchi – 753-8515 JAPAN

Tel: +81 83 933 5800 - Fax: +81 83 933 5820

Prof. Jun Kobayashi

kob-jun@yamaguchi-u.ac.jp www.agr.yamaguchi-u.ac.jp/index_e.html

Activities

Activités

Research in bacology (silkworm)

Recherche en bacologie

Graduate School of Agricultural and Life Sciences

Department of Agricultural and Environmental Biology
Laboratory of Insect Genetics and Bioscience
The University of Tokyo

Yayoi 1-1-1 Tokyo – 113-8657 JAPAN

Tel: +81 3 5841 8124 - Fax: +81 3 5841 8011

Prof. Toru Shimada

toru@ss.ab.a.u-tokyo.ac.jp http://www.ab.a.u-tokyo.ac.jp/igb/

Activities

Research in silkworm physiology
Research in silkworm genetics
Research in silkworm molecular genetics and genomics
Research in silkworm biotechnology
Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet
Research in silkworm pathology

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie

Institute of Sericulture

The Dainippon Silk Foundation

likura 1053 Ami, Inashiki-gun Ibaraki – 300-0324 JAPAN

Tel: +81 29 889 1771 - Fax: +81 29 889 2356

Dr Hajime Inoue

hajime@silk.or.jp www.silk.or.jp

Activities

Research on mulberry physiology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production
Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet
Research in silkworm pathology
Training and extension
Mulberry germplasm bank (website)
Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en physiologie du mûrier
Recherche en physiologie du ver à soie
Recherche en génétique du ver à soie
Recherche en sélection et génétique du ver à
soie
Recherche en techniques de grainage et grainage
du ver à soie
Recherche en comportement, alimentation,
alimentation artificielle du ver à soie
Recherche en pathologie du ver à soie
Formation et vulgarisation séricicoles
Banque génétique de mûriers (site internet)
Banque génétique de vers à soie (site internet)

Institute of Sericulture

Propagation team

The Dainippon Silk Foundation

likura 1053 Ami, Inashiki-gun Ibaraki – 300-0324 JAPAN

Tel: +81 29 889 1771 - Fax: +81 29 889 2356

Mr Yukio Tanaka

ytanaka@silk.or.jp www.silk.or.jp

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

International Society for Wild Silkmoths

1030-34 Miyawada Toride, Ibaraki – 300-1514 IAPAN

Tel: +81 29 783 3464 - Fax: +81 29 783 3464

Dr Hiromu Akai

Activities

Research in silkworm genetics
Research in silkworm biotechnology
Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet
Research in silk testing
Research in silk cocoon testing
Economy and social
Reeling factory
Testing factory

Activités

Recherche en génétique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur la qualité des cocons Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de filature Entreprise de gradation de la soie

Kyoto Institute of Technology

Graduate School of Science and Technology

Matsugasaki, Sakyo Kyoto – 606-8585 JAPAN

Tel: +81 75 724 7762 - Fax: +81 75 724 7762

Prof. Yukio Sugimura

sugimura@kit.ac.jp www.kit.ac.jp

Activities

Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology

Activités

Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier

Kyushu University

Applied Genetics and Pest Management

6-10-1 Hakozaki Fukuoka – 812-8581 JAPAN

Tel: +81 92 642 2842 - Fax: +81 92 642 2842

Prof. Takahiro Kusakabe

kusakabe@agr.kyushu-u.ac.jp

Activities

Research in silkworm molecular genetics and genomics

Activités

Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie

Nagoya University

Laboratory of Sericulture & Entomoresources

Furo-cho, 1 Chikusa-Ku Nagoya City – 464-8601 JAPAN

Tel: +81 52 789 4038 - Fax: +81 52 789 4036

Prof. Toshinobu Yaginuma

yaginut@agr.nogoya-u.ac.jp www.agr.nagoya-u.ac.jp/index-e.html

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm molecular genetics and genomics

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie

Genetically Modified Organism Research Center Silk Materials Research Unit

Owashi 1-2 Tsukuba – 305-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6172 - Fax: +81 29 838 6028

Dr Atsunobu Haga

haga@affrc.go.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Research in silk reeling
Research in silk testing
Research in silk materials
Research in silk cocoon testing
Reeling factory
Testing factory
Biomaterials factory
Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en filature
Recherche sur la gradation de la soie
Recherche sur les matériels d'étude de la soie
Recherche sur la qualité des cocons
Entreprise de filature
Entreprise de gradation de la soie
Entreprise de biomatériaux
Banque génétique de vers à soie (site internet)

Division of Insect Science

Owashi 1-2 Tsukuba – 305-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6216 - Fax: +81 29 838 6028

Dr Shigeo Imanishi

shigeo54jp@yahoo.co.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Activités

Research in silkworm biotechnology

Recherche en biotechnologie du ver à soie

Agrogenomics Research Center Insect Genome Research Unit

Owashi 1-2 Tsukuba – 305-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6120 - Fax: +81 29 838 6121

Dr Keiko Kadono-Okuda

kadono@affrc.go.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Research in silkworm molecular genetics and genomics
Research in silkworm pathology

Activités

Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie

Division of Insect Sciences Insect-Plant Interaction Research Unit

Owashi 1-2 Tsukuba, Ibaraki – 305-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6106 - Fax: +81 29 838 6028

Dr Kiyoshi Asaoka

asaoka@affrc.go.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

Technical Support Section

Kan-nondai 2-1-2 Tsukuba, Ibaraki – 305-8602 JAPAN

Tel: +81 29 838 8443 - Fax: +81 29 838 7408

Mr Akio Koyama

KOYAMA.Akio@affrc.go.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Mulberry germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Banque génétique de mûrier (site internet)

Genetically Modified Organism Research Center

Kan-nondai 2-1-2 Tsukuba, Ibaraki – 305-8602 JAPAN

Tel: +81 29 838 7930 - Fax: +81 29 838 7408

Dr Hiroaki Machii

hmachii@affrc.go.jp

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie

Division of Insect Sciences

Owashi 1-2 Tsukuba, Ibaraki – 305-8634

JAPAN
Tel: +81 29 838 6071 – Fax: +81 29 838 6028

Dr Makoto Kiuchi

mkiuchi@affrc.go.jp www.nias.affrc.go

Activities

Research in bacology (silkworm) Research in silkworm rearing Research in silk Germplasm banks

Activités

Recherche en bacologie Recherche en élevage du ver à soie Recherche sur la soie Banques génétiques

Division of Insect Sciences
Insect Growth Regulation Research Unit

Owashi 1-2 Tsukuba, Ibaraki – 805-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6075 - Fax: +81 29 838 6075

Dr Tetsuro Shinoda

shinoda@affrc.go.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Research in silkworm physiology Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology

Activités

Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie

Genetically Modified Organism Research Center Silk Materials Research Unit

Owashi 1-2 Tsukuba – 305-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6164 - Fax: +81 29 838 6164

Dr Yasushi Tamada

ytamada@affrc.go.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Activités

Research in silk materials Recherche sur les matériels d'étude de la soie

Division of Insect Sciences

Owashi 1-2 Tsukuba, Ibaraki – 305-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6103 - Fax: +81 29 838 6028

Dr Toshiki Tamura

ttamura@affrc.go.jp www.nias.affrc.go.jp

Activities

Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Activités

Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Silk Science Research Institute

The Dainippon Silk Foundation

Hyakunincho 3-25-1 Shinjyuku, Tokyo — 169-0073 JAPAN

Tel: +81 3 3368 4891 - Fax: +81 3 3362 6210

Dr Shigeto Shimizu

shimizu@silk.or.jp www.silk.or.jp

Activities Activités
Foundation Fondation

Tatsumura Textile Co., Ltd

Foreign Operations Department

2nd floor, Asahi Bldg. Nakakyo-ku, Kyoto 604-8108 JAPAN

Tel: +81 75 211 3488 - Fax: +81 75 211 3799

Mr Akira Imaida

a-imaida@tatsumura.co.jp www.tatsumura.co.jp

Activities Weaver Activités

aver Tissage

The Dainippon Silk Foundation

Yurakucho 1-9-4 Chiyoda-ku Tokyo – 100-0006 JAPAN

Tel: +81 3 3214 3411 - Fax: +81 3 3214 3415

Dr Masatoshi Kobayashi

m-kobayashi@msa.biglobe.ne.jp www.silk.or.jp

Activités

Activities

Research in silkworm physiology Recherche en physiologie du ver à soie

The Japanese Society of Sericultural Science

Graduate School of Bioagricultural Science Nagoya University

Owashi 1-2 Tsukuba, Ibaraki – 305-8634 JAPAN

Tel: +81 29 838 6056 - Fax: +81 29 838 6057

Prof. Michihiro Kobayashi

kaikokai@agr.nagoya-u.ac.jp wwwsoc.nii.ac.jp

Activities

Research on mulberry Research in bacology (silkworm) Research in silkworm rearing Research in silk

Activités

Recherche en moriculture Recherche en bacologie Recherche en élevage du ver à soie Recherche sur la soie

The Japanese Society of Silk Science and Technology

Advanced Textile Technology Course Shinshu University

Hyakunincho 3-25-1 Shinjuku, Tokyo — 169-0073 JAPAN

Tel: +81 3 3368 4891 - Fax: +81 3 3362 6210

Prof. Mikihiko Miura

mimiura@shinshu-u.ac.jp www.silk.or.jp

Activities

Research in silkworm rearing Research in silk Sericulture management Industries

Activités

Recherche en élevage du ver à soie Recherche sur la soie Gestion séricicole Industries

Utsunomiya University

Faculty of Agriculture

Mine 350 Utsunomiya, Tochigi – 321-8505 JAPAN

Tel: +81 28 649 5455 - Fax: +81 28 649 5401

Prof. Hideki Kawasaki

kawasaki@cc.utsunomiya-u.ac.jp http://agri.mine.utsunomiya-u.ac.jp

Activities

Activités

Research in silkworm physiology

Recherche en physiologie du ver à soie

KYRGHISTAN / KYRGHISTAN

OSH - SILK

190/29 Alieva Str. OSH - 714 KYRGHISTAN

Mr Eberhard Seitz

E.seitz@consortex.de www.consortex.de

Activities Rearing Activités

Elevage

PHILIPPINES / PHILIPPINES

Fiber Industry Development Authority

Asiatrust Bank Annex Bldg., 1424
Quezon City - 1103
PHILIPPINES

Tel: +63 2 494 4126 - Fax: +63 2 3737494

Mrs Cecilia Gloria Jota Soriano

fida@pldtdsl.net www.fida.gov.ph

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Training and extension Reeling factory Mulberry germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles Entreprise de filature Banque génétique de mûrier (site internet)

POLOGNE / POLAND

Institute of Natural Fibres and Medicinal Plants

Silkworm Breeding and Mulberry Cultivation Laboratory

Wojska Polskiego 71b Poznań – 60-630 POLAND

Tel: +48 61 845 58 49 - Fax: +48 61 841 78 30

Mrs Małgorzata Łochyńska

cardamina@inf.poznan.pl www.inf.poznan.pl

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silk reeling Research in silk cocoon testing

Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website)

Mulberry multiplication factory

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la qualité des cocons

Entreprise de multiplication commerciale des mûriers

Banque génétique de mûriers (site internet) Banque génétique de vers à soie (site internet)

PORTUGAL / PORTUGAL

APPACDM

Rua Frente ao Hospital de Castelo Branco Castelo Branco – 6000-109 PORTUGAL

Tel: +351 272344158 - Fax: +351 272341947

Mr Armando José Monteiro Fernandes

ajm.fernandes@sapo.pt

Activities

Research in silkworm rearing Research in silk Sericulture management

Activités

Recherche en élevage du ver à soie Recherche sur la soie Gestion séricicole

ROUMANIE / ROMANIA

S.C. SERICAROM S.A.

Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Soseaua Bucuresti – Ploiesti, n°69, Sector 1

Bucuresti - 013685

ROMANIA

Tel: +40 21 230 92 20 - Fax: +40 21 230 92 29

Mr Gabriel Lenghel

gabilen@gmail.com www.sericarom.go.ro

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry biotechnology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Research in silk reeling Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social Reeling factory

Testing factory Seed production factory Mulberry multiplication factory

Biomaterials factory
Costmetics factory
Others factories
Mulberry germplasm ba

Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation,

alimentation artificielle du ver à soie

Recherche en filature

Recherche en filature

Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Entreprise de filature

Entreprise de gradation de la soie

Unité de grainage

Entreprise de multiplication commerciale de

mûriers

Entreprise de biomatériaux Entreprise de cosmétique

Autres industries (ou entreprises)

Banque génétique de mûrier (site internet) Banque génétique de vers à soie (site internet)

S.C. SERICAROM S.A.

Silkworm Breeding Laboratory Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Soseaua Bucuresti – Ploiesti, n°69, Sector 1 Bucuresti - 013685 ROMANIA

Tel: +40 21 230 92 20 - Fax: +40 21 230 92 29

Mrs Alexandra Matei

monicamatei47@yahoo.com www.sericaro.go.ro

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Banque génétique de vers à soie (site internet)

SYRIE / SYRIA

Plant protection Directorate

Silkworm and bee keeping section

Ministry of Agriculture and Agrarian Reform

Al-Abed street
Damascus - 00963
SYRIA

Tel: +963 11 2220187 - Fax: +963 11 44676231

Dr Mohammad Abd Alhakeem

dppsyria@aloola.sy

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Training and extension Mulberry multiplication factory

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles Entreprise de multiplication commerciale des mûriers

THAILANDE / THAILAND

Northeastern Lower Part – Nakhon Ratchasima Regional Office

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

1887 Mitrapard Road Amphur Maung - 30000 THAILAND

Tel: +66 44 214101

Mr Songrak Tengratanaprasert

qsis_netl@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Training and extension Economy and social

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Queen Sirikit Sericulture Center, Burirum

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

213 M.2 Putthaisong, Putthaisong to Burirum

Burirum - 31120

THAILAND

Tel: +66 044 689008 - Fax: +66 044 689008

Mr Sawat Pilachai

monmaiburirum@hotmail.com www.gthaisilk.com

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silk reeling Research in silk testing Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en filature Recherche sur la gradation de la soie Banque génétique de vers à soie (site internet)

Queen Sirikit Sericulture Center, Chaiyaphum

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Chiyaphum-Tatton, 190 Muang Chaiyaphum - 36000 THAILAND

Tel: +66 044 812525 - Fax: +66 044 811599

Miss Chantana Thepbanharn

chantanathep@hotmail.com www.gthaisilk.com

Activities

Training and extension Seed production factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Unité de grainage

Queen Sirikit Sericulture Center, Chiang Mai

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

339 M.12 Nongkay A. HangDong Chiang Mai - 50230 THAILAND

Tel: +66 053 114097 - Fax: +66 053 114097

Mr Wasan Nuipirom

nuipirom@yahoo.com www.ChiangMaisilk.blogspot.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research in silkworm breeding, selection

Research in silk reeling Training and extension Mulberry multiplication factory

Activités

mûriers

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en filature Formation et vulgarisation séricicoles Entreprise de multiplication commerciale des

Queen Sirikit Sericulture Center, Chumporn

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Phetkasam Chumporn - 86140 THAILAND

Tel: +66 077 611064 - Fax: +66 077 611064

Mr Nakorn Kraianuphongsa

krai.nakorn@gmail.com www.qthaisilk.com

Activities

Training and extension
Mulberry multiplication factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Entreprise de multiplication commerciale des mûriers

Queen Sirikit Sericulture Center, Kanchanaburi

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

91 Moo 7 Nongyha, Muang Kanchanaburi - 71000 THAILAND

Tel: +66 034 552158-9 - Fax: +66 034 552158-9

Mr Kobchan Pukkavetch

qssc kri@opsmoac.go.th

Activities

Training and extension Seed production factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Unité de grainage

Queen Sirikit Sericulture Center, Khon Kaen

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

399 M.2 Bantum Muang, Maliwan Road

Khon Kaen - 40000

THAILAND

Tel: +66 043 255028-29 - Fax: +66 043 255036

Mr Sompong Kraipot

qssc_kkm@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à .

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Queen Sirikit Sericulture Center, Loei

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

Maliwan Road, 109 Moo 10, Srisongkram Wugsaphung Loei - 42130 THAILAND

Tel: +66 042 801145 - Fax: +66 042 801145

Mr Nophadol Phankumkerd

qssc_lei@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm seed technology and egg production

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Queen Sirikit Sericulture Center, Mukdaharn

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Maung Mai, 49/21 Muang Mukdaharn - 4900 THAILAND

Tel: +66 042 611171 - Fax: +66 042 611141

Mr Bunjob Harntongchai

qssc_mds@opsmoac.go.th www.gthaisilk.com

Activities

Research on mulberry physiology Research in silkworm seed technology and egg production Training and extension

Activités

Recherche en physiologie du mûrier Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles

Queen Sirikit Sericulture Center, Nakhonratchasima

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

1887 Mittapap Road, Nakhonratchasima - 30000 THAILAND

Tel: +66 044 214102-3 - Fax: +66 044 214100

Mr Klungklangdon Santi

qssc_nmk@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en pathologie du mûrier
Recherche en physiologie du mûrier
Recherche en physiologie du ver à soie
Recherche en génétique du ver à soie
Recherche en sélection et génétique du ver à
soie
Recherche en techniques de grainage et grainage
du ver à soie
Recherche en comportement, alimentation,
alimentation artificielle du ver à soie
Recherche en filature
Recherche sur la gradation de la soie
Recherche sur les matériels d'étude de la soie
Recherche sur la qualité des cocons
Formation et vulgarisation séricicoles
Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Recherche en sélection et génétique du mûrier

Queen Sirikit Sericulture Center, Nan

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

156 Moo 2, Tombon Bo, Amphoe Mang, Nan province Nan - 55000 THAILAND

Tel: +66 054 682236-7 - Fax: +66 054 682236-7

Mr Samran Sukjai

qssc_nan@opsmoac.go.th www.gthaisilk.com

Activities

Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research in silkworm physiology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silk testing Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Queen Sirikit Sericulture Center, Narathiwas

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

140 Kaluwore, Maung Narathiwas - 96000 THAILAND

Tel: +66 073 551892 - Fax: +66 073 551893

Mr Sutthikan Phudan

qssc_nwt@opsmoac.go.th
 www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics
Research in silkworm physiology
Research in silkworm seed technology and egg
production
Research in silk reeling
Research in silk cocoon testing
Training and extension
Economy and social
Reeling factory
Mulberry multiplication factory

Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier
Recherche en physiologie du ver à soie
Recherche en techniques de grainage et grainage
du ver à soie
Recherche en filature
Recherche sur la qualité des cocons
Formation et vulgarisation séricicoles
Economie et aspects sociaux de la sériciculture
Entreprise de filature
Entreprise de multiplication commerciale de
mûriers
Banque génétique de mûriers (site internet)
Banque génétique de vers à soie (site internet)

Queen Sirikit Sericulture Center, Phrae

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

295 Moo 10, Maechua, Denchai Phrae - 54110 THAILAND

Tel: +66 54 613477 - Fax: +66 54 640908

Mr Pitikom Phahcharadumronggul

qssc_pre@opsmoac.go.th

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research in silkworm physiology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en filature
Recherche sur la gradation de la soie
Recherche sur la qualité des cocons
Formation et vulgarisation séricicoles
Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Queen Sirikit Sericulture Center, Sakolnakorn

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Sakonakorn-Kalasin, Highway 213 380 M.4 Huauang, Mueng Sakolnakorn - 47000 THAILAND

Tel: +66 042 163076 - Fax: +66 042 163076

Mr Suban Sopha

qssc_snk@opsmoac.go.th

Activities

Research in silkworm seed technology and egg production Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Queen Sirikit Sericulture Center, Saraburi

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Saraburi to Lomsak Highway 21 M.2 Napralan, Chalermprakriat Saraburi - 18240 THAILAND

Tel: +66 036 237265 - Fax: +66 036 237265

Mr Paiboon Tacharoenmuang

qssc_sri@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silk reeling Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en sélection et génétique du ver à soie Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en filature Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Queen Sirikit Sericulture Center, Sisaket

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Sisaket-Khokhon Highway, 220/53 M.7 Mak-Khiab, Muang Sisaket - 33000 THAILAND

Tel: +66 045 916659 - Fax: +66 045 916659

Mr Preecha Thangpiw

qssc_ssk@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry physiology Research in silkworm physiology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silk cocoon testing Training and extension

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles

Queen Sirikit Sericulture Center, Surin

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

191 Kho-Kor Surin-Lamcher Road, Muang Surin - 32000 THAILAND

Tel: +66 044 511393 - Fax: +66 044511393

Mr Chirasak Phetmeesri

qssc_srn@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry pathology Research in silkworm physiology Research in silkworm pathology Training and extension Seed production factory Mulberry multiplication factory

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles Unité de grainage Entreprise de multiplication commerciale de mûriers

Queen Sirikit Sericulture Center, Tak

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Paholyothin 1, 93 M.2 Changthong, Wongchao Tak - 63000 THAILAND

Tel: +66 55 593015 - Fax: +66 55 593015

Mr Suriya Jansaengsi

qssc_tak@opsmoac.go.th www.taksilk.com

Activities

Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research in silkworm pathology Seed production factory Mulberry multiplication factory

Activités

Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en pathologie du ver à soie Unité de grainage Entreprise de multiplication commerciale de mûriers

Queen Sirikit Sericulture Center, Undon Thani

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

P.O. Box 15, Muang Udon Thani - 41000 THAILAND

Tel: +66 042 241984 - Fax: +66 042 241984

Mr Thanes Chantes

qssc_udn@opsmoac.go.th

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial

Research in silkworm pathology Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing

Training and extension Economy and social

Seed production factory Mulberry multiplication factory

Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en sélection et génétique du ver à soie

soie
Recherche en techniques de grainage et grainage
du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie

Recherche sur la qualité des cocons

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Unité de grainage

Entreprise de multiplication commerciale de mûriers

Banque génétique de vers à soie (site internet)

Queen Sirikit Sericulture Regional Office, Central Part: Kanchanaburi

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

Postbox PN. 43 Nongya, Muang Kanchanaburi - 71000 THAILAND

Tel: +66 034 552237-8 - Fax: +66 034 552237-8

Mr Panankit Suthapukdee

qsis cent@opsmoac.go.th

Activities

Training and extension Mulberry multiplication factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Entreprise de multiplication commerciale de mûriers

Queen Sirikit Sericulture Regional Office, Northeastern Upper Part : Udontani

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

P.O. Box 15, Muang Udonthani - 41000 THAILAND

Tel: +66 042 250589 - Fax: +66 042 250589

Mr Pravet Sannamvong

qsis_netu@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet Research in silkworm pathology Training and extension

Activités

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Formation et vulgarisation séricicoles

Queen Sirikit Sericulture Regional Office, Northern Part: Phrae

The Queen Sirikit Department of Sericulture
Ministry of Agriculture & Coopératives

295 Moo 10, Maechua, Denchai Phrae - 54110 THAILAND

Tel: +66 054 614059 - Fax: +66 054 614059

Mr Sitnarong Aunjit

qsis_nort@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com / www.northernsilk.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm seed technology and egg production Seed production factory Mulberry multiplication factory

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Unité de grainage Entreprise de multiplication commerciale de mûriers

Queen Sirikit Sericulture Regional Office, Southern Part: Chumporn

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

13 Moo 4, Tambol Salui, Thasae Chumporn - 86140 THAILAND

Tel: +66 077 611045 - Fax: +66 077 611048

Mr Monchai Meesuk

qsis_sout@opsmoac.go.th

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology

Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm seed technology and egg production

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Research in silkworm pathology Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie Recherche en pathologie du ver à soie Recherche en filature Recherche sur la gradation de la soie Recherche sur les matériels d'étude de la soie Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Sericulture Products Research and Development Group

Ministry of Agriculture & Coopératives

2175 Phaholyothin Road Bangkok - 10900 THAILAND

Tel: +66 2 558 7924 - Fax: +66 2 558 7927

Mr Wiroje Kaewruang

kwrng@yahoo.com www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Factories (mulberry fruit products, mulberry leaf tea)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Industries (production de fruits du mûrier, feuilles de thé de mûrier)

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Sericultural Preservation and Protection Section
Ministry of Agriculture & Coopératives

2175 Phaholyothin Road Bangkok - 10900 THAILAND

Tel: +66 2579 5595 - Fax: +66 2940 6564

Mrs Chuanpit Simakachorn

chuanpit_sss@hotmail.com www.moac.go.th

Activities

Research on mulberry biotechnology Research in silk materials (natural dyeing)

Activités

Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche sur les matériels d'étude de la soie

The Queen Sirikit Department of Sericulture

Ministry of Agriculture & Coopératives

2175 Phaholyothin Road Bangkok - 10900 THAILAND

Tel: +66 2579 3118 - Fax: +66 2940 6564

Mr Prasert Gosalvitra General Director

www.qthaisilk.com

Activities

Biomaterials factory Costmetics factory

Activités

Entreprise de biomatériaux Entreprise de cosmétique

Ubonratchathani Center

The Queen Sirikit Department of Sericulture

147 Moo 1 Tumbon Bungmalang Sawangweerawong Ubonratchathani - 34190 THAILAND

Tel: +66 45 426005 - Fax: +66 45 426005

Mr Raungsak Boonnontae

qssc_ubn@opsmoac.go.th www.qthaisilk.com

Activities

Research on mulberry physiology Research in silk reeling Research in silk materials Training and extension Economy and social

Activités

Recherche en physiologie du mûrier Recherche en filature Recherche sur les matériels d'étude de la soie Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture

TURQUIE / TURKEY

S.S. Bursa Koza Tarim Satiş Kooperatifleri Birliği (Kozabirlik)

Fevzi Çakmak Cad. Beyta Işhani n°43 Kat 4 Bursa - 16050 TURKFY

Tel: +90 224 223 5410 - Fax: +90 224 223 5413

Mr Ismail Aydin

ismailaydin@kozabirlik.com.tr www.kozabirlik.com.tr

Activities

Training and extension Economy and social Reeling factory Seed production factory Mulberry multiplication factory

Activités

Formation et vulgarisation séricicoles Economie et aspects sociaux de la sériciculture Entreprise de filature Unité de grainage Entreprise de multiplication commerciale de mûriers

UKRAINE / UKRANIA

V.N. Karazin Kharkiv National University

Genetics and Cytology Department

Ministry of Education and Science of Ukraine

Svobody square, 4 Kharkiv - 61077 UKRAINE

Tel: +380 57 707 55 71

Dr Ludmila Vorobyova

livorobyova@ukr.net / genetics@univer.kharkov.ua

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research in silkworm genetics Research in silkworm breeding, selection

Research in silkworm behavior, feeding, artificial diet

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en génétique du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à soie

Recherche en comportement, alimentation, alimentation artificielle du ver à soie

VIETNAM / VIETNAM

Vietnam Sericultural Research Station

Vietnam Hung Sericultural Research Station in Vu Thu, Thai Binh Vietnam Academy of Agricultural Sciences

Thai Binh

Mr Vu Van Ban

Ncdautam@vnn.vn

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Seed production factory Mulberry multiplication factory

Mulberry germplasm bank (website) Silkworm germplasm bank (website)

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Unité de grainage Entreprise de multiplication commerciale de mûriers Banque génétique de mûrier (site internet) Banque génétique de vers à soie (site internet)

Vietnam Sericultural Research Centre

Vietnam Sericultural Research Centre in Ngoc Thuy, Hanoi Vietnam Academy of Agricultural Sciences

318 Ngoc Thuy Road Ngoc Thuy Ward Long Bien district, Ha Noi VIETNAM

Tel: +84 4 38271805 - Fax: +84 4 38271804

Dr Nguyen Thi Dam

nguyenthidam dtt@gmail.com

Activities

Research on mulberry breeding and genetics Research on mulberry pathology Research on mulberry physiology Research on mulberry biotechnology Research in silkworm physiology Research in silkworm genetics Research in silkworm molecular genetics and genomics Research in silkworm biotechnology

Research in silkworm seed technology and egg production Research in silkworm pathology Research in silk reeling Research in silk testing Research in silk materials Research in silk cocoon testing Training and extension Economy and social Reeling factory Testing factory

Research in silkworm breeding, selection

Silkworm germplasm bank (website)

Mulberry multiplication factory

Seed production factory

Activités

Recherche en sélection et génétique du mûrier Recherche en pathologie du mûrier Recherche en physiologie du mûrier Recherche en biotechnologie du mûrier Recherche en physiologie du ver à soie Recherche en génétique du ver à soie Recherche en génétique moléculaire et génomique du ver à soie Recherche en biotechnologie du ver à soie Recherche en sélection et génétique du ver à

Recherche en techniques de grainage et grainage du ver à soie

Recherche en pathologie du ver à soie

Recherche en filature

Recherche sur la gradation de la soie

Recherche sur les matériels d'étude de la soie

Recherche sur la qualité des cocons Formation et vulgarisation séricicoles

Economie et aspects sociaux de la sériciculture

Entreprise de filature

Entreprise de gradation de la soie

Unité de grainage

Entreprise de multiplication commerciale de

Banque génétique de vers à soie (site internet)

INDEX DES PAYS / COUNTRY INDEX

ALLEMAGNE / GERMANY	 3
BRESIL / BRAZIL	 7
BULGARIE / BULGARIA	 11
CHINE / CHINA	 17
COLOMBIE / COLOMBIA	 35
CUBA / CUBA	 39
EGYPTE / EGYPT	 43
ESPAGNE / SPAIN	 47
ETATS-UNIS / U.S.A.	 51
GRECE / GREECE	 55
INDE / INDIA	 61
IRAN / IRAN	 99
ITALIE / ITALIA	 107
JAPON / JAPAN	 115
KYRGHISTAN / KYRGHISTAN	 143
PHILIPPINES / PHILIPPINES	 147
POLOGNE / POLAND	151

PORTUGAL / PORTUGAL	 155
ROUMANIE / ROMANIA	 159
SYRIE / SYRIA	 163
THAILANDE / THAILAND	 167
TURQUIE / TURKEY	 197
UKRAINE / UKRANIA	 201
VIETNAM / VIETNAM	 205

INDEX DES NOMS / NAME INDEX

Α	
ABD AL HAKEEM M.	 165
AKAI Hiromu	 122
ALAGHEBAND Hossein	 104
ASAOKA Kiyoshi	 129
AUNJIT Sitnarong	 90
AYDIN Ismail	 199
В	
BABU G. S.	 64
BAN Vu Van	 207
BEGUM Azeezur	 67
BOONNONTAE	 195
BORPUZARI Mrigendra	 65
BOUGIOUKOS Christos	 60
С	
CHANDRASHEKAR S.	 77
CHANTES Thanes	 187
CHENG Jialing	 22
CIFUENTES CORREA C.A.	 37
CRAIG Catherine Lee	 54

D

DAM Nguyen Thi	 208
DEVI Dipali	 82
F	
FARAGO Silvio	 112
FERNANDES A. J. M.	 157
FIALLO Roberto Carlos	 41
G	
GANGWAR Santosh K.	 74
GOLDSMITH Marian R.	 53
GOSALVITRA Prasert	 194
н	
HAGA Atsunobu	 126
HARIZANIS Paschalis	 58-59
HARNTONGCHAI Bunjob	 177
HU Ming Xing	 20
ı	
IMAIDA Akira	 137
IMANISHI Shigeo	 127
INOUE Haiime	 120

J

JADHAV Adhikrao D.	 90
JANSAENGSI Suriya	 186
JAVEHERI S.M.	 101
К	
KADONO-OKUDA Keiko	 128
KAEWRUANG Wiroje	 192
KAMBLE C.K.	 66
KAWASAKI Hideki	 141
KHALIL ZADEH Esmaeel	 102
KHAN M. A.	 89
KHURANA Paramjit	 94
KIPRIOTIS Evripidis	 57
KIUCHI Makoto	 132
KOBAYASHI Jun	 118
KOBAYASHI Masatoshi	 138
KOBAYASHI Michihiro	 139
KOYAMA Akio	 130
KRAIANUPHONGSA	 173
KRAIPOT Sompong	 175
KUMAR Sundermurthy	 68
KUSAKABE Takahiro	 124
L	
LENGHEL Gabriel	 161
LI Long	 23
LIN Yuanji	 19
LIU Ji-Ping	 2:

LIÜ Hong Sheng	 24
ŁOCHYŃSKA Małgorzata	 153
М	
MACHII Hiroaki	 131
MAHMOUD Souad M.	 45
MASE Keisuke	 117
MATEI Alexandra	 162
MEENA Shambhu D.	 83
MEESUK Monchai	 191
MIURA Mikihiko	 140
MOGHADDAM Seyed H.	 106
MOGHADDASIYAN	 105
MOHANTY P. K.	 96
MONTEIRO Ricardo	 g
MORRAL Romeu Eulàlia	 49
MURTHY Keshava V.	 97
N	
NAYAK Braja K.	 80
NUIPIROM Wasan	 177
Р	
PAWAR Damodhara Rao	 91
PELLIZZARI Fernando	 110
PHAHCHARADUMRONG	 181
PHANKUMKERD	 176
PHETMEESRI Chirasak	 185
PHILIP Tomy	 76

PHUDAN Sutthikan	 180
PILACHAI Sawat	 170
POURRAMEZAN Farzam	 103
PRASAD B. C.	 75
PUKKAVETCH Kobchan	 174
PUTTARAJU H. P.	 63
Q	
QADRI Syed M. H.	 69
R	
RANGAIAH Balakrishna	 88
RAO Jagannath C.B.	 81
REDDY A. R.	 95
ROY Subrata	 73
S	
SABATINI Anna Gloria	 109
SALICE Giovanna	 38
SANNAMVONG Pravet	 189
SANTI Klungklangdon	 178
SAVITHRI Ganta	 92
SEITZ Eberhard	 5-145
SHEN Xinjia	 25
SHEN Yuan Zhong	 26
SHIMADA Toru	 119
SHIMIZU Shigeto	 136
SHINODA Tetsuro	 133
SIMAKACHORN	193

SINGH Jagdish	 79
SINGH Ravindra	 84
SIRONMANI Anitha	 78
SIVAPRASAD V.	 85
SOPHA Suban	 182
SORIANO Cecilia Gloria	 149
STAYKOVA PhD Teodora	 15
SUBRAMANIAM R.K.	 70
SUGIMURA	 123
SUKJAI Samran	 179
SUTHAPUKDEE Panankit	 188
Т	
TACHAROENMUANG P.	 183
TAMADA Yasushi	 134
TAMURA Toshiki	 135
TANAKA Yukio	 121
TENGRATANAPRASERT	 169
TETTAMANTI Guido	 113
THANGPIW Preecha	 184
THEPBANHARN	 171
TIKADER Amalendu	 87
TRIVEDY Kanika	 71
TZENOV Panomir Ivanov	 13-14
U	
UNNI Balagopalan	 86

VAN OTTERDIJK Robert	 111
VIJAYA PRAKASH B.N.	 93
VOROBYOVA Ludmila	 203
W	
WANG Yan-Wen	 31
WEI Youping	 27
WU Jie	 28
X	
XU Aiying	 29
Υ	
YADAV Dayakar	 72
YAGINUMA Toshinobu	 125
YUNGEN Miao	 32
Z	
ZHAO Giaoling	 30
7HU Liangiun	 33