

U R U S V A T I

Institut de Recherches de l'Himalaya.

du

R O E R I C H M U S E U M .

COMITE.

Héléna Roerich,	Président d'Honneur
Nicolas Roerich	Président et Président du Conseil d'Administration
Louis L. HORCH.	Président du Roerich Museum.

Vice-Présidents

Frances R. GRANT
 Dr. Edgar Hewett.
 Nettie S. Horch.
 Professeur Charles R. Lamman,
 S. G. Lichtmann
 Dr. Homer F. Swift.

Directeur

George N. Roerich.

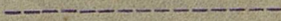
Naggar, Vallée de Kulu, Himalaya Occidental.

U R U S V A T I

Institut de Recherches de l'Himalaya

du

R O E R I C H M U S E U M .



L'Institut de Recherches de l'Himalaya, fondé par le Roerich Museum de New-York City, se propose de diriger des recherches scientifiques nouvelles dans les différents domaines des arts et des sciences.

En créant cet Institut, le Roerich Museum obéit à la nécessité impérieuse d'avoir un centre d'études dans une région exceptionnellement favorable aux investigations scientifiques.

L'Institut de Recherches est divisé en quatre départements :

- A. - Département d'Archéologie scientifique et artistique.
- B. - Département des Sciences Naturelles et recherches appliquées.
- C. - Bibliothèque documentaire.
- D. - Museum.

Un des buts principaux que se propose l'Institut est de recueillir et de conserver les éléments d'un folklore qui disparaît avec rapidité et de donner aux savants d'Amérique et d'Europe la possibilité d'explorer le vaste champ d'études qu'offre l'Inde, ainsi que les régions du Moyen Orient.

L'Institut se propose d'exercer son activité scientifique en union étroite avec les Institutions Scientifiques Gouvernementales qui existent déjà aux Indes et les différentes Institutions et Fondations scientifiques des Etats-Unis et d'Europe.

- A. - Le Département Archéologique a l'intention d'effectuer des fouilles scientifiques sur des emplacements choisis par l'Institut

- 2 -

en accord avec la Commission Archéologique du Cadastre aux Indes. L'Institut prendra avec cette Commission des arrangements afin que les membres et les étudiants étrangers de l'Institut aient la permission d'user des Bungalows Archéologiques qui existent dans les sites particulièrement intéressants tels que : Taxila, Mohenjo Daro, Harappa, Sarnath et Nalanda.

Le Département Archéologique de l'Institut a l'intention d'entreprendre de vastes fouilles et de dresser des plans archéologiques en différentes régions du Moyen Orient lorsque les conditions seront favorables à une expédition scientifique. Pour chaque cas particulier, le Département négociera avec les autorités responsables pour les autorisations nécessaires. En dehors de l'Archéologie, l'expédition organisée par le Département se livrera à des études linguistiques et ethnographiques.

Le Département Archéologique entretiendra un laboratoire expérimental d'Archéologie en vue d'étudier les méthodes scientifiques en Archéologie.

- B - Le Département des Sciences Naturelles entreprendra des investigations originales en différentes branches de ces Sciences.

Le Département a l'intention d'établir des plantations considérables, des jardins botaniques et un Laboratoire de Recherches Botaniques. Il sera construit un Observatoire astronomique et Météorologique qui poursuivra des études dans le domaine de la physique, de l'astrochimie, du magnétisme et des recherches similaires. Le Département désire aussi établir un Laboratoire de Recherches Biologiques afin d'étudier les problèmes biologiques de la région de l'Himalaya. Cette

section du Département se consacrera à l'étude de l'ancienne médecine et physiologie des Indes dans le but d'envisager les résultats obtenus à la lumière des recherches modernes. Un des premiers projets réalisés sera une plantation de plantes médicinales complétée par un Laboratoire de recherches. La Vallée de Kulu offre des conditions particulièrement favorables de sol et de climat pour cet essai. Le Département invitera des spécialistes et des collecteurs indigènes à collaborer avec le Comité Européen de cette Section.

Le Département des Sciences Naturelles organisera des expéditions scientifiques dans les diverses régions de l'Asie Centrale et des Indes chaque fois que les conditions matérielles et les autorités locales le permettront.

Lorsque la solution de problèmes scientifiques exigera de longues études de laboratoire et des appareils compliqués, le Département établira une coopération avec les principaux établissements scientifiques des Indes et des autres pays, afin de permettre aux Membres de l'Institut de poursuivre leurs travaux.

- C. - La Bibliothèque de l'Institut collectionnera les livres, brochures, manuscrits se rapportant aux différentes branches des arts et des sciences.

Elle publiera chaque mois la liste des éditions scientifiques parues aux Indes et dans les pays d'Occident. On espère constituer la Bibliothèque grâce à des dons de livres et à des échanges avec les principales institutions scientifiques et les éditeurs. La Bibliothèque abritera une importante collection de livres et manuscrits Orientaux, ainsi que des reproductions photographiques de manuscrits rares et d'éditions introuvables.

L'Institut compte établir un Museum où seront réunies les collec-

tions que les différents Départements de l'Institut rapporteront de leurs expéditions, de leurs fouilles, recherches; etc. Le Museum aura une section photographique où sera déposé tout le matériel photographique des diverses expéditions de l'Institut.

La nature des investigations scientifiques entreprises par l'Institut/nécessite exige une base d'opérations située aux Indes et adaptée aux exigences du climat, de l'altitude et du sol. Le siège actuel de l'Institut est à Naggar, dans une propriété offerte par le Professeur Nicolas Roerich et située au centre de la Vallée Kulu, Himalaya Occidental.

L'altitude de six mille pieds (2.000 mètres) et la nature du sol offrent la possibilité d'organiser des cultures variées à diverses hauteurs. L'Institut entretiendra un personnel compétent et permanent de spécialistes appointés qui assurera l'activité régulière de l'Institut.

En dehors de ces Membres payés, l'Institut aura des Membres correspondants associés. Des dispositions spéciales permettront de faciliter les recherches scientifiques des étudiants titulaires de bourses de voyage ou chargés de missions par les Institutions scientifiques d'Amérique et d'Europe.

L'Institut publiera un bulletin trimestriel rendant compte de ses travaux, une section spéciale étant réservée à chaque département.

En dehors du Bulletin, l'Institut publiera de temps en temps des oeuvres d'une importance exceptionnelle dues aux Membres d'honneur et Membres de l'Institut.

En outre de la subvention annuelle accordée par le Roerich Museum l'Institut est soutenu par des donations privées et les souscriptions

de ses Membres.

Les différentes classes de Membres sont les suivantes :

Bienfaiteurs	10.000 dollars.	
Donateurs	5.000	"
Protecteurs	1.000	"
Membres à Vie	500	"
Membres annuels.	25	"

