

Domaines de recherche

Les domaines de recherche se fonderont sur la liste des questions mentionnées dans les statuts d'UNU-FLORES adoptés par le Conseil d'UNU, à savoir :

- L'analyse des flux et des systèmes ;
- La gestion de l'utilisation des terres et des sols ;
- La gestion et le traitement des déchets ;
- Le recensement des ressources en eau et des flux ;
- La qualité et la quantité des ressources ;
- L'évaluation des changements mondiaux (climatiques, démographiques, d'utilisation des terres, socioéconomiques).

L'objectif d'UNU-FLORES consiste à promouvoir une approche véritablement intégrée et mondiale à la gestion des ressources, en tenant compte des ressources interdépendantes (telles que l'eau et les sols) de façon exhaustive. Cette approche sera également adoptée dans l'étude des impacts du changement mondial sur la gestion des ressources et dans son rapport à l'économie verte. À ces fins, l'Institut travaillera en étroite collaboration, tant dans la recherche que dans l'enseignement, avec d'autres universités, instituts de recherche et instituts UNU œuvrant dans des domaines connexes.

Enseignement de troisième cycle

UNU-FLORES participera à l'enseignement de troisième cycle en conformité avec son mandat et en coopération avec ses partenaires. Un programme de Mastère en sciences (MSc) visant à assurer une compréhension solide de tous les aspects de la gestion intégrée des ressources sera mis en place. Les programmes de doctorat à venir seront axés sur la recherche dans des domaines particuliers et comprendront des travaux de recherche répondant à un programme préétabli. D'autres programmes seront axés sur la formation des professionnels. L'une des caractéristiques uniques des programmes d'enseignement sera l'accent placé sur la dimension mondiale des questions abordées, les programmes d'échange internationaux destinés aux étudiants et aux enseignants impliqués, ainsi que l'offre de stages au sein d'agences de l'ONU. Des aspects d'apprentissage mixte seront intégrés.



Cover Photography © UN Photo, City of Dresden © Fotolia.com



United Nations
University **FLORES**

UNIVERSITÉ DES NATIONS UNIES FLORES

Institut pour la gestion intégrée des flux matériels
et des ressources (UNU-FLORES)

Ammonstrasse 74
01067 Dresde
Allemagne

Tél. : +49 351 892193 70
Fax : +49 351 892193 89
Courriel : flores@unu.edu
Site Internet : flores.unu.edu



United Nations
University **FLORES**



Promouvoir une approche
intégrée à la gestion durable des
ressources de l'environnement

UNU-FLORES

Université des Nations Unies
Institut pour la gestion intégrée des
flux matériels et des ressources



Université des Nations Unies (UNU)

L'Université des Nations Unies est la branche académique des Nations Unies. Elle fait le lien entre le monde académique et le système des Nations Unies. Son objectif est de développer des solutions durables aux problèmes pressants de l'humanité en termes de survie de l'homme, de développement et de qualité de vie. Grâce à une approche axée sur les problèmes et l'interdisciplinarité, elle est axée sur l'enseignement, la recherche appliquée et l'éducation à l'échelle mondiale. L'UNU a été fondée en 1973 en tant qu'organe autonome de l'Assemblée générale des Nations Unies. L'Université des Nations Unies englobe 15 instituts et programmes de formation et de recherche situés dans 13 pays du monde. Le système universitaire est dirigé par le Centre UNU, dont le siège est à Tokyo et qui compte des agences administratives à Bonn, Kuala Lumpur, New York et Paris.

Pour tout complément d'information, consulter : unu.edu

UNU-FLORES

Contexte

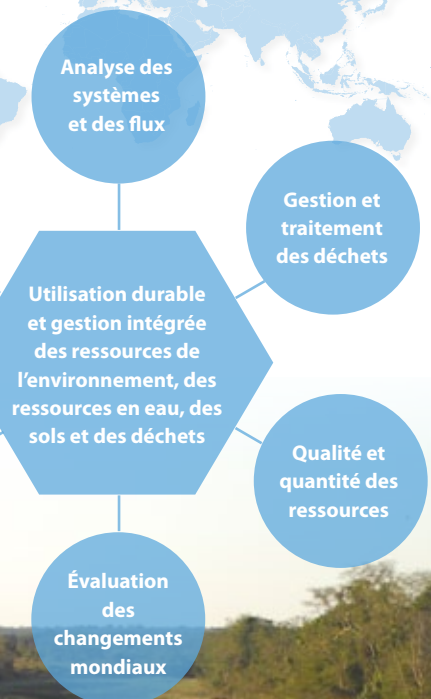
L'Institut pour la gestion intégrée des flux matériels et des ressources (UNU-FLORES) a été fondé en 2012 à Dresde, en Allemagne. La mise en place de l'Institut est passée par des étapes importantes, à savoir deux ateliers internationaux de cadrage qui se sont déroulés au mois de novembre 2010 à Dresde et au mois d'octobre 2011 à Maputo, au Mozambique. Au cours de ces ateliers, les domaines de recherche ont été arrêtés et des points d'entrée des programmes d'étude communs d'UNU-FLORES et de l'Université technique de Dresde (Technische Universität Dresden, TUD) ont été identifiés. En outre, les possibilités et les défis propres à la création d'un Institut jumeau d'UNU-FLORES au Mozambique et ses sujets spécifiques en matière de recherche et d'enseignement ont fait l'objet de discussions.

Peu après le 1er atelier de cadrage, un mémorandum d'accord relatif à la création d'UNU-FLORES a été signé par l'UNU, l'Université de technologie de Dresde (TUD), le ministère fédéral de l'Éducation et de la Recherche (BMBF) et l'État libre de Saxe. Le Conseil d'UNU a adopté les statuts d'UNU-Flores à l'occasion de sa 57e session en décembre 2010.



Promouvoir une approche intégrée à la gestion durable des ressources de l'environnement

Photo: © flickr/fh mira



Au mois de novembre 2011, un accord de financement a été conclu entre le BMBF, le ministère régional de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et des Arts de Saxe (SMWK) et UNU, accord qui a abouti à la création d'UNU-FLORES en 2012.

Mission

La mission d'UNU-FLORES consiste à contribuer à la résolution des défis les plus pressants dans le domaine de l'utilisation durable et de la gestion intégrée des ressources de l'environnement, de l'eau, des sols et des déchets qui suscitent l'inquiétude des Nations Unies et de ses États membres, en particulier les pays en voie de développement et en transition. Cette contribution s'effectuera par le biais de la recherche, de l'enseignement, de la formation avancée, du renforcement des capacités et de la diffusion des connaissances. Conformément à la mission générale d'UNU visant à favoriser le développement durable, UNU-FLORES œuvrera à la promotion de l'élaboration de stratégies de gestion intégrée pour l'utilisation durable des ressources de l'environnement, de l'eau, des sols et des déchets, en tenant compte des impacts qu'a le changement mondial sur la gestion des ressources et son rapport à l'économie verte.

Vision

UNU-FLORES vise à agir en première ligne des initiatives de promotion d'une approche intégrée à la gestion durable des ressources de l'environnement telles que l'eau, les sols et les déchets. Au sein des Nations Unies, elle fera office de groupe de réflexion sur la gestion des ressources et sera reconnue à l'international comme noyau majeur et point focal intellectuel de promotion de stratégies de gestion intégrée, répondant tout particulièrement aux besoins des pays émergents et en voie de développement. UNU-FLORES a pour ambition d'attirer des étudiants de troisième cycle de haut niveau et de former les leaders de demain dans ce domaine par l'intermédiaire de concepts novateurs de transferts des connaissances propres à des régions et des cibles particulières, ainsi que de méthodologies et approches adaptées à l'enseignement professionnel et de troisième cycle.