

(Re) problématiser les champs scientifiques en Haïti ?

une conférence de Michèle Duvivier Pierre-Louis

Ancienne Première Ministre, Présidente de FOKAL

Vendredi 30 octobre 2015 , 9 h - 12 h am

Ecole doctorale SHS de l'UEH - 3 rue Pacot, Port-au-Prince

En ce début de XXI^e siècle, Haïti accueille pour la première fois de son histoire, le retour de plusieurs dizaines d'étudiants et d'étudiantes armés de diplômes de troisième cycle obtenus dans des universités étrangères dans des disciplines diverses, sciences humaines, expérimentales, philosophie, mathématiques... Il semble tout à fait naturel de penser que cette nouvelle donne puisse créer au fil du temps une reconfiguration de l'enseignement supérieur et de la recherche qui puisse à son tour influencer tout notre système éducatif dont les carences et les déficits identifiés et étudiés constituent un frein à l'évolution du savoir scientifique. Il s'agit de tenter de repérer le socle scientifique sur lequel les jeunes docteurs d'aujourd'hui qui constituent la septième génération depuis l'indépendance construisent leurs référents et leurs territoires d'investigation et de réflexion, dans notre monde d'aujourd'hui. Ceci nous semble d'autant plus important qu'ils sont eux-mêmes passés dans les mailles du même système éducatif qu'il faudra un jour transformer. Quelles sont les filiations héritées des générations antérieures ? Les fondements des nouvelles démarches ? Les connexions et les champs d'application qui créent du lien dans notre société en pleine mutation ?



REtour RÉflexion DYnamique REPrésentations
MUtation INvestigation LANGages FiliationS
DYnamique SCiences EXpérimentales
NOuvelle DONne Discours MATHématiques
PHilosophie REconfiguration
CO... SC... Fondements S...