

Compte-rendu Stage 2017

par Jean-François de Geyer

Nom (Université / Institut) : AgroParisTech

Programme Takenoko : Bourses de mobilité vers le Japon pour étudiants de L3, M1, IUT 2ème année

Durée : 4 mois et demi (03/04/2017 – 15/08/2017)

Institut d'accueil au Japon : Laboratory of Global Fishery Sciences, Department of agriculture, The University of Tokyo

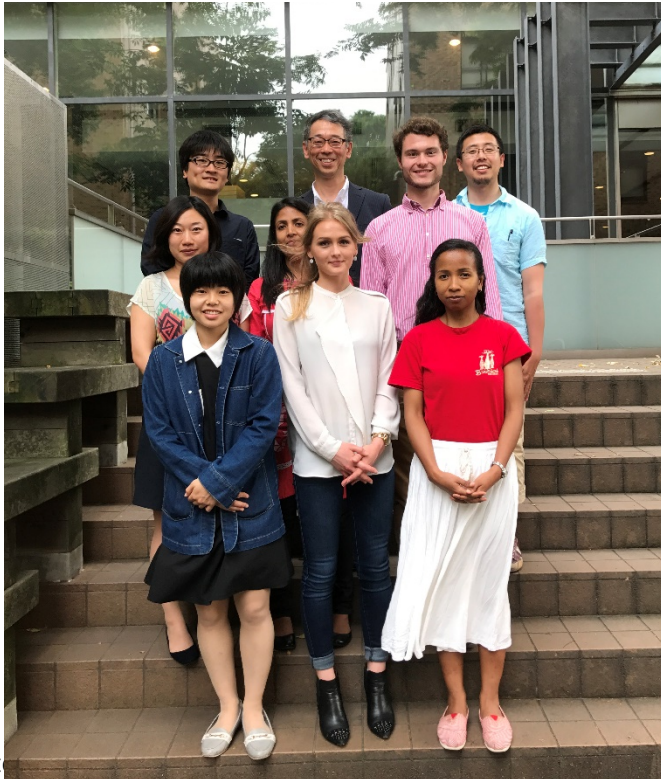
Etudiant ingénieur à AgroParisTech, j'ai saisi l'opportunité d'effectuer un stage à la suite de ma 2^e année (équivalent M1) dans le laboratoire d'économie des produits de la mer de l'Université de Tokyo, sous la direction du Professeur Yagi. J'ai eu la chance de faire partie de la première promotion de boursiers de la JSPS de la catégorie L3, M2, IUT 2^e année.

Passionné par les questions d'exploitation durable de la mer, j'ai pu aborder ce sujet sous un nouvel angle, notamment pour ce qui est de la conception des écolabels sur les produits de la mer et la gestion durable de la petite pêche. Mais, désirant travailler sur le secteur aquacole, le cœur de ma recherche dans ce laboratoire a porté sur l'ostréiculture dans la baie de Matsushima (Préfecture de Miyagi). J'ai ainsi pu rencontrer la communauté d'ostréiculteurs des îles Urato, au centre de la baie, et comparer les systèmes de production japonais avec ceux que j'avais pu observer en France. Cela était d'autant plus intéressant que différentes collaborations entre les ostréiculteurs français et japonais ont existé par le passé. D'abord lors de la grande épizootie des années 1970 qui avait tué les huîtres portugaises en France, les ostréiculteurs japonais ont offert des naissains d'huîtres japonaises par solidarité avec la filière française. Ensuite lors du séisme survenu en 2011 dans le nord-est du Japon, les ostréiculteurs français ont offert à leur tour des naissains et du matériel pour soutenir l'ostréiculture de cette région ravagée.

L'ambiance au laboratoire était très bonne et je me suis tout de suite senti accepté. J'ai été beaucoup aidé par mes collègues pour organiser mon voyage de terrain aux îles Urato et pour tout ce qui nécessitait des traductions depuis ou vers le japonais. Grâce à mon statut d'étudiant-chercheur, j'ai pu suivre les cours d'agronomie générale en anglais niveau master et un module de cours d'économie du développement, ainsi que le cours de japonais destiné aux élèves et chercheurs étrangers. Entre la vie au laboratoire et les différents cours auxquels j'assistais, j'ai pu me faire des bons amis, aussi bien japonais qu'étrangers.

Ces quatre mois et demi au Japon m'ont permis de bien visiter Tokyo ainsi que de découvrir les Alpes japonaises et le Kansai. Cette immersion dans cette culture très riche a été une expérience exceptionnelle et j'ai pu apprécier leurs spécialités culinaires, en particulier dans mon domaine de prédilection : les produits de la mer ! J'ai vraiment été impressionné par la grande connaissance qu'ont les japonais des différents poissons.

Je garde donc un très bon souvenir de cette première expérience au Japon et j'ai désormais l'envie de revenir et de progresser dans la pratique de la langue japonaise ! J'encourage vraiment les étudiants intéressés par la recherche à venir découvrir le Japon !



Phot
Yagi)

nts du laboratoire (credits Pr Nobuyuki