

Témoignage (août 2009) de notre agent X-22 à visage découvert [Vincent Lecoustre](#) sur le M2R EBE de Paris

J'ai énormément apprécié la formation de Paris. Le témoignage d'une ancienne BOPE sur MasterQuest m'avait tout de même fait hésiter à m'y inscrire. Il s'agissait de problèmes d'emplois du temps (des modules qui avaient lieu la même semaine et donc non compatibles) et d'un manque d'organisation.

C'est vrai que le Master s'organise en six parcours différents (quatre parcours recherche et deux parcours pro ; avec en plus la possibilité de définir son propre parcours), chacun comprenant une part de modules obligatoires et une part de modules optionnels. Les cours ont lieu à Paris 6, Paris 11 (Orsay), l'Agro, l'ENS, l'ENGREF et au MNHN (pas facile de s'y retrouver mais la plupart des établissements sont dans le même quartier). Un module dure une ou deux semaines (30 ou 60 heures, 3 ou 6 crédits) et l'examen a lieu directement à la fin (pas de grosse session d'examen à la fin du semestre).

Le système de fonctionnement n'est pas habituel, il a ses avantages et ses inconvénients. Les semaines sont chargées (30 h de cours, plus des présentations orales à préparer) mais cela permet de se dégager quelques semaines dans le semestre pour prendre des vacances, préparer son stage, suivre des modules supplémentaires (juste pour le plaisir...). Le choix dans les modules optionnels est plutôt conséquent, ce qui permet de personnaliser sa formation en fonction de ses intérêts et des besoins pour le stage. L'inconvénient est que plusieurs modules ont lieu en même temps (il faut parfois renoncer à certains) et que les places sont limitées (20 à 30 personnes par module). Cela impose de faire certaines concessions mais à la fin chacun y trouve son compte.

J'ai suivi le parcours *évolution* qui est plutôt cadré (quatre modules obligatoires et seulement deux optionnels), je n'ai donc pas rencontré ces difficultés d'organisation. Globalement j'ai trouvé que le M2 était très complémentaire du M1 [\[de Rennes 1\]](#). Le M1 m'a donné de bonnes bases théoriques en écologie et évolution alors que le M2 m'a permis d'approfondir certains points particuliers et de mettre en application la théorie sur des problèmes concrets et de développer les méthodes d'analyse. J'ai surtout apprécié le module de statistiques, très accessible (même pour un statophobe), pédagogique et vraiment utile pour le stage, ainsi que le module d'écologie comportementale.

Pour le stage une liste est proposée courant octobre. Encore une fois il y a pas mal de choix (même les gens difficiles qui rêvent de travailler sur l'écologie des grands mammifères ou sur le comportement des oiseaux y trouvent des sujets intéressants). Il y a également possibilité de trouver soi-même un stage (en dehors de la liste) mais il faut être rapide : le sujet doit être proposé aux responsables du master avant le 30 septembre et ils se réservent le droit de le refuser.

Un seul point négatif, ce sont les responsables du master qui assurent le suivi pendant le stage et en cas de problème leur réactivité n'est pas fulgurante. Le cas Denis Poinot est une exclusivité rennaise et il serait utile que chaque université en possède un...

J'ai effectué mon stage au Centre d'Etudes Biologiques de Chizé. Le labo est plutôt isolé (situé au fin fond de la campagne Deux-Sèvrienne) mais l'ambiance y est excellente. Les stagiaires logent sur le labo et vivent en communauté et les relations entre chercheurs et étudiants sont très bonnes.

Si vous souhaitez plus de détails sur le master, le labo de Chizé ou la vie à Paris en général, n'hésitez pas à me contacter.

[Vincent Lecoustre](#)

vincent.lecoustre@cebc.cnrs.fr