

Emma ORBAN
9 Hameau du Val Belloy
95670 Marly-la-ville
E.mail : emma.orban96@gmail.com
Tél : 0618395916

A l'attention de Mme Sylvia Pardonnet,
Technicienne de terrain,
UMR CNRS 5558 – LBBE
"Biométrie et Biologie Évolutive"

Objet : Candidature pour un stage professionnel sur les Marmottes Alpines (2018)
Laboratoire de Biométrie et Biologie Évolutive (UMR CNRS 5558)

Madame,

Actuellement étudiante Master 1 « Génie des environnements naturels et industriels » parcours « faune sauvage et environnement » à l'Université de Reims-Champagne Ardenne, je recherche, dans le cadre de ma formation universitaire, un stage professionnel d'une durée de 6 semaines minimum (sachant que mes disponibilités peuvent s'étendre de fin avril jusqu'à fin août).

Le laboratoire de Biométrie et Biologie Évolutive qui axe une partie de ses recherches en écologie évolutive et comportementale m'intéresse tout particulièrement.

Les populations de Marmottes Alpines, souffrent comme une grande majorité des espèces aujourd'hui, de l'impact des actions anthropiques et de la variation de leurs écosystèmes.

Il est pour moi indispensable, d'étudier, de comprendre et de mener à bien des actions concrètes pour une gestion durable de ces populations, comme le fait votre laboratoire de recherches.

Ainsi, l'intérêt que ce stage porte sur l'étude comportementale et sur la dynamique de population des Marmottes alpines, de même que l'ensemble des missions qui lui sont rattachées (protocole d'observation comportementale, mesure biométrique, protocole de capture, marquage, recapture..), correspondent parfaitement à mes aspirations.

Au cours de mon cursus universitaire, j'ai acquis des connaissances pratiques et théoriques, particulièrement en écologie, en physiologie animale et en écotoxicologie, que je pourrais mettre à profit dans les projets menés par le laboratoire de Biométrie et de Biologie Évolutive.

De plus, j'ai eu l'opportunité de suivre des stages dans le domaine de la biodiversité et de l'écologie, à la Station de Biologie marine de Roscoff et à l'association « Chêne » d'Allouville-Bellefosse, spécialisée dans la sauvegarde de la faune sauvage. L'autonomie, la rigueur et le travail d'équipe sont des valeurs qui m'ont été fort utiles pour accomplir les missions qui m'ont été confiées.

Ces expériences m'ont confortée dans l'idée de poursuivre mon projet professionnel dans la recherche en écophysiologie, sur le fonctionnement et la dynamique des populations animales tout en incluant la gestion et la conservation des espaces naturels. Intégrer ce laboratoire de recherches le temps d'un stage représenterait pour moi un total épanouissement, tant sur le plan personnel que sur le plan professionnel.

Polyvalente, organisée et passionnée, vous pourrez compter sur ma motivation sans faille pour accomplir les missions que vous pourriez me confier.

Dans l'attente d'une réponse qui je l'espère, sera favorable, je reste à votre disposition pour tous renseignements supplémentaires, et vous prie de bien vouloir agréer, Madame, mes salutations respectueuses.

Emma ORBAN

