

Lettre de motivation

WEAMEC Pays de la Loire

Madame, Monsieur,

Je suis un biologiste marin intéressé par l'évolution actuelle des écosystèmes face au changement climatique radical et à l'impact humain, ainsi que les conséquences pour l'environnement et la société. Pour cette raison, je voudrais introduire le développement durable dans les zones côtières comme un élément dans mon projet professionnel.

Après plusieurs années en recherche fondamentale, j'ai un intérêt à m'orienter vers la recherche appliquée et l'éducation environnementale. Je considère que le développement des énergies (renouvelables) issues de l'océan, du soleil, de la force de vents, entre autres, sont essentiels pour la continuité et l'avenir de notre civilisation. Au cours de dernières 3 millions d'années la Terre n'avait jamais connu une concentration (post-industriel) de plus de 300 ppm de CO₂ (actuellement on est à 420 ppm), avec une moyenne de 270 ppm dans les périodes interglaciaires passés (chaudes). Face à ça et aux catastrophes climatiques/environnementales qu'on témoigne depuis plusieurs années, une alerte rouge s'est allumée pour la consommation de combustibles fossiles et l'activité industrielle. Par rapport à l'énergie nucléaire, à la date tout ce qu'on peut faire avec les déchets radioactifs, c'est de les stocker, donc un risque très élevé pour la vie.

Pour ces raisons, je voudrais bien d'avoir l'opportunité de travailler dans ce nouveau domaine, pas seulement de recherche mais aussi de changement dans le style de vie de la société. Un changement dans la conception du mot « progrès », ne plus vu comme l'illusion (d'avant) de l'homme qui domine la nature, mais comme l'humanité qui coexiste avec la nature, en respect. C'est grâce à ces nouvelles technologies (énergies renouvelables) et l'éducation environnementale qui commence une vraie transition.

La formation dans la recherche scientifique m'a permis aussi de développer de compétences, à la fois disciplinaires et transversales. Des savoir-être : ouverture d'esprit, travail collaboratif, adaptabilité. Et des qualités professionnelles : rédactionnelles (rapport ou publications), recherche et traitement d'information, une expertise en lien avec l'objet de recherche et des échanges (collaboration) avec d'autres chercheurs en France et dans le monde (expérience internationale). Avec l'activité de l'enseignement j'ai réussi à développer aussi des compétences en pédagogie et communication.

D'un autre coté je suis habitué à l'application de protocoles de laboratoire et au lagunage technique. Je suis également habitué et passionné du travail de terrain, avec de l'expérience en différent type de missions en forêts tropicales comme en mer au cours de mes études et de ma thèse de recherche.

Je vous remercie de bien vouloir prendre ma candidature en considération. Je reste à votre disposition pour de plus amples informations et renseignements. Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations respectueuses.

