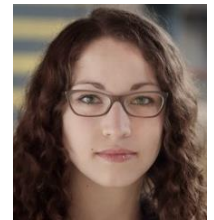


# Léa LANGE

Née le 15 Juillet 1993, à Troyes • 26 ans  
3, passage de la papeterie • 10 120 Saint André les Vergers, France  
06 59 42 10 55 • lea.lange@hotmail.fr  
Permis B • Voiture personnelle



## Objectif : Recherche en écologie comportementale et écophysiologie

Disponibilités : 2020 (fin d'année)

### Formation

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Doctorat</b>   | <b>2017-2020</b>     |
| « Influences environnementales précoces et plasticité phénotypique : étude d'un modèle amphibien avec soins parentaux prénataux »<br>Centre d'Etudes Biologiques de Chizé, CNRS, Chizé (FRANCE) |                      |
| <b>Master CAH</b>   | <b>Juin 2017</b>     |
| Comportement Animal et Humain, <u>Mention Bien</u><br>Université de Rennes 1, Rennes (FRANCE)   |                      |
| <b>DU +Césure</b>   | <b>Juin 2016</b>     |
| Certificat complémentaire au diplôme de Master, <u>Mention Très Bien</u><br>Université de Rennes 1, Rennes (FRANCE)   |                      |
| <b>Licence BBTE, Parcours Biologie Cellulaire et Physiologie</b>  | <b>Juin 2014</b>     |
| Biologie, Biochimie, Terre et Environnement, <u>Mention Assez Bien</u><br>Université de Reims Champagne-Ardenne, Reims (FRANCE)   |                      |
| <b>1er semestre de 3ème année de Licence en Irlande</b>   | <b>Décembre 2013</b> |
| Applied biology - ERASMUS<br>Waterford Institute of Technology, Waterford (IRELANDE)  |                      |
| <b>Baccalauréat Scientifique</b>  | <b>Juin 2011</b>     |
| Spécialité Sciences et Vie de la Terre, <u>Mention Assez Bien</u><br>Lycée Edouard Herriot, Sainte Savine (FRANCE)  |                      |

### Compétences

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>Anglais</b>  |                  |
| CLES 2 – 2015, Université de Rennes 1, Rennes (FRANCE)<br>Niveau C1 (Avancé – Parlé couramment) |                  |
| <b>Espagnol</b>   |                  |
| Niveau A2 (Elémentaire)   |                  |
| <b>C2i (Certificat Informatique et Internet)</b>  | <b>Juin 2012</b> |
| Word, Excel, PowerPoint, R, Qgis<br>Université de Reims Champagne-Ardenne, Reims (FRANCE)       |                  |

### Centres d'intérêts

|  |
|--|
| <b>Ornithologie</b>                                    |
| <b>Sport : escalade, danse, yoga, randonnée palmée</b> |
| <b>Piano (14ans)</b>                                   |

### Stages en entreprise

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| <b>Génétique, « étourneaux à ailes blanches »</b>  | <b>2017 (1 mois)</b>            |
| Analyses PCR<br>University of Witwatersrand (AFRIQUE DU SUD)   |                                 |
| <b>Ethologie, « étourneaux à ailes blanches »</b>  | <b>2017 (4,5 mois + 1 mois)</b> |
| Impact de l'environnement sur les comportements sociaux et vocaux<br>Laboratoire Ethos, Rennes (FRANCE)                |                                 |
| <b>Ethologie-Conservation, « tortues marines »</b>   | <b>2016 (6 mois)</b>            |
| Etude et suivi des populations de tortues marines<br>Association Tité, La Désirade (GUADELOUPE)                        |                                 |
| <b>Ethologie, « grands-primates »</b>  | <b>2015 (2 mois)</b>            |
| Suivi d'un groupe de 12 gorilles dans le cadre du transfert d'un individu<br>ZooParc de Beauval, Saint-Aignan (FRANCE) |                                 |
| <b>Conservation, « biodiversité »</b>  | <b>2015 (3 semaines)</b>        |
| Enseignement des méthodes d'évaluation de la biodiversité en forêt<br>Timburi Cocha, Payamino, (EQUATEUR)              |                                 |
| <b>Ethologie-Conservation, « amphibiens »</b>  | <b>2015 (2,5 mois)</b>          |
| Evaluation des réponses comportementales en conservation ex-situ<br>University of Manchester, Manchester (ROYAUME-UNI) |                                 |
| <b>Ethologie, « primates »</b>   | <b>2014 (1 mois)</b>            |
| Relevé de données comportementales de colobes et de cercopithèques<br>Muringa Farm, Subukia (KENYA)                    |                                 |
| <b>Ecotoxicologie, « cervidés-sangliers »</b>  | <b>2013 (2 mois)</b>            |
| Relevé de végétations sur un Terrain d'Etudes et d'Expérimentations<br>ONCFS, Trois-Fontaines (FRANCE)                 |                                 |
| <b>Expériences professionnelles</b>  |                                 |
| <b>Employée polyvalente</b>  | <b>Etés 2009 à 2015</b>         |
| Palissage, vendanges (cuisine), habillage, secrétariat, vente<br>Champagne Alexandre Bonnet, Les Riceys                |                                 |
| <b>Habillage de bouteilles</b>   | <b>Mai-Juin 2012</b>            |
| Travail sur chaînes<br>Champagne Chanoine Frères, Reims  |                                 |