|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Date*** | ***Intitulé*** | ***Nom*** | ***Fonction*** | ***Montant*** |  |
| 15/05/18**1** | Financement de la sortie en couleur d’un ouvrage collectif sur la microbiodiversité, aux éditions Matériologiques, dans la collection Science et philosophie. « ***Microbiodiversité, un nouveau regard*** » Le livre comprend trois parties et 14 chapitres composés de textes et d’illustrations sur la biodiversité à l’échelle microscopique (virus, bactéries, archées, micro-algues, protozoaires). Total : 5800 €Soutiens : **Pr Romain JULLIARD – Pr Nathalie MACHON** | **PALKA****Laurent**58 ans | Maître de conférences  MNHN | « le quart du surcoût »**1000 €** |  |
| 29/05/18**2** | Acquisition (=scans) de spécimens de tatous dans le but d’améliorer considérablement les analyses dans le cadre d’une thèse au MNHN.Soutiens : **Dr Véronique BARRIEL (CR2P) – Christian de MUIZON, dir. de recherche CNRS** | **LE VERGERKévin**24 ans | DoctorantED 227 1ère année | **1 115 €** |  |
| 04/06/18**3** | Acquisition d’une collection de spécimens d’ambre à inclusion provenant d’un géologue amateur collectionneur :- Un lot d’ambre micoène (15-20 Ma) de la Dominique - Un lot exceptionnel de fourmis (dont des fourmis « licornes ») de l’ambre de Birmanie (100 Ma), l’un des ambres les plus extraordinaires, avec des nouvelles espèces (coll. Avec Vincent Perrichot, univ. Rennes). L’ambre de Birmanie est actuellement la nouvelle frontière de la connaissance pour l’évolution des insectes et une rare opportunité nous est proposée.Pour ces deux lots exceptionnels il est demandé une participation exceptionnelle de 15.000 euros pour l’acquisition de ce matériel qui permettre des études sur les inclusions (nouveaux holotypes) qui sera intégralement déposée dans les collections du MNHN. Le prix est motivé par le montant élevé de l’ambre de Birmanie qui est très recherché actuellement.Notre équipe est leader dans le monde pour l’étude des ambres à inclusions et dont sont issus tous les chercheurs français et une grande partie des chercheurs européens et internationaux, avec qui nous collaborons toujours. Les publications issues des travaux sur ce matériel indiquerons l’aide de la Société des Amis du Muséum, pour laquelle nous nous engagerons également à communiquer les résultats (conférences, etc.) y compris sur des sujets connexes (évolution des insectes, etc.).Soutiens : **Pr André NEL – Frédéric LEGENDRE** | **GARROUSTERomain**56 ans | Chercheur HdrMNHN ISYEB | **15 000 €** |  |
| 30/05/18**4** | Achat d’un échantillon de **Béryl bleu** pour la Collection de Minéralogie du MNHN. « pose des questions importantes sur la chimie des éléments mineurs »Soutien : **Pr Michel GUIRAUD, directeur général délégué aux collections** | **FERRARIS****Cristiano** 49 ans | Maître de conférences Minéralogie Cosmochimie MNHN | **5000 USD** **4255 €** |  |