<u>Cérémonie à l'académie des Sciences</u> Mardi 6 décembre 2016

Maude LERICHE, **Maeva LOISNARD**, **Nicolas METAY** porteurs du projet « Peuton voir le son ? »

et **Patrice MICHEL**, enseignant encadrant -**Lycée Douanier Rousseau, LAVAL** Premier prix aux olympiades de Physique (XXIIIème édition)



De gauche à droite, **Pierre ENCRENAZ**, académicien, **Maude LERICHE**, **Maëva LOISNARD**, **Nicolas METAY**, **Patrice MICHEL** et **Bernard MEUNIER**, président de l'Académie des Sciences. (Crédit Photo : Patrick RIMOND)

"Nous sommes arrivés en fin de matinée, à Paris. Après quelques moments d'attente, nous étions fiers de présenter nos invitations à l'accueil. Nous sommes rentrés dans l'Académie des sciences, puis nous nous sommes installés, impressionnés, sous la coupole. Sous les roulements des tambours, les académiciens ont fait leur entrée. Nous commencions à réaliser où nous étions et l'importance de cette cérémonie. Ce fut l'heure du duplex avec Thomas PESQUET. Etre en direct et pouvoir échanger avec un spationaute étaient vraiment quelque chose d'unique, une expérience formidable. Puis, voici le temps des récompenses. Beaucoup de jeunes ont été récompensés et lorsque nos noms ont retenti, c'est d'un pas timide que nous avons rejoint l'estrade pour recevoir nos médailles de la part d'un académicien. Nous étions fiers d'être récompensés pour tout notre travail durant ces deux années. Une fois la cérémonie terminée, dans les salons, nous avons pu échanger avec des académiciens tous plus impressionnant les uns que les autres mais avec une même envie de nous communiquer leur joie des sciences. Ce fut le moment des photos, avec différents académiciens. Cette journée restera un moment unique, à vivre une fois dans sa vie. Nous ne remercierons jamais assez notre professeur encadrant, Patrice Michel, pour tous ces bons souvenirs et sans qui nous ne serions pas là aujourd'hui à vous écrire ce compte rendu d'une journée pas comme les autres. Cette cérémonie clôt une belle aventure "

Maëva LOISNARD

« La célébration du 350^{ème} anniversaire de l'Académie des Sciences qui s'est déroulée, le 6 décembre dernier sous la Coupole et restera gravée dans ma mémoire. En effet cette journée fut impressionnante et très enrichissante tant par le lieu, magnifique, que par les protagonistes tous aussi prestigieux mais d'une grande simplicité.

De plus les échanges avec T.Pesquet et Madame C.Haigneré m'ont permis de prendre conscience du chemin qu'il reste à parcourir pour m'épanouir dans ma future vie professionnelle et qu'il reste beaucoup de travail à effectuer.

Je remercie sincèrement l'Académie des sciences pour la médaille qu'elle m'a accordée. Je tiens à partager cette récompense avec mon professeur de physique Mr. Michel, sans qui rien de tout cela n'aurait été possible »

Nicolas.METAY

« C'est avec une grande joie que nous avons participé, le 6 décembre dernier, à la cérémonie du 350 ème anniversaire de l'Académie des Sciences et notamment à la remise des prix aux lauréats des Olympiades nationales pour notre fils. Ce fut une occasion unique de partager des moments inoubliables et très enrichissants, tels que : le duplex de la coupole à la station spatiale internationale avec Thomas Pesquet, échanger quelques mots avec Madame Haigneré et Monsieur Encrenaz. Vivre ces quelques heures dans un lieu, de surcroît, magnifique et chargé d'histoire, resteront pour nous une journée mémorable et nous tenions donc à remercier vivement l'académie des sciences. »





Lors de la remise de la récompense (Crédit Photo : Patrick RIMOND)



Avec Claudie Haigneré, première spationaute..

« Je me suis rendue à la cérémonie à l'Académie des sciences à Paris le 6 décembre 2016 afin d'être récompensée pour notre 1^{er} prix aux Olympiades de Physique France avec mes deux camarades Maëva et Nicolas. Cette journée a marqué la fin d'une superbe expérience pleine de surprises durant nos années lycées. Se rendre à cet événement est très impressionnant mais très enrichissant à la fois. Ce que j'ai apprécié, c'est que nous avons reçu une médaille mais aussi assisté à une conférence qui nous apprend beaucoup sur la science et sa diversité. Le plus incroyable a été d'être en vidéoconférence avec Thomas Pesquet depuis l'espace »

Maude LERICHE

« L'Académie des sciences a organisé pour son 350ème anniversaire, une cérémonie très exceptionnelle et de grande qualité où nos jeunes scientifiques étaient à l'honneur. Le duplex mis en place avec Thomas Pesquet ainsi que la belle conférence de Pierre Encrenaz ont été fort appréciés. On ne peut que saluer cette noble académie pour cette initiative bien moderne et remercier les académiciens pour leur disponibilité auprès des élèves. Je terminerai par une pensée très amicale et reconnaissante envers les membres du comité national des Olympiades (et les sections régionales de l'UdPPC) qui oeuvrent depuis des années et nous permettent de valoriser de manière exceptionnelle les travaux de nos élèves »

Patrice MICHEL, Professeur encadrant