



Communiqué de presse
17 mai 2017

Aux représentant-e-s des médias

50 ans du Muséum de Genève: les minuscules fourmis succèdent aux gigantesques *Dinosaures*

Après les dinosaures, les fourmis sont à l'honneur dès le 20 mai pour célébrer le 2^e acte du 50^e anniversaire du Muséum de Genève à Malagnou.

Au cœur de cette exposition événement, le public pourra (re)découvrir une fourmilière géante de l'espèce *Atta* d'Amérique du Sud. Ces «coupeuses de feuilles», dites champignonnistes avaient fasciné les visiteur-euse-s du Muséum de 1977 à 1984. A l'ère du numérique, le Muséum fait le pari que le spectacle de ces minuscules bestioles capables de s'organiser en systèmes sociaux d'une rare complexité n'a pas pris une ride, et que la fascination opère toujours autant. Les voilà donc de retour!

A côté de la grande fourmilière des *Atta* constituée de plus d'un millions d'ouvrières et de soldats, l'exposition propose un parcours où le visiteur peut se mettre dans la «peau» d'une fourmi, observer ces minuscules animaux à la loupe, découvrir la plus grande collection de fourmis du monde réunie par le scientifique suisse Auguste Forel et conservée au Muséum, ou de croiser des installations d'artistes étonnantes.

Tout au long de ce 2^e acte de célébrations, un fourmillement d'animations est proposé, permettant à tout un chacun et selon ses envies, de marcher dans la nature pour l'observer avec des scientifiques/spécialistes du Muséum, d'assister à un spectacle chauves-souris inédit sous un pont, d'apprendre à cuisiner des fourmis...et en manger, de participer à la publication d'une Gazette sur les animaux avec un écrivain célèbre ou même de se ressourcer dans des siestes musicales...fo(u)rmidables!

Acte II: du 20 mai 2017 au 7 janvier 2018

Pour plus d'informations: www.museum-geneve.ch

Lien photo à disposition des médias: <https://goo.gl/photos/stihruwQY4V66L998>

Contact presse

Pascal Moeschler, responsable de la communication

Tél. + 41 (0)22 418 63 47/ portable + 41 (0)79 750 52 53 / pascal.moeschler@ville-ge.ch