

EXPOSITION

25 août - 27 octobre 2023

Salle d'exposition de l'UNIGE

66 bd Carl-Vogt

MICROSCOPIA

Le plancton, du Léman à l'océan

HORAIRES

Lundi - vendredi : 7h30 - 19h

Dimanche : 14h - 17h

ANIMATIONS & VISITES

unige.ch/-/microscopia

#unigexpo



Société
Académique

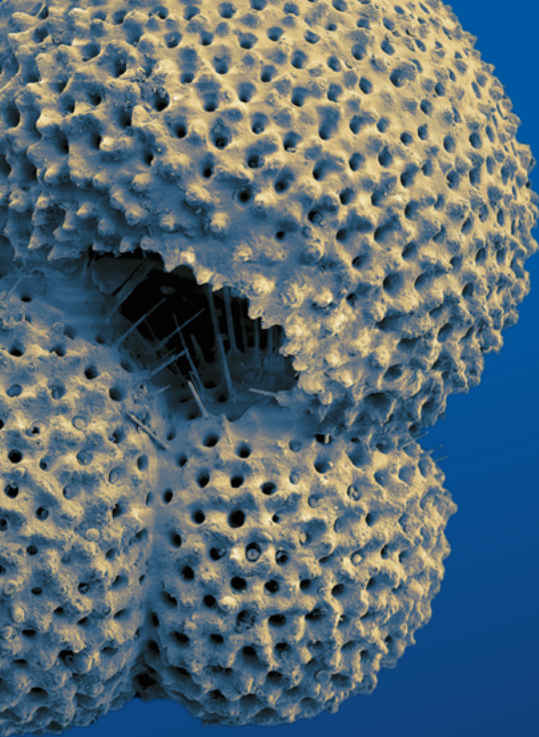


de
Genève

FONDATION
H. DUDLEY WRIGHT



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE



Les organismes constituant le plancton forment la majeure partie des êtres vivants présents dans l'eau: il y en a plus de 10 milliards dans chaque litre. Et pourtant, la plupart sont invisibles à l'œil nu.

Cette exposition vous invite à pénétrer dans un monde à part qui n'est habituellement pas accessible, un monde où les cellules, les nanoparticules et les bactéries deviennent visibles. Bienvenue dans le monde du plancton, un écosystème captivant.

Grâce à la microscopie électronique, de belles images agrémentent l'exposition qui permet de découvrir à la fois le plancton du Léman et le plancton marin.

HORAIRES

Lundi - vendredi : 7h30 - 19h

Dimanche : 14h - 17h

ANIMATIONS & VISITES

unige.ch/-/microscopia

DÉCOUVERTE DU MONDE INVISIBLE DU LÉMAN

Pour les enfants de 8-12 ans (et leurs parents)

Mercredis, de 14h à 15h30 – Du 30 août au 26 octobre
asleman.org/inscription-evenement-asl-unige/

LE PLANCTON SE DÉVOILE!

Pour tout public (enfants à partir de 6 ans, accompagnés uniquement)

Dimanche, 14h15-15h15 puis 15h45-16h45 – Du 30 août au 26 octobre
reservation@animuse.ch

VISITE D'UN LABORATOIRE DE MICROSCOPIE ÉLECTRONIQUE

Dès 15 ans

Lundis, de 17h à 18h – 4 et 18 septembre, 2 et 16 octobre
reservations.meb@outlook.com

LE PLANCTON: UN TRÉSOR CACHÉ DANS LE SABLE

Pour les classes de 5P à 11P

Jeudis, de 9h à 10h30 – Du 30 août au 26 octobre
reservation@animuse.ch

