



institut de **B** iologie **V** alrose

UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR



UMR7277



Inserm

U1091



AMERICAN
SOCIETY FOR
MICROBIOLOGY



**Rob Arkowitz, responsable d'équipe à l'IBV, vient d'être élu membre de
[l'American Academy of Microbiology](#) (février 2021)**

Rob Arkowitz, Directeur de recherche au CNRS et responsable de l'équipe « [Croissance polarisée chez la levure](#) » à l'institut de Biologie Valrose, vient d'être élu membre de l'American Academy of Microbiology.

Les membres de l'American Academy of Microbiology forme un groupe de direction honorifique au sein de l'ASM, [American Society of Microbiology](#). Ils sont élus chaque année par leurs pairs par un processus d'examen très sélectif, basé sur leurs résultats scientifiques et leurs contributions originales qui ont fait progresser la microbiologie. L'académie regroupe ainsi plus de 2500 membres représentant toutes les spécialités des sciences microbiologiques, impliqués dans la recherche fondamentale, la recherche appliquée, l'enseignement, la santé publique, l'industrie ou les services gouvernementaux. Les 65 nouveaux membres élus pour la [promotion 2021](#) proviennent de 11 pays, l'Australie, le Canada, la Chine, la France, l'Irlande, la Suède, la Slovénie, le Mexique et Singapour, le Royaume-Uni et les États-Unis.

La mission de l'ASM est de promouvoir et de faire progresser le domaine de la microbiologie à travers des conférences, des publications et des opportunités éducatives variées. Elle promeut ainsi la capacité des laboratoires et offre un réseau international aux scientifiques dans les milieux universitaires, industriels et cliniques. Parmi leurs fonctions, les membres de l'Académie assurent la supervision des prix annuels de l'ASM et la programmation de colloques visant à traiter les questions essentielles des sciences microbiennes. De plus, l'ASM favorise une compréhension approfondie des sciences microbiennes auprès du grand public.