



ID de Contribution: 39

Type: Non spécifié

Réchauffement et acidification des océans

lundi 12 juin 2023 14:00 (45 minutes)

Ces deux problèmes sont dus à l'augmentation du CO₂ dans l'atmosphère, le premier étant un effet indirect (par le biais du changement climatique) et le second un effet direct du CO₂ sur la chimie des océans. Entre autres choses, j'utiliserai les observations pour décrire l'océan actuel et les modèles du système terre pour quantifier non seulement les changements récents, mais aussi pour faire des projections pour l'avenir. Les deux problèmes affectent la biologie des océans, un sujet que j'aborderai également.

Orateur: ORR, James (LSCE)

Classification de Session: Session Climat