

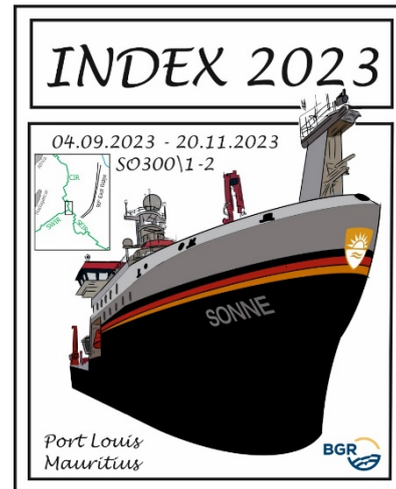
FS SONNE Ausfahrt SO300/1

INDEX2023

4. – 28. September 2023

Port Louis (Mauritius) – Port Louis

Port Louis



4. Wochenbericht (25. – 28.09.)

Seit dem Nachmittag des Sonntag, 24.09. befand sich SONNE auf dem Rücktransit nach Port Louis. Auch dieser Transit wurde noch für gezielte Bathymetrikartierungen genutzt. Durch die zahlreichen im Laufe des INDEX-Projekts gefahrenen Transits auf dieser Strecke existiert bereits eine recht gute Abdeckung mit Bathymetrieprofilen, die sich durch das Auffüllen von Lücken zu einer vollständigen Kartierung verdichten lässt. In der EEZ von Mauritius wurde der direkte Anschluss an das Profil vom Transit der Ausreise vermessen bis zur Westseite der Insel vor dem Hafen von Port Louis.

Am 28.09. in den frühen Morgenstunden endete auch diese Vermessung und damit das wissenschaftliche Programm der Fahrt SO300/1 beim Erreichen der 12-Seemeilen-Zone von Mauritius. SONNE machte um 09:30 in Port Louis fest. Im Namen aller beteiligten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler möchte ich mich sehr herzlich bei Kapitän Oliver Meyer und der gesamten Besatzung der SONNE für die unermüdliche und tatkräftige Unterstützung bedanken, ohne die diese Fahrt nicht so erfolgreich hätte sein können.

Udo Barckhausen, Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR)
Wiss. Fahrleiter



Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Fahrt SO300/1. Foto: T. Schott