

8. Wochenbericht SO259 (INDEX 2017)



13.10.2017

Am heutigen Morgen hat die SONNE am Pier „D“ im Hafen von Kapstadt festgemacht und eine erfolgreiche Ausfahrt beendet. Die Reise SO259 hatte das deutsche Lizenzgebiet für polymetallische Sulfide im Indischen Ozean zum Ziel. Die Ausfahrt repräsentiert als INDEX2017 die vierte Explorationskampagne nach Unterzeichnung des Lizenzvertrages durch die BGR. Gleichzeitig ist sie die nunmehr zweite Ausfahrt mit einem Forschungsschiff aus dem Geschäftsbereich des BMBF. Die außerordentlich gute Ausrüstung, die sehr professionelle Schiffsführung, die sehr hohe Effektivität der Besatzung und der sehr freundliche Ton an Bord der SONNE sind beispielhaft und haben ein sehr effizientes Arbeiten ermöglicht. Dies hat direkte positive Folgen für die Explorationsarbeiten und deren Erfolg.

Abschließend möchte ich mich sehr herzlich bei allen Teilnehmern für ihre hohe Leistungsbereitschaft und Professionalität bedanken. Dies gilt besonders auch für die beteiligten Teilnehmer der Universitäten Hamburg, HCU Hamburg, Bremen und Erlangen, dem GEOMAR, des DZMB Senckenberg am Meer, unsere Auftragnehmer Dr. Willi Weinrebe und Gary Massoth sowie die vier Trainees der Internationalen Meeresbodenbehörde Alyaa Zidan, Sumran Praphat, Eric Arthur-Mensah und Thomas Whiddon. Ein besonders großes Dankschön gilt Kapitän Lutz Mallon und der gesamten Besatzung der SONNE. Die Zusammenarbeit und die Kommunikation an Bord waren zu jeder Zeit effektiv, professionell, überaus freundlich und beispielhaft. Die große Anzahl und die Einsatzbreite der genutzten Geräte waren zu keiner Zeit ein Problem; die Einsätze wurden schiffseitig auch bei schwierigen Wetterbedingungen sehr zuverlässig, routiniert und sicher durchgeführt. Die BGR würde sich freuen, wenn sie auch in Zukunft die SONNE für ihre kommenden Explorationsarbeiten nutzen kann. Die Teilnehmer von SO259 freuen sich auf ein baldiges Wiedersehen!

Mit besten Grüßen von Bord,

Dr. Ulrich Schwarz-Schampera, Fahrtleiter

8. Wochenbericht SO259 (INDEX 2017)



Abb. 1. Die Teilnehmer der Ausfahrt SO259 (INDEX2017) (hintere Reihe von links nach rechts): Unyime Umoh (ISA, Tongji U.), Ralf Freitag (BGR), Christian Hilgenfeld (U. Bremen), Henning Wedemeyer (BGR), Andreas Lückge (BGR), Simone Sturm (BGR), Niko Lahajnar (U. Hamburg), Klaas Gerdes (DZMB), Katrin Schwalenberg (BGR), Andreas Heiner (BGR), Conny Kriete (BGR), Hendrik Müller (U. Bremen), Dennis Hagedorn (BGR), Ingo Heyde (BGR), Ulrich Schwarz-Schampera (BGR), Konstantin Reek (U. Bremen), Gary Massoth (USA). (mittlere Reihe von links nach rechts) Sumran Praphat (ISA), Patrick Hoyer (U. Erlangen), Willi Weinrebe (Kiel), Antje Wittenberg (BGR), Thomas Whiddon (ISA), Natalie Harms (U. Hamburg), Tanja Dufek (HCU Hamburg), Jeannette Meima (BGR), Meike Klischies (GEOMAR), Melanie Steffen (HCU Hamburg). (vordere Reihe von links nach rechts) Oliver Kefel (BGR), Sara Vulpius (U. Erlangen), Christian Wöhrle (BGR), Dilip Adhikari (HCU Hamburg), Katharina Kniesz (DZMB), Sebastian Graber (GEOMAR), Eric Arthur-Mensah (ISA), Terue Kihara (DZMB), Bettina Landsmann (BGR).

www.planeterde.de

[www.bgr.bund.de/DE/Themen/Marine
Rohstoffforschung/Meeresforschung](http://www.bgr.bund.de/DE/Themen/Marine/Rohstoffforschung/Meeresforschung)

www.wissenschaftsjahr.de