



BLUE DODO PROGRAM

モーリシャス大学の学生向けに「海藻標本の作成」「ブルーエコノミーのための空間解析」という視点で特別講義が行われました。簡便な機材を使った海洋モニタリングの実習も実施されました

Special lectures were given to students from the University of Mauritius on the topics of “Making Seaweed Specimens” and “Spatial Analysis for the Blue Economy.” A practical session on marine monitoring using simple equipment was also held.

モーリシャス
自然環境回復保全
国際協力基金



May 30th and 31st



中核人材の育成

TRAINING of CORE
PEOPLE for FUTURE
“BLUE” DEVELOPMENT

支援対象のモーリシャスからの博士課程の大学院生は、海洋資源の利用に基づいた新しい経済。「ブルーエコノミー」にもとづいた現地開発、BLUE DEVELOPMENTのビジョンのもと、他案件、BLUE FRONTIERの研究にも参加しながら活動を行っています。

Two Mauritian Ph.D. candidates have been supported and were invited to the Hakodate Campus 3 times, HOKKAIDO UNIVERSITY. They actively exchanged ideas with researchers in the fields of fishing gear and fishing methods, field science, and marine conservation ecology. They also shared their ideas about future local marine and fisheries research and socio-economic development activities, and we expect for new research and development efforts in the future.



年度中3度、2名の大学院生が函館キャンパスで活動を行いました。特に漁具漁法、フィールド科学、海洋における保全生態学の分野の研究者との活発な意見交換が見られました。将来的な現地での海洋・水産学研究、社会経済開発活動についてもイメージの交換が交わされ、今後の新しい研究・開発努力の展開に期待です。

The graduate students receiving our support are working on local development based on the “Blue Economy,” a new economy based on the utilization of marine resources, and are continuing their activities while also collaborating in other projects and research with the Project BLUE FRONTIER vision of BLUE DEVELOPMENT.

2025年度はモーリシャス大の研究者と一緒に現地で日本、モーリシャス両国の大学の授業としてフィールドコースも行われることになっています。

In FY 2025, field courses will be held on-site with researchers from the University of Mauritius as part of classes at universities in both Japan and Mauritius.



【国際開発アクティブ・ラーニング(AL)コース】
インド洋島嶼国における水圏生態系の保全とブルーエコノミー開発
Aquatic ecosystem conservation
and blue economy development in
island countries in the Indian Ocean



THE
UPDATE

Japanese Fiscal Year 2024
2024 April-2025 March