

Newsletter 2023

Nationalkomitee SCAR-IASC

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum Ausklang des Jahres 2023 möchten wir Ihnen/euch noch einige Informationen vom Nationalkomitee sowie ein paar Neuigkeiten von SCAR und IASC zukommen lassen.

Herzliche Grüße und frohe Feiertage

Monika Rhein
Vorsitzende NK SCAR-IASC

Linn Sanguinetti
Executive Assistant

Größere Sichtbarkeit der deutschen Polarforschung

Das NK stellt seine Webseite als Plattform zur Verfügung, um die Vielfalt der deutschen Polarforschung für die Öffentlichkeit sichtbar zu machen und zur besseren Vernetzung beizutragen. Polarforschungsgruppen können sich [hier](#) in Form eines Kurzporträts präsentieren.

Wir haben bereits 37 Kurzporträts erhalten, vielen Dank für die Beiträge!

Es können auch noch weitere Kurzporträts eingereicht werden. Ein Template mit weiteren Informationen ist im Anhang der Email zu finden. Wer sich beteiligen möchte, bitte die Textbeiträge an l.sanguinetti@uni-bremen.de schicken.

NK Sitzung 2024 in Bremen

Für die Sitzung wird ein zweitägiges Präsenzmeeting am 22. - 23.05.2024 in Bremen geplant mit der Option für eine Online-Teilnahme. Sitzungsort ist das MARUM.

Vorschläge für Themen, die auf der Sitzung diskutiert werden sollen, bitte an mrhein@uni-bremen.de und l.sanguinetti@uni-bremen.de schicken.

22.05.24: Ankunft um 12 Uhr, Beginn der Sitzung 13 Uhr

23.05.24: 9 – 12 Uhr Sitzung, danach interne Sitzung des NK bis 14 Uhr

Workshop "Continued national development of POLARSTERN operations until 2027 and well beyond "

Der Workshop ist ein Forum für den Austausch von Informationen über bevorstehende Expeditionen, die Verbesserung der Zusammenarbeit in der Polarforschung und die Diskussion von Ideen für neue

Expeditionen. Der Workshop findet am 7. und 8.3.2024 im Haus der Wissenschaft in Bremen statt. Mehr Infos [hier](#).

DFG-Schwerpunktprogramm 1158 – Antarktisforschung wird für weitere sechs Jahre gefördert

Das DFG-SPP 1158 „Antarktisforschung mit vergleichenden Untersuchungen in arktischen Eisgebieten“ ist multidisziplinär angelegt und kommt der deutschen Polarforschung aller naturwissenschaftlichen Fachgebiete zu Gute. Mehr Infos in der [Pressemitteilung](#).

(AC)³ geht in die dritte Förderphase

Der Sonderforschungsbereich/Transregio 172 „Arktische Verstärkung: Klimarelevante Atmosphären- und Oberflächenprozesse und Rückkopplungsmechanismen (AC)³“ wird ab Januar 2024 für weitere vier Jahre gefördert. Mehr Infos in der [Pressemitteilung](#).

Neues vom AWI geleitetes Programm der UN Ozeandekade *Antarctica InSync*

Antarctica InSync (International Science & Infrastructure for Synchronous Observation) ist ein Programm für synchrone wissenschaftliche Beobachtungen in der Antarktis und im Südpolarmeer. Ziel ist, eine zirkumpolare Bewertung der Zusammenhänge zwischen Eis, Ozean, Klima, Umwelt und Lebewesen, einschließlich der Belastungen durch den Menschen, und deren Lösungen, wie z. B. Meeresschutz, zu ermöglichen. Mehr Infos [hier](#).

Neues von SCAR und IASC:

5. Internationales Polarjahr 2032-33 – Initial Concept Note veröffentlicht

Die Organisation des 5. IPY 25 Jahre nach dem letzten IPY 2007-08 spiegelt den dringenden Bedarf an koordinierter internationaler Forschung wider, um die größten Herausforderungen der Polarforschung zu bewältigen. Im Oktober 2023 haben die Organisationen, die derzeit an der Planungsgruppe beteiligt sind, ein erstes Konzept mit einem Zeitplan für das 5. IPY veröffentlicht, das [hier](#) heruntergeladen werden kann.

SCAR:

[SCAR Open Science Conference](#)

19.08. – 23.08.2024, Pucón, Chile

IASC:

[Arctic Science Summit Week 2024](#)

21. – 29.03.2024, Edinburgh, Schottland