

DIE ANTARKTIS IN 4 KARTEN

Wir haben vier spannende Karten zur Antarktis für Euch, die ihr zusammen mit dem Zusatzmaterial erkunden könnt, oder mit den jeweils passenden Fähnchen als stumme Karte.

Politische Aufteilung (Seite 2-4): Die Ansprüche, die die einzelnen Länder auf Gebiete der Antarktis erheben. Bei Chile, Argentinien und den Vereinigten Königreich gibt es Überschneidungen. Alles, was die Antarktis betrifft, wurde im Antarktis-Vertrag geregelt. Nutzt das Ergänzungsmaterial zu den Karten.

Forschungsstationen (Seite 5-7): Eine Auswahl von Forschungsstationen auf der Antarktis. Für einige haben wir kleine Steckbriefe erstellt.

Gebirge, Berge und Vulkane (Seite 8-10): Die wichtigsten Gebirgszüge und Berge und Vulkane in der Antarktis. Wir haben auch ein paar passende Steckbriefe zu einigen davon. Insgesamt wurden bisher 138 Vulkane in der Antarktis entdeckt, zwei davon gelten als aktiv.

Schelfeis, Seen und Meere (Seite 11-13): die drei größten Schelfeisflächen, die drei wichtigsten Meeresgebiete und einige spannende Seen in der Antarktis - auch hier findet ihr im Zusatzmaterial noch mehr Informationen.

Anwendung:

Variante „Steckkarte“ oder „Pinmap“

Aus den Fahnen könnt ihr mit ein paar Stecknadeln Fähnchen basteln. Die stumme Karte auf eine Korkplatte, eine Moosgummiplatte oder eine Stück Wellpappe stecken und die passenden Fähnchen in die Hauptstädte stecken.

Variante Legematerial

Wenn Ihr nicht mit Nadeln arbeiten möchtet, könnt ihr die Fahnen auch auf die passenden Länder legen. Oder z.B. Pinnwandnadeln auf den Kopf stellen und die Fahnen an der Nadel befestigen. Oder die Fahnen an Zahnstocher kleben und an das Spitze Ende ein Stück Knete geben, dann stehen sie auf der Karte (dazu evtl die stumme Karte laminieren, dann hält sie länger).

Druckhinweise:

Bitte druckt eine Probeseite und passt bei Bedarf die Helligkeit / Intensität Eures Druckers an.
Da jeder Drucker anders ist, haben wir versucht einen "Mittelwert" zu finden.

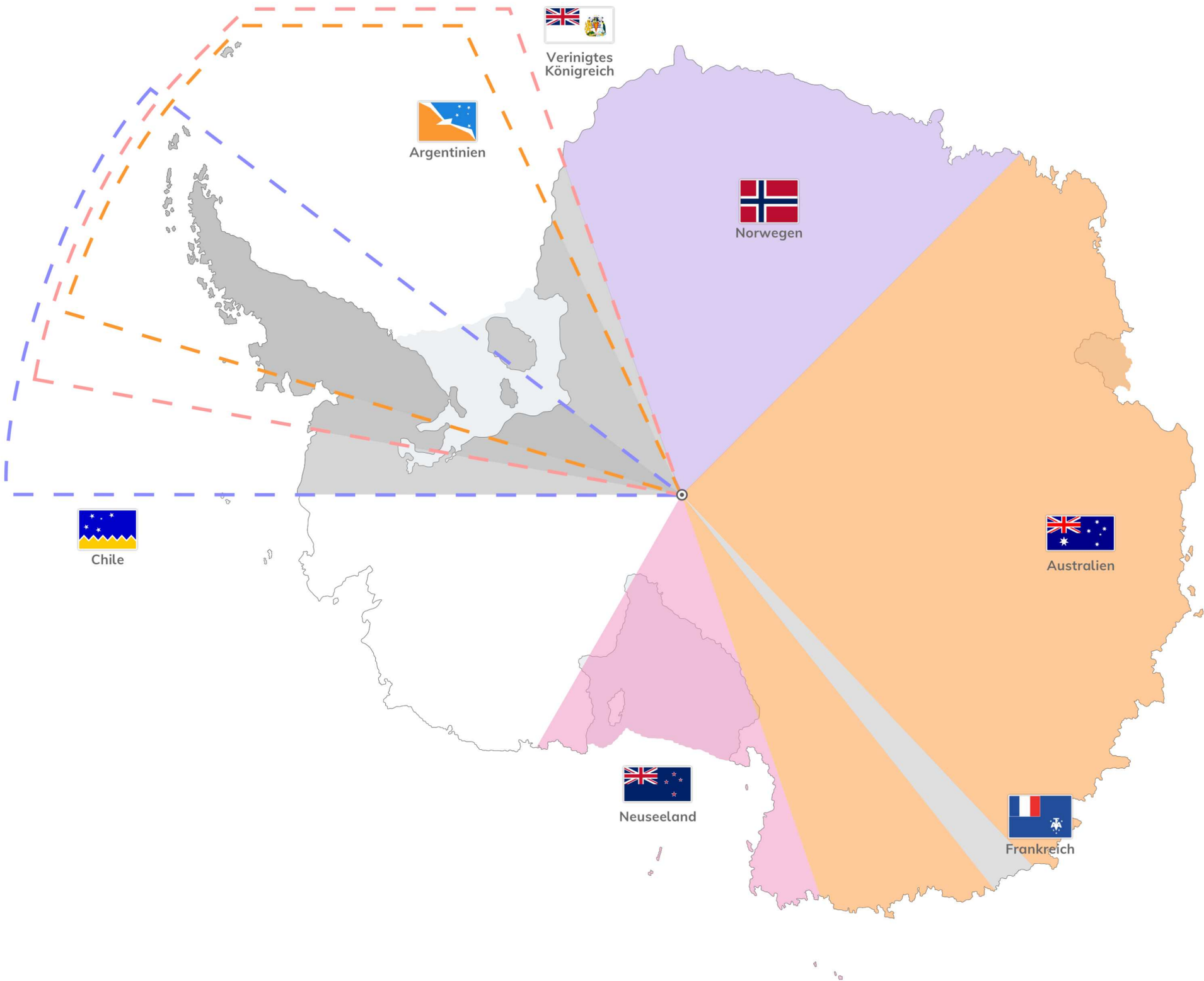
Vervielfältigung:

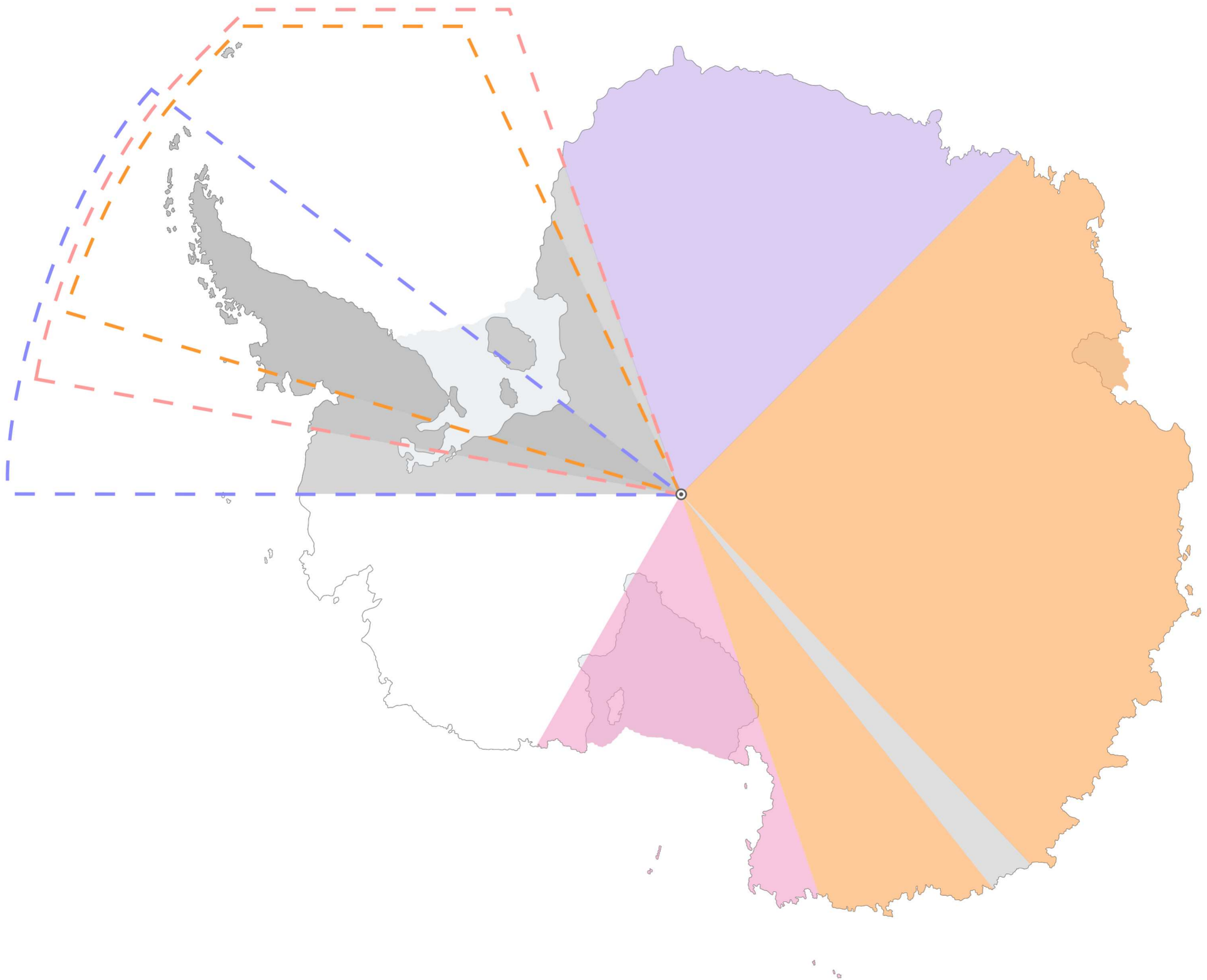
Diese Druckvorlage darf im Unterricht eingesetzt werden und zu diesem Zweck vervielfältigt werden.
Vervielfältigung und Verbreitung der Original-Dateien im Internet ist nicht gestattet.
Über Bilder von unserem Material im Einsatz in den sozialen Medien freuen wir uns natürlich sehr!

Copyright:

Zeichnungen & Text: Manuela Bothe / Wunderwerkstatt ®







Vereinigtes Königreich



Britisches Antarktis-Territorium



Argentinien



Argentinisches Antarktis-terretorium



Chile



Chilenisches Antarktis-terretorium



Frankreich



Adélieland



Norwegen



Königin-Maud-Land



Neuseeland



Ross-Nebengebiet

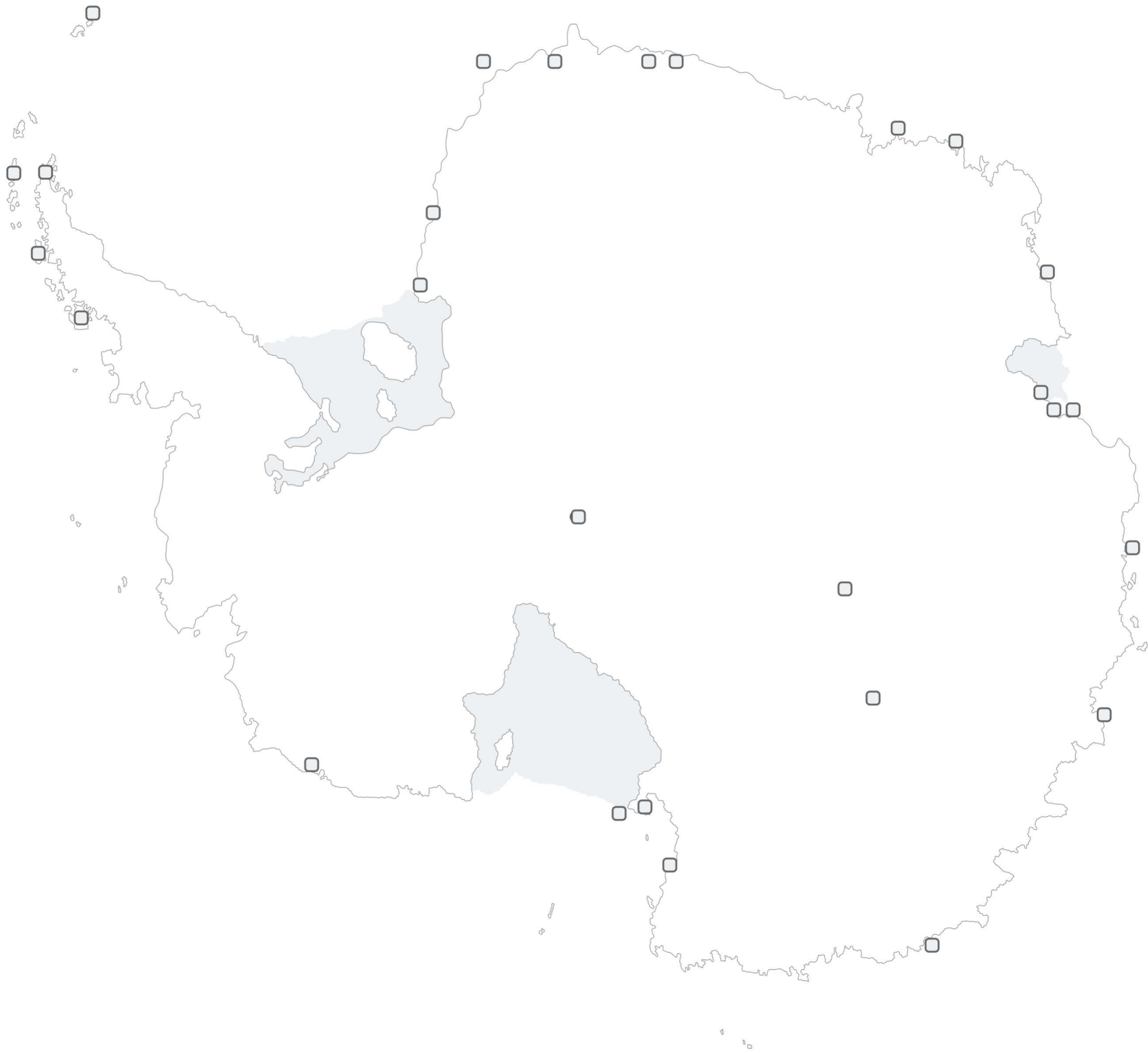


Australien



Australisches Antarktis-Territorium







Rothera
(Vereinigtes Königreich)



Belgrano II
(Argentinien)



Progress
(Russland)



Sanae
(Südafrika)



Halley
(Vereinigtes Königreich)



Esperanza
(Argentinien)



Orcadas
(Argentinien)



Arturo Prat
(Chile)



Russkaya
(Russland)



Mirny
(Russland)



Mawson
(Australien)



Concordia
(Frankreich und Italien)



Molodjoschnaja
(Russland)



McMurdo
(USA)



Gondwana
(Deutschland)



Maitri (Indien)



Scott
(Neuseeland)



Wostok
(Russland)



Nowo-lasarewskaja
(Russland)



Casey
(Australien)



Neumayer III
(Deutschland)



Shōwa
(Japan)



Amundsen-Scott
(USA)

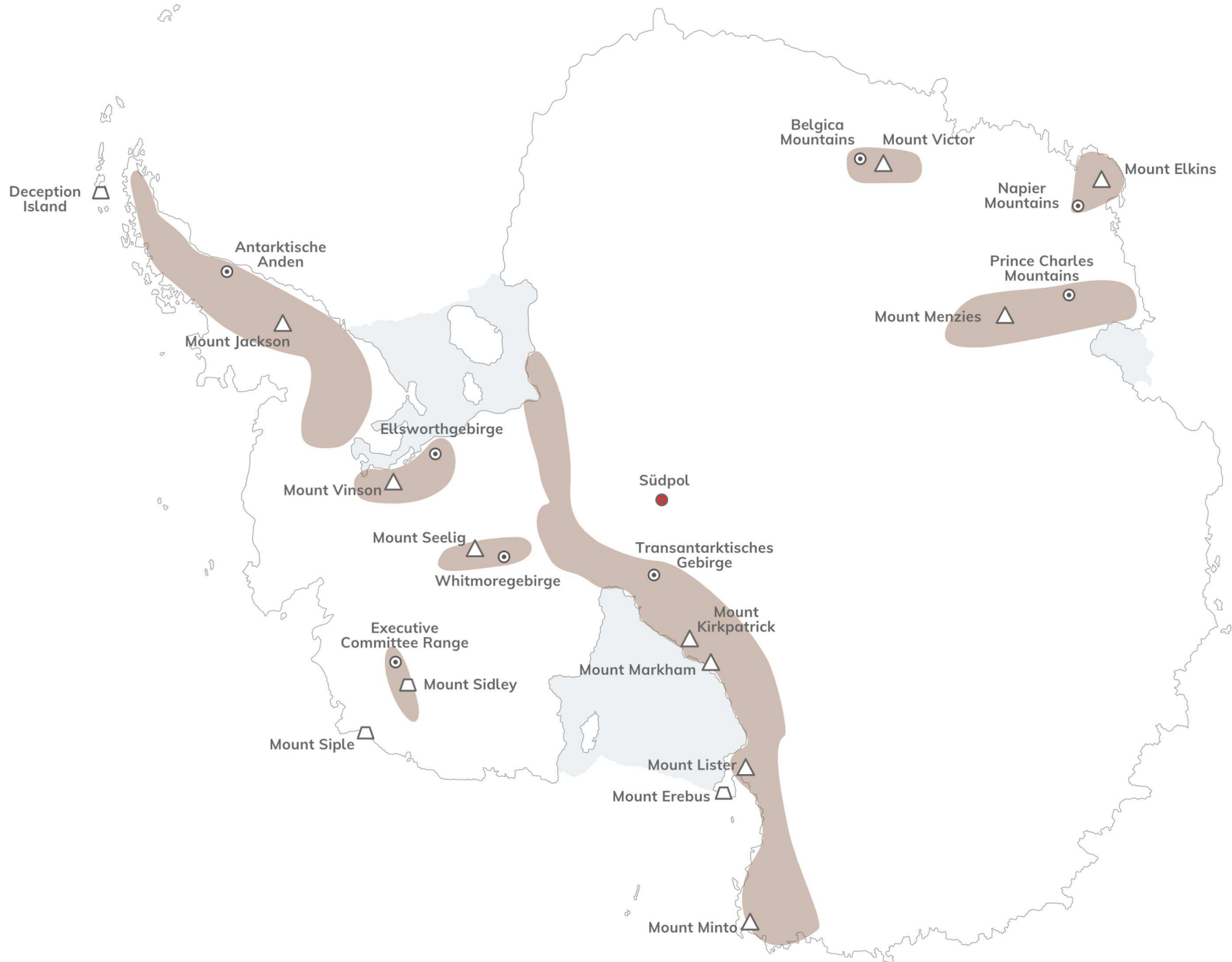


Dumont d'Urville
(Frankreich)



Zhong Shan
(China)





Antarctandes	Antarktische Anden
--------------	--------------------

Antarctandes	Mount Jackson 3.184 m
--------------	--------------------------

Trans-antarktisches Gebirge	Mount Minto 4.165 m
-----------------------------	------------------------

Trans-antarktisches Gebirge	
-----------------------------	--

Trans-antarktisches Gebirge	Mount Kirkpatrick 4.528 m
-----------------------------	------------------------------

Trans-antarktisches Gebirge	Mount Lister 4.025 m
-----------------------------	-------------------------

Whitmoregebirge	
-----------------	--

Whitmoregebirge	Mount Seelig 3.020 m
-----------------	-------------------------

Trans-antarktisches Gebirge	Mount Markham 4.350 m
-----------------------------	--------------------------

Executive Committee Range	
---------------------------	--

Executive Committee Range	Mount Sidley 4.181 m (erloschen)
---------------------------	--

Südliche Shetlandinseln	Deception Island 1.500 m (aktiv)
-------------------------	--

Ellsworthgebirge	
------------------	--

Ellsworthgebirge	Mount Vinson 4.897 m
------------------	-------------------------

Ross-Insel	Mount Erebus 3.794 m (aktiv)
------------	------------------------------------

Belgica Mountains	
-------------------	--

Belgica Mountains	Mount Victor 2.590 m
-------------------	-------------------------

Siple-Insel	Mount Siple 3.110 m (erloschen)
-------------	---------------------------------------

Napier Mountains	
------------------	--

Napier Mountains	Mount Elkins 2.300 m
------------------	-------------------------

Prince Charles Mountains	
--------------------------	--

Prince Charles Mountains	Mount Menzies 3.355 m
--------------------------	--------------------------



Rossmeer

Rossmeer
(958.000 km²)

Wostoksee

Wostoksee
(15.690 km²)

Amundsensee

Amundsensee
(320.000 km²)

90°East Lake

90°East Lake
(2.000 km²)

Weddellmeer

Weddellmeer
(2.800.000 km²)

Fryxellsee

Fryxellsee
(2.800.000 km²)

Ross-Schelfeis

Ross-Schelfeis
(525.000 km²)

Bonneysee

Bonneysee
(4,3 km²)

Filchner-Ronne-
Schelfeis

Filchner-Ronne-
Schelfeis
(449.000 km²)

Lake Vida

Lake Vida
(6,8 km²)

Amery-Schelfeis

Amery-Schelfeis
(62.600 km²)

Don-Juan-See

Don-Juan-See
(0,03 km²)