



Traverse mit Kabause

Foto: Stefan Christmann, Alfred-Wegener-Institut



Kabause

Foto: Stefan Christmann, Alfred-Wegener-Institut



Pistenbullys verlassen die deutsche Antarktis-Forschungsstation Neumayer-Station III auf dem Weg zur Kohlen-Station

Foto: Stefan Christmann, Alfred-Wegener-Institut



Skidoo und Eiscamp

Foto: Alfred-Wegener-Institut / Dominik Nachtsheim



Watzmann Wegweiser, dahinter Traversen-Fahrzeuge

Foto: Stefan Christmann, Alfred-Wegener-Institut



Ein Modell der für die Ausstellung nachgebauten Kabause

Foto: Alfred-Wegener-Institut



Die deutsche Forschungsstation Neumayer-Station III in der Antarktis.

Foto: Thomas Steuer, Alfred-Wegener-Institut



Eine 30 Kilowatt-Windkraftanlage trägt zur umweltfreundlichen Energieversorgung der Station bei

Foto: Thomas Steuer, Alfred-Wegener-Institut



Wegweiser

Foto: Alfred-Wegener-Institut /
Reinhard Sibberns



Polarlichter über der deutschen
Antarktis-Forschungsstation Neumayer-
Station III

Foto: Stefan Christmann, Alfred-
Wegener-Institut



Mitglieder des 36. Neumayer-
Überwintererteams beobachten aus
gebührendem Abstand ein paar
Kaiserpinguine, die auf dem Meereis
der Atka-Bucht stehen.

Foto: Alfred-Wegener-Institut / Steven
Franke



Pfannkucheneis

Foto: Alfred-Wegener-Institut/Stefan
Hendricks



Antarktisches Meereis, Weddellmeer

Foto: Alfred-Wegener-Institut/Mario Hoppmann



Antarktischer Zwergwal im Weddellmeer

Foto: Alfred-Wegener-Institut / Mario Hoppmann



Antarktisches Meereis, Weddellmeer

Foto: Alfred-Wegener-Institut / Mario Hoppmann