

fehlen dem Schneewasser alle Salze und Mineralien, die sonst mit-lösend und aufschließend wirken und alles schmackhaft machen. Wissen Sie, hier oben wird der Gaumen stumpf und das Essen zu einem notwendigen Uebel!“

Wirklich: diese Linsensuppe schmeckte ein wenig fade, als ob irgendein unbekanntes Gewürz ihr fehlte.

„So, und jetzt wollen wir den Kaffee kochen!“ Er mußte hinauf zur Plattform, seine Beobachtungen abzulesen, und ich wollte mich nützlich machen: setzte einen Topf auf das Feuerloch mit einem halben Liter Wasser etwa, für vier Tassen ausreichend, und suchte die Kaffeemühle.

Bei dieser Suche überraschte er mich, sah den Topf und schlug ein großes Gelächter an: „Nein, mein Lieber! . . .“, er nahm eine Fünf-Liter-Kasserolle und füllte sie mit Schmelzwasser. „Wenn ich Kaffee koche, dann muß das gleich für

ein paar Tage ausreichen! Das ist viel zu langweilig, jedesmal eine Tasse zu brühen!“ Und später warf er in das siedend aufstoßende Wasser ein paar Hände voll gemahlene Kaffees, den er aus einer riesigen Blechbüchse unter dem Bett hervorholte.

Mit Kaffee, wie wir ihn gewöhnt sind, hatte diese Brühe nur noch die Farbe gemeinsam und eine laue Wärme . . .

Zum Kaffee gab es harten, trockenen Schiffszwieback. Denn nur einmal im Jahr werden Vorratskammer und Lagerkeller aufgefüllt: Wenn die Wege für die Maultiere gangbar sind, die von Partenkirchen herauf hundert Zentner Kohlen schleppen, Holz und unzählige Konserven, Gemüse und Milch, Fleisch und Schinken, Kaffee und Tee, dick eingebrautes Bier und ein paar Flaschen kräftigen Alkohols.

Dieser Vorrat muß zwölf Monate reichen, und nur im Spätsommer, wenn

Fortsetzung auf Seite 108



Fot. Unionbild

Das Winterlager der Polar-Expedition des Eisbrechers „Sedow“ auf der Ssergej-Kamenow-Insel

Eine der ernstesten Gefahren bei monatelangem Mangel an frischer Nahrung ist der Skorbut, dem schon mancher Polar-Forscher erlegen ist. Bisher wurde in den Konserven ein zum Leben unentbehrliches Vitamin getötet, dessen Fehlen die entsetzliche Krankheit hervorrief; jetzt ist es gelungen, Konserven herzustellen, in denen dieses Vitamin lebenswirksam erhalten bleibt.