



A

20.0

© 2000-2001 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Adobe, the Adobe logo, Acrobat, and the Acrobat logo are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

auch noch eine Verankerung geborgen werden.

Um 10.08 Uhr erreichten wir Station 1. Es wurden folgende Versuche durchgeführt:

1. Meteorologie, Probenahme aus dem Thermosalinograph, Echolot, Brückenprotokoll (alle 1/2 Stunde und auf den Stationen)
2. Wasserschöpfer und Kippthermometer
3. CTD-Sonde
4. Schiffs-ADCP Messung

Die Gruppe die die Meteorologie Versuche durchführte mußte die meteorologischen Daten, die von bordinternen Geräten gemessen wurden, notieren. Weiter mußte die Pütztemperatur gemessen werden, Brückenprotokoll erstellt werden und mit dem Aspirationsthermometer die Temperatur gemessen werden. Zum Meteorologie - Versuch gehörte auch die Betreuung des Echolots und das Markersetzen bei Stationsanfang und -ende.

Zum zweiten Versuch gehörte die Betreuung des Wasserschöpfers für die Wasserprobeentnahme, sowie der Temperaturmessung. Die Wasserschöpfer wurden von der CTD-Gruppe am Boden und an der Oberfläche ausgelöst. Es gab hier bei Station 1 Probleme beim Kontrollauslösen an Deck. Die an die CTD-Sonde angeschlossene Winde lieferte zu

