
Anhang I: Probenahmestationen in Unter- und Außenelbe, Karte der Untersuchungsgebiete



Anhang II: Fotodokumentation





Foto 1: Baumrönne, Schiff des WSA Cuxhaven, mit dem die Probenahmen im April 1999 durchgeführt wurden



Foto 2: Der mit dem Kran an Bord verbrachte Greiferinhalt wird in eine Wanne entleert



Foto 3: Der Greiferinhalt wird aufgeschlämmt und im Anschluß über ein 1 mm Sieb gesiebt



Foto 4: Per Hand werden Schlickklumpen vorsichtig aufgelöst und der Wanneninhalt über ein 1 mm Sieb gesiebt

Fotos: L.J.R. Neumann, WSA Hamburg



Foto 5: Siebrückstand vor dem Überführen in Alkohol



Foto 6: Benthosproben werden mit dem Stechrohr zur Siebung über ein 250 µm Sieb aus jedem Greifer entnommen



Foto 7: Stechrohr zur Entnahme der Unterproben



Foto 8: Benthosprobe (Siebrückstand) wird in 70%igem Alkohol fixiert und konserviert

Fotos: L.J.R. Neumann, WSA Hamburg



Foto 9: Erfassung der Probenahmeposition



Foto 10: Arbeitsdeck der Baumrönte



Foto 11: Mit Alkohol fixierte Benthosprobe zur taxonomischen Bestimmung im Labor

Fotos: L.J.R. Neumann, WSA Hamburg

Anhang III: Daten, linear gemittelte Makrozoobenthosdaten vom April 1999 an den untersuchten Stationen: nachgewiesene Taxa, Abundanz, Artenzahl, Individuendichte, Diversität für Greifer- und Stechröhrmethodik getrennt

als Excel-File



Anhang IV: Rohdaten der Probenahme vom April 1999

als Excel-File

