



Essais de cassage de **sections de diatomées**
Thalassiosira pseudomana et de
Phaeodactylum tricornutum

par l' Equipe de David Stroebel, Ecole Nationale
Supérieure de Paris 75005 - CNRS - UMR8197

Désintégreur de cellules : Série OSM de
Constant Systems LTD

Pression de cassage : 2 700 bars

Résultats de l'expérience

Bien qu'une quantification poussée n'ait pas été effectuée, pas de diatomées entières visibles (excellent résultat). Le but était de connaître le niveau de cassage de ces deux organismes particulièrement "coriaces à casser".

David Stroebel

