

Les mêmes hommes échappés du batelet submergé se font mis sur le batelet du sieur de Bernieres , l'ont balancé & rempli d'eau comme le premier ; mais au-lieu d'aller au fond , ce batelet est resté à flot , quoique l'eau y fût bord à bord , & ainsi chargé d'hommes & du volume d'eau qui le remplissoit , on l'a vû se promener à force de rames sur le bassin de la riviere sans aucun risque pour les personnes qu'il contenoit.

Le sieur de Bernieres a porté l'expérience plus loin ; il a fait établir un mât sur ce batelet rempli d'eau , a fait attacher au haut du mât une corde qui a été tirée jusqu'à ce que le bout du mât touchât la surface de la riviere , enforte que le batelet se trouvoit tout-à-fait sur le côté , position que les vents ni les vagues ne peuvent lui donner , & dès que les hommes qui l'avoient fait incliner à cet excès eurent lâché la corde , le batelet & le mât se redresserent en moins d'un quart de seconde , ce qui prouve que ce batelet joint à l'avantage d'être insubmerfible celui d'être encore incharivable & de réunir conséquemment toutes les sûretés possibles.

Ces expériences ont paru faire d'autant plus de plaisir au public que les avantages de cette découverte sont sensibles & de la première importance pour l'humanité. Mr. de Bernieres est déjà connu par son *miroir ardent* & d'autres inventions curieuses & utiles. *Voiez le Journal du 1. Decembre 1774. p. 641, & du 15 Août 1775 p. 237.*