

Cette mission a duré un peu plus d'un mois. Il va sans dire que ces courses évangéliques, aussi consolantes que fructueuses, ne peuvent néanmoins se faire qu'avec beaucoup de fatigues et de privations : la distance des habitations, la pauvreté des personnes, l'exiguïté des logemens, et mille autres misères ajoutées au travail prolongé du St. ministère, tout cela pourrait bien rentrer ici en ligne de compte ; mais le prêtre ne calcule point, quand il s'agit du salut des âmes ; ils ne regrette ses travaux que lorsqu'il ont été inutiles.

— Nous lisons dans *l'Aurore des Canadas*, Numéro de mardi, que Monseigneur de Montréal, en répondant à une adresse tout-à-fait sentimentale que les paroissiens de Berthier lui présentaient à l'occasion des grands succès qui avaient couronné les infatigables travaux de la retraite, en prit occasion de recommander à ces bons catholiques de faire tout ce qui dépendrait d'eux pour passer paisiblement le temps des élections, tout en usant de leurs droits, comme sujets britanniques ; afin de ne point rompre la paix, l'union et la concorde qui doivent toujours nous faire fraterniser.

EXPLORATION GÉOGRAPHIQUE.

Une expédition scientifique et commerciale importante se prépare à Londres en ce moment. Il ne s'agit de rien moins que de remonter le Niger tout entier, et d'établir des relations avec les peuples riverains. On sait que l'expédition des frères Landier a amené, il y a quelques années, la connaissance du Niger inférieur et de ses embouchures dans le golfe de Benne. L'expédition actuelle se compose de trois bateaux à vapeur en fer, dont l'un peut être démonté complètement.

Ce dernier est destiné à conduire l'expédition au-delà des cataractes de Boussa, si ces rapides courans ne peuvent être surmontés par toute la flotte dans la saison des hautes eaux. On visitera aussi Saccatou, Tombouctou et Djenné, et l'on espère compléter la série d'observations de Mungo-Park.

Les fonds de cette entreprise ont été faits par une société particulière ; mais le gouvernement anglais donne les instrumens de physique nécessaires aux observations, et fournit un certain nombre de matelots et d'officiers de la marine royale. L'expédition doit partir de Londres au mois d'avril prochain.