

montagne aux Baies sur le lac à l'eau Claire, où il se décharge par la rivière Nastapoka. La surface du lac est en partie coupée par des îles. L'eau a une teinte brunâtre et en beaucoup d'endroits est peu profonde. Le nom de ce lac, au dire de M. Low, lui vient des phoques qui vivent dans ses eaux et qui sont arrivés là en remontant une rivière. La contrée environnante est onduleuse et à peu près stérile.

PIAGOGHI, (LAC).—Cette nappe d'eau de l'Ungava se décharge dans la rivière du même nom. Longue et étroite, elle est entourée, d'après M. Low, (1888), de collines rocheuses qui s'élèvent jusqu'à une hauteur de 200 pieds.

SANDGIRT, (LAC).—Grande nappe d'eau de forme irrégulière, dans la péninsule du Labrador, parsemée d'îles et avec des rives sablonneuses. D'après M. Low, C. G. (1892-95), ce lac a 12 milles de long, de sa sortie au sud jusqu'à l'embouchure de la branche de la rivière Ashuanipi, et compte deux baies profondes qui s'étendent à plusieurs milles du côté ouest. La région environnante présente une série de collines. Ce lac sert encore de centre de réunion aux sauvages de l'intérieur qui vont faire la chasse sur la côte en descendant par la rivière Romaine ou Moisie. Son altitude est de 1650 pieds au-dessus du niveau de la mer.

SEM, (LAC "DE").—Situé dans l'Ungava, sur le parcours de la rivière à l'Eau-morte. M. Low (1898), lui attribue une longueur de sept milles et demi depuis le portage jusqu'à sa décharge à son extrémité nord-est, et une largeur variant d'un quart de mille à un mille. Le terrain qui entoure ce lac s'élève de 100 à 200 pieds, avec des collines à pente douce masquées par un épais manteau de drift à travers lequel les roches n'apparaissent que sur les sommets.

SHATACHIWAN, (LAC).—Situé dans le district d'Ungava, sur le parcours de la Grosse Rivière. M. Low (1886), lui attribue une longueur d'environ sept milles de l'est à l'ouest avec une large baie du côté sud.

SIMON, (LAC).—C'est la source de la rivière Wasipatabi, dans le bassin de la baie d'Hudson. C'est une nappe d'eau de deux milles et demi de longueur, d'après l'explorateur O'Sullivan (1895), sur un demi mille à un mille et demi de largeur. Elle a été nommée