

Township No. 8.—Le bois se compose principalement de peupliers et de saules en corps de forêt et de chênes épars. La plus grande partie de ce bois serait propre aux constructions, aux clôtures, etc. Le feu a fait des ravages considérables.

On trouve de l'eau en divers endroits, mais à l'exception de celle de la rivière des Ormes, elle est généralement très-mauvaise.

Sol léger et sablonneux.

Il y a des marécages, qui donnent de très-bon foin.

Township No. 9.—Une moitié de ce township est propre à la culture; c'est-à-dire toute la prairie (excepté les marécages) et la partie de la surface boisée qui, sur une profondeur d'un mille environ, borde la prairie. Le sol ici varie entre argile et sable et est généralement d'une qualité quelque peu inférieure. Les autres parties du township, qui comprennent toutes les sections ouest et sud-ouest, sont sans valeur, étant presque partout formées d'un sable très léger.

Les deux tiers environ du township sont couverts de peupliers, mais ce bois n'a quelque valeur que dans la partie qui avoisine la prairie; ailleurs, il est très-dru et rabougri, en grande partie mort sur pied et n'a guère plus de deux pieds de haut.

Le sol est légèrement ondulé, et s'incline vers le nord et le nord-est. On peut trouver de bonne eau dans les marécages en creusant à une profondeur d'un à trois pieds.

Township No. 10.—À l'exception des marécages à foin, ce township est formé de bons terrains arables, surtout dans les sections nord, où le sol est de qualité très-supérieure.

Les marécages à foin sont trop humides pour la culture, mais ils ont de la valeur à cause du foin qui y vient en grande quantité tous les ans. La principale espèce d'arbre est le peuplier, qui est de bonne qualité, mais en quantité seulement suffisante pour l'usage des colons.

La plus grande partie du township est en prairie presque plane. Le sol est de terre noire loamo-argileuse, remplie de dépôts végétaux et minéraux.

L'eau courante n'est pas abondante dans ce township, mais celle qu'on y rencontre est de bonne qualité.

Township No. 12 (fractionnaire).—Ce township fractionnaire est excellent pour les cultures

Township No. 13.—La partie sud de ce township est d'excellente terre cultivable; mais vers le nord le sol devient pierreux et graveleux. Le bois, le long de la Colline de Roches, (*Stony Ridge*), est composé de petits peupliers et de petits chênes qui peuvent fournir en abondance des matériaux de clôture. Les rochers sont de gros fragments erratiques qui seront utiles pour les constructions.

Le quart nord-ouest du township offre un très-bon sol arable.

Township No. 14.—N'est propre qu'au pâturage et à l'élevage des bestiaux. Le sol est très-dur, et l'eau généralement alcaline. Il y a de grandes étendues de foin sur le bord du Grand Marécage.

SIXIÈME RANG OUEST DU PRINCIPAL MÉRIDIEN.

Township No. 2.—Une moitié de ce township est en prairies. Le sol est un loam sablonneux de couleur noire. Le reste est couvert de bons chênes, qui ont en moyenne huit pouces de grosseur. Il a été marqué six lots de bois dans la section No. 15.

Il y a de bonne eau dans un ravin qui traverse le township.

Township No. 3.—Prairie et bois. La plus grande partie est passablement pierreuse.

Township No. 4.—Prairie et bois. La partie de ce township est propre à la culture. Le chêne croît en abondance sur les versants des montagnes Pembina.

Township No. 5. Surface unie. Le sol est bas et humide dans la partie sud-ouest, au pied des montagnes de Pembina, et se compose de loam de couleur foncée.

Ce township est bien arrosé par la petite rivière au Tabac qui le traverse de l'ouest à l'est. La partie sud-ouest est bien garnie de tilleuls, de chênes et d'ormes.

Township No. 6.—Surface plane ou légèrement inclinée vers la rivière aux Ilets de Bois.

Dans la partie est, le sol est formé de loam de couleur foncée; dans la partie ouest, il est sablonneux. La rivière aux Ilets de Bois coule à travers ce township de l'ouest à l'est.