re du l'Amérique du Nord. Cette plaine enserre sse de dans ses limites la partie sud-ouest du district t émide l'Assiniboine et le sud de l'Alberta. mmisuperficie dépasse 65000 milles carrés. De nomgards breuses rivières l'arrosent: la Saskatchewan, la ement Bow River, la Belly River. Une foule de lans le cours d'eaux secondaires qui prennent naisos que sance dans les Cypress Hills où les innombrat, dans bles gorges des Montagnes Rocheuses, la sillonlation. nent dans tous les sens. strict,

ord de

loppe.

partie

à la

. De

enent,

muni-

us les

ae de

 ${
m de}$ et \cdot

qu'il

ju'ap-

arrue

rne et

ol, la

i plus

ropre

ulier.

ouest

Mon-

rt en

forme

re de

ais.

Sur toute son étendue, la prairie est recouverte d'une herbe particulière qui en constitue la principale richesse. Les habitants du pays lui ont donné le nom de "buffalo grass." Le bois croît en abondance le long des cours d'eau, et le sous-sol, enfin, sur toute l'étendue de la prairie, contient de riches gisements carbonifères qui deviendront, d'ici à quelques années, une des plus importantes sources de revenus du pays.

Au milieu de ces prairies naturelles, errent d'un bout de l'année à l'autre, de nombreux troupeaux de chevaux, de bœufs et de moutons. A ces troupeaux, la nature, comme nous venons de le voir, fournit une nourriture abondante et substantielle, à la reproduction de laquelle elle

se charge elle-même de pourvoir.

Sur cette prairie presque illimitée, le climat est tempéré. A Medicine-Hat, à Calgary, à McLeod, les trois centres de population les plus importants de cet immense district, la température moyenne de l'hiver, en janvier, février et mars, est respectivement de 13, 12 et 21 degrés Fahrenheit. La hauteur de la couche de neige ne dépasse presque jamais huit pouces.

La douceur relative du climat est due a