cule âcre, l'apocin, ou herbe à la puce, la cuscute, des foins grossiers, des mauvaises herbes, etc.

sol

ez

iis

r-

la

i-

et

<u>-</u>

Conditions climatologiques

La bonne saison est ici relativement courte, surtout dans la partie Est de notre province, et c'est à l'autonne que le sol s'imbibe profondément d'eau qui se gèle et forme én hiver une masse de glace qui tient le sol froid la plus grande partie de l'été suivant.

Et c'est pourtant au printemps, alors que les plantes sont jeunes, qu'elles ont le plus besoin de cette chaleur vivifiante qui les rendrait fortes et hâtives.

Comprend-on bien l'importance de bien égoutter le sol, afin que l'eau des pluies, d'ordinaire si fréquentes à l'automne, s'écoule le plus rapidement possible?

Les travaux du printemps seront d'autant plus vite terminés que le sol sera resté sec pendant l'hiver.

C'est le grand avantage qu'offrent les drains, car, avec des fossés souterrains, le sol reste chaud et continue effectivement de s'é-