Il ne faut pas oublier enfin que la farine verdâtre de sarrasin fait un aliment agréable que nos bonnes mères canadiennes ont l'habitude d'apprêter sous le nom de "galettes de sarrasin".

SOLS, CLIMATE

Presque tous les sols sont propices à la culture du sarrasin, mais il préfère une terre légère et bien drainée à cause de ses racines pivotantes qui s'enfoncent à une bonne profondeur. Dans un sol trop riche la plante est exposée à coucher, ce qui enraye le développement de la tige et empêche les fleurs de mûrir.

Le climat a une grande influence sur la croissance du sarrasin. S'il est trop chaud et trop sec la plante souffre et croit difficilement. Une température plutôt froide que chaude lui est préférable parce qu'il est, de tous les grains, celui qui croît le mieux dans les régions du Nord.

QUANTITE A SEMER

La quantité à semer varie avec la nature du sol et le mode de semence. Trois quarts de minots à un minot et demi, est la moyenne la plus usitée. Si la semence est assez forte la germination sera plus uniforme et la plante fera une pousse vigoureuse, couvrant ainsi le sol avant que les mauvaises herbes apparaissent. Il est arrivé souvent que du sarrasin semé dans le but de détruire les herbes nuisibles a été étouffé par elles. Ceci dépendait de ce qu'on avait semé trop tôt, une trop faible quantité à l'arpent, dans un terrain mal préparé. Il faut donc donner au sarrasin toutes les chances possibles de germer et croître pour qu'il enraye le développement des herbes nuisibles.