

### Région des sables.

Défalcation faite de la semence nécessaire pour les emblavures en froment et seigle, il reste disponible 533,074 hectolitres de froment et 100,875 hectolitres de seigle, soit, donc par habitant, 3 hect. 15 lit. de froment et 0 hect. 93 lit. de seigle ; si l'on estime qu'en moyenne il faut, par habitant, 2 hect. 70 lit. de froment, on voit que cette région peut se suffire à elle-même.

La région des sables se trouve au sud de la bande poldérienne; elle comprend une grande partie des deux Flandres, la province d'Anvers et le Limbourg en partie; enfin, au nord-ouest des Polders, on rencontre encore une bande parallèle à la mer, comprise dans cette catégorie de terres; cette bande, large de 500 mètres en moyenne, sauf sur deux ou trois points, où elle atteint 2 à 3 kilomètres, est formée d'un sable mouvant d'une très-grande blancheur, apporté par la mer, qui, en se retirant, laisse aux vents le soin de les enlever à la plage libre pour les transporter vers l'intérieur des terres. La mobilité de ces sables les rend impropres à la culture, et l'on ne rencontre guère, dans cette partie, qu'un peu de seigle et des pommes de terre; les autres plantes, de peu de valeur du reste, sont destinées à fixer les sables.

La grande région des sables peut être divisée en deux parties bien distinctes: la première, celle des Flandres, améliorée par les soins cultureux, et la seconde, la Campine, comprenant la majeure partie des provinces d'Anvers et de Limbourg.

La zone des Flandres présente une immense plaine d'une faible altitude, à peine 50 mètres en moyenne; le sol est formé par un sable maigre; cependant, souvent on rencontre, comme sous-sol, de l'argile, ce qui rend ces terres un peu meilleures; quelquefois, on trouve dans le sous-sol des cailloux et de l'oxyde de fer, qui durcissent la terre et forment une espèce de tuf (alios) imperméable, qui arrête le développement des racines si l'on ne défonce. C'est du travail de l'homme que ce sol, peu favorisé de la nature, tient presque toute sa valeur; toutefois, l'engrais y joue un rôle prédominant, les fumiers y sont recueillis avec beaucoup de soin et l'on y fait un très-grand usage d'engrais liquides, de vidanges des villes et d'engrais pulvérulents.

Les caractères principaux de cette région sont: la grande variété des cultures, l'étendue donnée aux produits dérobés ou secondes récoltes, et la grande division de la propriété.

Les plantes industrielles sont cultivées concurremment avec les plantes alimentaires; les premières sont le colza, la cameline, le pavot, le houblon, le lin, le chanvre et la chicorée.

Les autres plantes sont le froment, le seigle, l'orge, l'avoine, le sarrasin, les féveroles, les pois, etc.