

Tableau 7

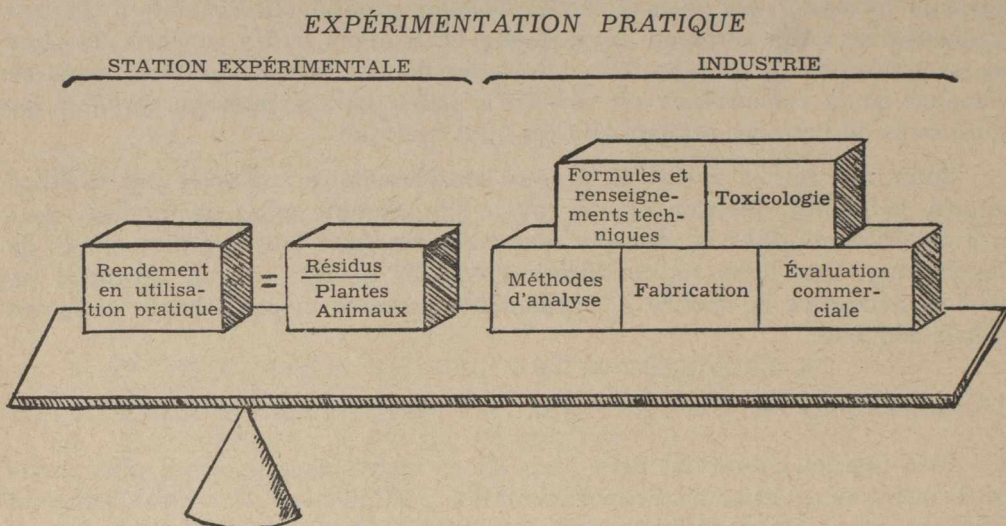


Tableau 7—Ce tableau montre les sept éléments de notre PROGRAMME D'EXPÉRIMENTATION PRATIQUE. Nous traiterons de chacun d'eux séparément.

Les chercheurs des collèges d'agriculture et des services fédéraux fournissent la majorité des renseignements concernant le rendement du produit en utilisation pratique. Ce sont eux aussi qui recueillent les échantillons de plantes servant à déterminer les teneurs en matières toxiques résiduelles des végétaux.

Par contre, c'est la compagnie qui prend presque entièrement charge des cinq autres éléments du programme: établissement des formules et renseignements techniques, toxicologie, méthodes d'analyse, procédés de fabrication et évaluation commerciale.

Dans un programme d'expérimentation pratique bien équilibré, l'étude de rendement en utilisation pratique doit contrebalancer tous les autres éléments. Si l'expérimentation pratique est en retard par rapport aux autres secteurs, il est probable qu'on en viendra à constater l'acquisition d'informations considérables sur un produit qui ne sera jamais mis sur le marché. Lorsque l'inverse se produit, l'enregistrement et la vente pourront être retardés jusqu'à ce que les études de laboratoires nécessaires soient terminées.