Il faudrait néanmoins que le modèle tienne compte de cette réalité. Au plan des ressources, il y aurait lieu de distinguer les équipements des autres ressources. Dans l'établissement de la liste des dépenses associées directement à une activité, il faudrait retenir celles qui sont proportionnelles au niveau de cette activité, y compris celles reliées à l'opération des équipements lorsqu'elles sont véritablement proportionnelles au niveau de l'activité. Par contre, les dépenses qui sont indépendantes des niveaux des activités mais qui sont liées à la possession de l'équipement seraient tenues en dehors de ce modèle proprement dit. Ce n'est qu'une fois connu le niveau d'équipements requis pour l'exécution de l'ensemble des activités que nous serions en mesure de déterminer le niveau des dépenses associées à la possession de ce niveau d'équipement.

Pour ce qui est de la possibilité que certains équipements effectuent plusieurs tâches de façon simultanée, il y aurait sans doute lieu d'agréger ces tâches pour en faire une seule activité.

Le modèle déterminerait les niveaux d'équipements requis pour la réalisation des différentes tâches au niveau désiré de même que les dépenses reliées directement à l'exécution de ces tâches. Idéalement, pour déterminer le niveau d'équipement nécessaire à l'exécution des différentes tâches, il faudrait tenir compte de la probabilité que plusieurs tâches se faisant concurrence dans l'utilisation de l'équipement doivent être exécutées en même temps. Les besoins en équipement dépendraient alors des objectifs qu'on pourrait se fixer quant à la probabilité de défaillance, i.e. quant à la probabilité qu'on soit empêché d'exécuter ces tâches de façon simultanée si les circonstances l'exigent.

3.2.3 Applications aux activités de la défense

Pour utiliser la méthodologie exposée à la sous-section précédente, il faudra établir une liste des activités du ministère de la Défense nationale. Il pourrait s'agir de la liste des 55 tâches que nous avons déjà donnée, mais ce sera préférablement des groupes ou des sous-ensembles de ces tâches. Par exemple, nous avons déjà mentionné qu'il y aurait lieu