

On s'attend à un essor, vers le milieu de 1982, des industries de production de défense ou de matériel lié à la défense situées en Californie du Sud et en Arizona. Selon les prévisions, le territoire de Los Angeles constituera, en 1982, un marché de contrats principaux de 15 milliards de dollars. Si l'on ajoute à cela les travaux importants effectués en sous-traitance dans la région par des entreprises dont le siège est situé ailleurs qu'en Californie, le marché total du matériel de défense (y compris spatial) est, estime-t-on, de 20 milliards de dollars. En outre, on prévoit une augmentation de 25 % en 1983. Malgré les compressions budgétaires que peut imposer le Congrès, il semble que les articles coûteux dont s'occupent les entreprises de production de matériel de défense de la Californie ne seront à peu près pas touchés. Des marchés principaux adjugés en 1982 aux 18 premiers entrepreneurs, 6,7 milliards de dollars sont allés à Lockheed, Hughes et Litton, et 13,8 milliards aux divisions de la Californie de McDonnell Douglas, General Dynamics, Rockwell et FMC.

Il est donc facile de voir que cette région présente des possibilités extraordinaires pour les entreprises canadiennes qui s'occupent de la production de défense. Il se peut fort bien qu'il s'agisse de l'occasion la plus intéressante de la décennie, qu'il faut saisir promptement et avec détermination. Parmi les principaux programmes et entreprises qui travaillent dans ce secteur, signalons : Rockwell International (40 milliards de dollars pour le programme BIB); Hughes Aircraft (6 milliards de dollars pour le programme AMRAAM); Division Convair de la General Dynamics (12,5 milliards de dollars pour le programme des missiles de croisière); Hughes Helicopters, Inc. (6 milliards de dollars pour le programme des hélicoptères d'attaque); McDonnell Douglas et Northrop (5 milliards de dollars en 1982 et 1983 pour le programme des chasseurs F/A-18); Douglas Aircraft Company (plusieurs milliards de dollars pour le programme des aéronefs pétroliers-cargo KC-10A); Ford Aerospace (plusieurs milliards de dollars pour le canon DIVADS).

Territoire de San Francisco

La région la plus importante en ce qui concerne les travaux de production de défense dans ce secteur est celle qui est située autour du comté de Santa Clara, à une centaine de kilomètres au sud de San Francisco et que l'on appelle couramment la Silicon Valley. On y