

d'énergie hydro-électrique qui sont situées dans des régions plus éloignées.

L'industrie norvégienne était surtout axée sur la transformation des minéraux, des matières brutes (Falconbridge), du bois d'œuvre et du poisson. Ces activités se poursuivent, mais ne jouent plus un rôle aussi important dans l'économie. L'exploitation de sources d'énergie hydro-électrique peu coûteuses a favorisé l'expansion d'industries à forte consommation d'énergie de calibre international, notamment des aluminières, de même que l'élargissement de la base industrielle de la Norvège. À cet égard, des industries électrotechniques et mécaniques ont mis au point des produits spécialisés faisant appel à la compétence norvégienne, notamment de l'équipement de production et de transport de l'électricité. Le secteur de la construction navale est devenu une industrie manufacturière prospère, spécialisée dans la construction d'équipement maritime. De nombreux chantiers navals construisent des plates-formes de forage pour les activités pétrolières dans la mer du Nord.

Industrie pétrolière

En 1967, on a découvert du pétrole dans le secteur norvégien de la mer du Nord, et la Norvège a beaucoup investi pour exploiter cette ressource dans les années qui ont suivi.

Au 1^{er} juillet 1982, environ 70,5 milliards de KRN avaient été investis dans des installations permanentes et dans des pipelines. Les investissements totaux dans ces gisements (à l'exclusion des coûts d'exploration) et dans les pipelines devraient atteindre 180 milliards de KRN. Ces montants excluent les coûts de mise en valeur des gisements qui sont actuellement explorés.

En 1981, le secteur pétrolier figurait pour environ 16 % du PNB de la Norvège. En 1982, la production totale de pétrole et de gaz naturel atteignait environ 49 millions de tonnes d'équivalent - pétrole (t.e.p.), tandis que la consommation était inférieure à 10 millions de t.e.p. La Norvège produit à peu près la même quantité de pétrole et de gaz naturel. Ses réserves récupérables sont évaluées à environ 5 milliards de t.e.p.