Centrale nucléaire (A.O.)

- SECWA. \$1 milliard. Puisance de 600-800 MW. Des fonds de \$500 000 seront consacrés, au cours des deux prochaines années, à la conduite d'études géologiques sur deux emplacements possibles. La construction pourrait commencer en 1985 et s'achever en 1995.

Ligne de transport de Perth à Pilbara (A.O.)

- SECWA/CRA. Ligne HP destinée à transporter de manière plus économique de l'électricité produite au charbon entre la région de Perth et la région minière de Pilbara.

PORTS

L'Australie possède 20 000 km de côtes et quelque 70 ports d'importance considérable. Les ports qui reçoivent maintenant la majeure partie du trafic sont Port Hedland et Dampier (minerai de fer provenant d'Australie occidentale), Sydney, Newcastle (charbon), Fremantle et Kwinana (A.O.). L'expansion de ports australiens, particulièrement ceux de l'Australie occidentale, du Queensland et de Newcastle, s'effectue à un rythme beaucoup plus rapide en raison des énormes augmentations prévues dans le domaine des exportations de charbon, d'aluminium, de GNL, d'uranium, etc.

AUSTRALIE OCCIDENTALE

Dampier

- Pilbara Ports Services (société privée). Pour l'instant, ce port ne reçoit que du minerai de fer (depuis 10 ans), mais des expansions ont lieu tous les deux ans. Il doit être aménagé pour recevoir le GNL dans le cadre du projet du plateau du nord-ouest, et on travaille à l'établissement d'un organisme gouvernemental devant inclure la PPS Woodside.

Port Hedland

- Port Hedland Port Authority; port comprenant des installations de douane etc., et recevra la plupart du matériel importé d'outre-mer pour la réalisation du projet du plateau du nord-ouest. Il servira également de base d'entretien pour les plates-formes pétrolières.

Exmouth Gulf

- Ce port sera probablement aménagé comme port d'entretien si l'on découvre du pétrole. Pour l'instant c'est un port d'importance secondaire de pêche du saumon avec des crevettes pour appât et un port de surveillance militaire. L'organisme responsable devrait être, pour l'instant, le Ministère du développement industriel.