

LÉGION D'HONNEUR

M ROGER GASPARD, *Directeur général de l'Electricité de France*, par décret en date du 6 décembre 1952, a été promu dans l'ordre de la Légion d'Honneur, au grade de Commandeur.

M. R. GASPARD préside aux destinées d'une des entreprises les plus considérables de la Nation : « l'Electricité de France » qui assure à la fois l'équipement électrique, la production et la distribution de l'électricité dans notre pays.

Sorti de l'Ecole Polytechnique dans le Corps des Ponts et Chaussées. Ingénieur de l'Ecole supérieure d'Electricité. M. R. GASPARD a commencé sa carrière administrative en 1926 à la Direction de l'Electricité.

Ingénieur, puis Ingénieur en chef des Ponts et Chaussées aux Services du département de la Seine de 1928 à 1942, il était, en 1942 Directeur de l'Electricité. Chargé l'année suivante de l'Inspection générale des Laboratoires, il a été nommé, en septembre 1944 Directeur de l'Electricité au Ministère de la Production industrielle.

Directeur général adjoint de l'E. D. F. de 1946 à 1947. il assume depuis 1947 les hautes et délicates fonctions de Directeur général de l'Electricité de France.

Convient-il de rappeler ici l'importance des réalisations de l'E. D. F. depuis la Libération et la part qu'y a prise M. le Directeur Général GASPARD ?

Nos lecteurs ont pu déjà apprécier par nos publications spécialisées de janvier 1948 et de janvier 1951 l'effort énorme accompli par la pléiade des ingénieurs de l'Electricité de France, sous l'énergique impulsion de M. Roger GASPARD.



Les usines détruites ont été remises en état. Des centrales puissantes et modernes, hydro-électriques et thermiques, ont été construites rapidement.

Les aménagements hydroélectriques mis en service depuis 1945 ont porté la capacité annuelle de production à 21 600 millions de kWh pour une puissance installée de 6 690 000 kVA, contre des possibilités de 13 600 millions de kWh et une puissance de 4 400 000 kVA à peu près les mêmes

en 1938 et 1945.

Pour les aménagements thermiques, la puissance maximum possible de 15 heures par jour est passée de 2 200 000 kW en 1945 à 4 600 000 kW.

Ces réalisations s'accompagnent d'un effort correspondant dans les domaines de l'interconnexion, du transport et de la distribution.

La consommation totale annuelle est ainsi passée de 21 100 millions de kWh en 1938 à 37 900 millions de kWh en 1951.

Ces résultats sont dus à une inlassable activité, à un sens aigu des possibilités et à une connaissance approfondie de toutes les ressources de la technique moderne, tous éléments réunis au plus haut degré dans la personne de M. R. GASPARD.

Nous sommes heureux de présenter à M. le Directeur Général R. GASPARD l'expression des très sincères et respectueuses félicitations de la revue TRAVAUX pour la haute distinction qui lui a été conférée.

P. L. . P.