

Biographie succincte de l'Ingénieur général SABATIER

Petit-fils d'un prix Nobel de chimie, l'Ingénieur général SABATIER né à Montpellier, le 7 mars 1896 est décédé le 24 mai 1986.

Engagé volontaire dans l'artillerie en 1915, il est lieutenant en 1918.

En 1922, il crée le premier cours d'électronique ayant existé en France, et sans doute à l'étranger.

Commandant de groupement d'artillerie en 1939, il est fait prisonnier le 25 juin 1940 jusqu'en décembre 1941. Il milite ensuite dans la Résistance, après son affectation dans le Matériel.

L'Ingénieur général SABATIER est affecté à la Section Technique de l'Armée de Terre dès sa création en 1945.

Il participe activement, dès sa création, au fonctionnement de l'Enseignement Militaire Supérieur Scientifique et Technique, organisé par décret du 20 février 1947, en recevant la charge de la formation préparatoire des «officiers susceptibles de faire la synthèse entre les considérations tactiques des utilisateurs et les considérations scientifiques ou techniques».

Il est nommé Ingénieur général le 7 juin 1952.

Plusieurs blessures, les Croix de Guerre 14-18 et 39-45 avec trois citations, le grade de Commandeur de la Légion d'Honneur attestent la qualité de ses services militaires.

Les sept Prix Scientifiques Militaires qu'il a fondés, les grades de Commandeur des Palmes Académiques et du Mérite National, les quatre lettres de Félicitations du Ministre, montrent bien son engagement dans la formation de milliers d'officiers en assurant lui-même un nombre prodigieux d'heures de cours.

L'Ingénieur général SABATIER était:

- Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'électricité,
- Licencié es sciences mathématiques,
- Licencié es sciences physiques,
- Licencié es lettres

Il détenait:

- une thèse de doctorat,
- une médaille d'or pour « Travaux techniques remarquables »,
- une médaille de la Société de topographie de France,
- un brevet d'invention concernant un magnétron,

Il avait écrit:

- six cours originaux d'électricité, de téléphone et de télégraphie sans fil,
- un cours de mathématiques élémentaires,
- une quarantaine d'études scientifiques, dont le premier article paru en France (et probablement à l'étranger) sur la bombe à uranium, un mois avant qu'elle n'éclate sur Hiroshima.

L'Ingénieur général SABATIER était encore:

- Membre de l'Académie des sciences de Toulouse,
- Membre de l'Académie des sciences de Lyon.