

tectomies en un temps et aussi les premières iléocystoplasties.

Clair et synthétique, précis, décidé et actif sans ostentation, il a créé un véritable service d'urologie moderne, une polyclinique intelligemment agencée.

Toujours prêt à distribuer aide et conseils, impartial et modéré, Edmond FORET est regretté de tous.

Il était Officier de l'Ordre de la Couronne.

---

Le Professeur Lucien DENOËL est mort le 4 juin 1959, à l'âge de 89 ans.

Il sort de notre Université en 1892 avec le diplôme d'Ingénieur des Arts et Manufactures, en même temps qu'un Arrêté Royal le nomme Ingénieur honoraire des Mines.

Après 5 ans d'une expérience qui doit, par la suite, enrichir toute sa carrière d'enseignant, il devient répétiteur au cours d'Exploration des Mines à la Faculté Technique. En 1908, il accepte la charge de ce cours et se consacre à temps plein à sa tâche universitaire. Professeur ordinaire en 1920, il est de surcroît, en 1929, chargé du cours de Préparation mécanique des Minerais.

Cette tâche, il la remplit durant de longues années très fructueusement. Doué, en effet, d'un esprit très vif, d'un sens critique très poussé et d'un sens aigu des contacts humains, Lucien DENOËL, qui aime à honorer les principes essentiels fondamentaux, oblige ses élèves à analyser les questions avec bon sens, à rechercher les phénomènes physiques qui sont à la base des problèmes.

Convaincu de ce que, dans l'Art des Mines, ce sont les exploitants qui fournissent la matière des problèmes à résoudre, il base son enseignement sur la collaboration effective entre l'Université et l'Industrie. Il lui importe moins de se livrer à de savants calculs théoriques que de dégager les principes des matières enseignées et de les développer ensuite à l'usage des ingénieurs chargés de les appliquer. Il forme ainsi trente générations

d'ingénieurs et leur fait acquérir un jugement sain et une faculté poussée d'observation et de discussion.

Ses diverses études sur la sécurité dans les mines, les explosifs, les câbles, la ventilation, les cuvelages, les dégâts miniers — étude dont la cadence n'est pas ralentie par son admission à l'éméritat, le 12 septembre 1940 — sont l'exemple même de l'analyse méticuleuse et de l'objectivité scientifique. Elles font ressortir les qualités fondamentales de leur auteur, homme de science, homme de devoir, homme de cœur.

Lucien DENOEL était Commandeur de l'Ordre de la Couronne.

---

Le Professeur Michel LEGRAYE est mort à Ostende, le 22 juin 1959, où il était né en 1895.

Retardé par une guerre qu'il fait en volontaire dans les rangs des patrouilleurs, il obtient à Liège, en 1922, le diplôme d'ingénieur civil des mines. De 1923 à 1938, il mène de front une carrière universitaire exemplaire (assistant, répétiteur, chargé de cours), des travaux scientifiques qui lui valent de nombreuses promotions et distinctions, des missions géologiques et minières qui le doteront d'une très riche expérience des gisements métallifères d'Europe, d'Amérique et d'Afrique. Nommé professeur ordinaire à la Faculté des Sciences appliquées en 1938, Michel LEGRAYE y enseigne la géographie minière et industrielle, la minéralographie, la prospection minière, la géologie appliquée, la préparation des minerais et charbons, l'hydrogéologie, les matières premières de l'industrie nucléaire.

Par métier et par vocation, Michel LEGRAYE, captivé particulièrement par l'étude et l'exploitation des ressources minérales de l'Afrique Centrale, joue un rôle important dans l'organisation et l'exécution de la recherche scientifique coloniale et dans la mise en valeur du Congo Belge et du Ruanda-Urundi où il effectue de nombreuses missions et où il participe à la création