

Arc Mosellan

KÉDANGE-SUR-CANNER

Une plaque en hommage à Lucien Birmacker



Les élus devant la plaque en hommage à Lucien Birmacker, œuvre signée Jean-Charles Sommen. Photo RL

Un hommage a été rendu à Lucien Birmacker, défenseur inlassable de l'école et créateur du collège de Kédange, dans les locaux de l'école élémentaire de la commune. En quarante-six ans, l'établissement a accueilli 30 000 élèves.

Lucien Birmacker ? Une silhouette élancée, un pas décidé, un visage où brillait un regard déterminé. Comme pour forcer le respect, il portait un chapeau. Son œuvre d'enseignant est immense et beaucoup à Kédange gardent de lui un souvenir ému, plein de gratitude.

Hommage lui a été rendu avec le dévoilement d'une plaque apposée sur le mur de l'école. Elle est signée Jean-Charles Sommen, sculpteur kédangeois, meilleur ouvrier de France 2000.

Étaient présents pour l'occasion un sénateur, une députée, le vice-président de la communauté de communes de l'Arc mosellan représentant le président Patrick Weiten, la principale du collège de la Canner et son adjoint, des enseignants, des élus des 18 communes envoyant aujourd'hui des élèves au collège de Kédange. Ils entouraient Jean Kieffer, maire de Kédange, pour l'événement.

• Persuasion

Le maire a commencé par un hommage à Samuel Paty suivi d'une Marseillaise jouée par l'harmonie de Distroff. Puis il a fait l'historique du collège : 29 juin 1961, décision du conseil municipal de créer une classe de sixième ; 23 décembre 1964, décision de construire 26 classes un collège de type Pailleron sur les hauteurs du village qui sera inauguré en 1968 et accueillera 30 000 élèves en 46 ans.

Lucien Birmacker avait dû faire preuve d'une sacrée force de persuasion pour faire accepter l'idée d'un deuxième collège dans le canton de Metzervisse. « La valeur, la solidité, la capacité de Lucien Birmacker ont pesé dans les choix des autorités académiques et préfectorales. »

Jean-Marie Mizzon, quant à lui, a salué le pionnier, celui qui a osé, et a rappelé que tout vient du terrain.

• **X**

x