

Trinôme académique de Créteil : des élèves de plusieurs lycées du centre de la Seine et Marne, tous élus dans les Conseils de la Vie Lycéenne de leurs établissements, se sont rendus à la rencontre de militaires, à l'initiative du proviseur adjoint du lycée Léonard de Vinci de Melun.

Dans le cadre de l'inter-CVL (Conseil de la Vie Lycéenne) du réseau Centre Seine-et-Marne, qui regroupe 18 lycées s'organise, cette année, tout un ensemble d'activités de sensibilisation à la Défense et à la Sécurité.

Conduites par M. Alain JUSTEAU, ces activités ont débuté le [mercredi 2 mars](#) avec la [Brigade des Sapeurs Pompiers de Paris \(BSPP\)](#), stationnée au Fort de Villeneuve-Saint-Georges.

Les élus CVL ont chaleureusement été accueillis par le Capitaine Antchandiet autour d'une collation. Le Colonel , commandant le fort, a présenté le C.I.R en expliquant le principe et les objectifs de la formation, en répondant aux questions des élèves et accompagnateurs (solde, fonction de militaire, carrière...). Le discours a été suivi par la projection d'un documentaire montrant une journée type dans la vie d'une jeune recrue.

Deux groupes ont ensuite été formés, de façons à se répartir alternativement sur les ateliers proposés ce matin là.

Encadrés par deux pompiers de Paris, le premier atelier a pu apprendre aux jeunes l'utilité de l'extincteur à eau, ainsi que les notions de pression. La plupart des jeunes s'est donc exercée à manier l'appareil et à l'utiliser. Toujours dans cet atelier, une prévention quant aux risques d'incendie en milieu domestique a été effectuée : les jeunes se sont entraînés à recouvrir une casserole en flammes d'une serpillère humide, en prenant bien soin de la tenir convenablement.

Un autre atelier proposait aux jeunes d'observer les risques liés aux fuites de gaz, par le biais d'un coffret représentant un logement dans lequel des risques liés aux gaz seraient présents. Avec cette simulation, les jeunes ont pu comprendre qu'une explosion au gaz est un des accidents domestiques les plus dévastateurs. Elle se produit lorsque le mélange carburant-comburant se situe dans les limites d'explosivité dans l'air et que le mélange est mis à feu de manière fortuite (enclenchement du chauffage, allumage de l'éclairage, sonnerie,...) ou intentionnelle. Afin d'éviter ces catastrophes, on incorpore dans les gaz domestiques (gaz de ville, gaz naturel, butane, propane,...) des molécules odorantes à l'état de traces (Éthanethiol...).

Une autre simulation très réaliste fut montrée : l'intervention des sapeurs-pompiers à la suite d'un accident de motocyclette. L'ensemble des produits et des appareils présent dans tout véhicule de pompier (défibrillateur, planches, masques à oxygène...) fut ensuite exposée.

Les élus du CVL se sont restaurés avec les Jeunes Sapeurs Pompiers Volontaires dans le réfectoire du C.I.R.

Une visite du fort fut effectuée, où les jeunes ont observé le maniement de l'échelle à crochet, la montée de la planche de rétablissement, un exercice très important et physique que certains ont tenté, ainsi que la visite des dortoirs.

Enfin, les 2 groupes se sont réunis afin d'assister à plusieurs conférences : un exposé sur le service civique par le major Damour, un exposé du Général Michel Perrodon de l'IHEDN (Institut des Hautes Etudes de la Défense Nationale) axé sur la France et son système de défense. Les jeunes ont, à l'issue de ces conférences, posé les questions qu'ils désiraient.

Cette sensibilisation à notre Défense s'est poursuivie le mardi 8 mars dernier où, cette fois, les élus sont allés à la rencontre de la [Gendarmerie nationale](#) et de l'[Armée de Terre](#). Le contact avec les gendarmes eut lieu le matin au [Fort de Charenton](#), où une unité d'intervention, et plusieurs unités cynophiles firent des démonstrations dynamiques: neutralisation de suspects à bord d'une voiture,

fouille d'un coffre, recherche de stupéfiants opérée par un maître-chien et son animal, neutralisation d'un suspect par un chien... À l'image des forces armées, la Gendarmerie est un vaste domaine de spécialités en prise avec son temps et des menaces en constante évolution. Le matériel qu'utilisent les gendarmes reflète ce large spectre d'interventions dont ils sont, aujourd'hui, capables: matériel anti-émeute à la fois défensif et offensif, protections balistiques diverses (gilets, visières de casque, bouclier...), armes non léthales ([Taser](#), flashball, matraques télescopiques...) mais aussi de véritables armes de guerre (fusil de précision, [fusil d'assaut FAMAS](#), riot gun, [Heckler & Koch MP 5](#), en plus du [Sig Sauer](#)) devant la montée d'une délinquance et d'un banditisme qui peuvent être de nos jours d'une violence extrême. À noter également la présentation d'un bélier et d'un bouclier balistique pouvant arrêter des munitions de guerre à courte distance. Les deux matériels, d'un poids très élevé, nécessitent un entraînement physique et sportif intensif pour leur maniement.

Point fort de cette matinée, la présentation de l'[EUROCOPTER EC 135](#). Hélicoptère récent, biturbine, l'EC 135 équipe la Gendarmerie nationale et permet des missions très variées comme l'hélicoptage, l'évacuation (l'arrière de l'hélicoptère s'ouvre sur un compartiment permettant d'hélicopter un blessé sur brancard), la surveillance. Embarquant une panoplie optronique impressionnante, l'EC 135 peut suivre, pister thermiquement et écouter à de grandes distances. Il est notamment utilisé pour la surveillance du réseau ferroviaire afin de dissuader les voleurs de câbles et de métaux.

Impressionnés par des choses qu'ils ne voyaient jusqu'à présent qu'à la télévision, les élèves posèrent de nombreuses questions notamment sur l'unité phare de la Gendarmerie nationale: le [Groupement d'Intervention de la Gendarmerie Nationale \(GIGN\)](#).

L'après-midi se déroula au Fort-Neuf de Vincennes. Après le déjeuner avec les soldats de VIGIPIRATE, les différents CVL et leurs encadrants assistèrent à une présentation de l'Armée de Terre par le Lieutenant-colonel Jean-Luc OLIVE, DMD adjoint de Seine-et-Marne. À cet exposé pédagogique succédèrent deux autres interventions visant à expliquer la participation des forces armées à la protection du territoire ([plan VIGIPIRATE](#)) mais aussi de son espace aérien.

Dans un atelier consacré à la protection NRBC (2) les militaires montrèrent aux élèves ce qui se fait de nos jours en la matière: tenue de protection à port permanent, Appareil Normal de Protection (ANP) avec masque, matériels de détection, seringue auto-injectante (3)... Les fantassins du [35e Régiment d'Infanterie de Belfort](#) (4), finissant une mission VIGIPIRATE sur la capitale, présentèrent également aux lycéens un matériel plus conventionnel mais toujours aussi attractif: [véhicule polyvalent Defender](#), [gilets pare-balle avec les plaques de céramique additionnelles](#), casque kevlar, FAMAS, [PA Mac 50](#).

Ces deux journées fort riches, qui intéressèrent réellement 170 élèves des lycées, furent rendues possible grâce au soutien du trinôme académique représenté par l'IA-IPR Anne-Marie TOURILLON, le Général PERRODON de l'IHEDN, le délégué IHEDN, Michel GAUVIN., le Général PRIEUR, le Colonel, commandant le groupement d'instruction, le Colonel DODANE, le Lieutenant-Colonel OLIVE, DMD adjoint de Seine et Marne.

Le [Recteur de l'Académie, M. William MAROIS](#), vint lui-même saluer les acteurs de cette manifestation le mardi 8 mars.

Communiqué par Michel GAUVIN

Délégué de l'Association de Paris Ile-de-France des Auditeurs de l'IHEDN.