



Des mini-bolides conçus par des élèves

La finale régionale de Course en cours s'est déroulée à Beaulieu, vendredi. Cette compétition de mini-bolides est destinée aux collégiens ou lycéens.

Durant une année scolaire, des équipes de quatre à six collégiens ou lycéens ont monté une écurie... de bolides électriques. Ils utilisent les mêmes outils et processus que les ingénieurs et professionnels de la course automobile. Nom de l'opération ? Course en cours, un dispositif pédagogique original centré sur les sciences et la technologie.

Les participants imaginent, conçoivent, fabriquent, testent et font courir leur mini-voiture de course. L'objectif : « **Susciter des vocations pour les filières scientifiques et technologiques, et promouvoir l'égalité des chances.** » Cette année, 8 000 élèves français ont participé à la compétition, dont une quinzaine d'équipes bretonnes. Les groupes étaient jugés sur trois épreuves : la conformité de la voiture, le stand et la soutenance. La finale régionale de Course en cours s'est déroulée à Beaulieu, vendredi.

Technologie, design, marketing

Parmi les concurrents, Auto'p, une équipe du collège Saint-Joseph de Fouesnant (Finistère sud) : « **C'est un projet qui a été proposé à tous les 3^{es} du collège. Il y avait 21 équipes au début. À la fin, il n'y avait plus**



L'équipe CR Quinneur avec ses voitures.

que trois groupes en compétition et nous nous sommes qualifiés ! » Même s'ils étaient stressés, l'espoir et l'envie d'assister à la finale qui se tiendra le 1^{er} juin au stade Charléty, à Paris, ont pris le dessus !

C'était une première pour CR Quinneur, une équipe du lycée brestois la Croix-Rouge : « **Après le lycée nous voulons travailler dans l'aéronautique et les hautes technologies. C'est donc un projet très intéressant pour notre futur.** » Très motivés et confiants, les élèves ont même travaillé en dehors des cours pour avoir des chances d'arriver en finale !

Jean-Louis Malaval, le directeur

exécutif de l'association Course en cours et salarié de Dassault Systèmes, décrit le concours : « **C'est un projet pédagogique. Les élèves mettent aussi en œuvre des notions d'art plastiques (pour la création de leur stand), de marketing (ils doivent aller chercher des sponsors) et, pour la soutenance, ils doivent parler anglais.** »

C'est finalement les Sky's hunters, du collège Les Quatre-Moulins de Brest qui se sont qualifiés pour la finale à Paris le 1^{er} juin ! L'année dernière, l'équipe du lycée de Bréquigny avait remporté la finale, les Brestois en feront-ils autant ?