

## Graine de supporters pour un univers sportif différent

Promouvoir dans les clubs sportifs, les collèges, les lycées, les valeurs de tolérance, de solidarité, de fair-play et de respect, véhiculées par le sport. Telle est l'ambition de **Graine de supporters**. Stéphane



Les collégiens étaient conviés à improviser des sketches avec les comédiens. Ici Jean-Philippe Delpech, l'ex pro de l'AS Saint-Étienne, à gauche, et Virginie.

Tournu-Romain, auteur, metteur en scène et concepteur de **Graine de supporters** était avec son équipe (la compagnie du Trimaran) vendredi 23 novembre au collège Eugène-Guillevic. Les élèves de 4<sup>e</sup> et de 3<sup>e</sup> invités à cette réflexion étaient aussi conviés à jouer aux **supporters** avec les comédiens pour leurs camarades. Parmi ces comédiens, le Toulousain Jean-Philippe Delpech, l'ancien milieu de terrain de l'AS Saint-Étienne (1993 à 1997) et du Toulouse football club. Le message est principalement axé sur le comportement dans les tribunes où autour d'un stade de football.

Contre le racisme et le sexisme

Entre les débats animés par les professionnels de la compagnie, les sketches cherchent à mettre en exergue ce qu'on voit trop souvent sur ces stades : la discrimination, le racisme, le sexisme, l'homophobie, la xénophobie. Le jeune public est ainsi invité à donner son point de vue sur ces déviances et à apporter des témoignages sur ce qu'il a vu et entendu. « **Aujourd'hui, l'ambiance dans les stades ne semble pas respirer l'air de cette convivialité qui pouvait nous rassembler** », estime Stéphane Tournu-Romain.

L'idée lui est ainsi venue d'imaginer cette action « **pour que chacun retrouve une envie de dialogue, un besoin d'expression, un simple partage. Reportons alors notre espoir de voir un jour, notre univers sportif différent, plus harmonieux, plus ouvert, plus respectueux car vous êtes en âge d'y contribuer activement** », a-t-il demandé aux collégiens. Une exposition et un CD Rom disponible au collège complètent l'intervention de la compagnie.