

# LEYSER JOURNAL

## ECONOMIE SOCIALE ET SOLIDAIRE



## Le Lycée YSER

Situé à REIMS en Champagne Ardennes Le Lycée professionnel des métiers de l'aménagement, de la topographie et de la commercialisation propose un **BTS technico-commercial Bois et matériaux dérivés** : les étudiants ont voulu devenir acteurs et s'engager.



Les acteurs impliqués dans notre projet sont **TOUS les membres de la communauté éducative** ainsi que la **direction** qui nous ont accordé du temps et se sont mobilisés pour nous aider à mener à terme notre état des lieux. D'autres **acteurs extérieurs** ont partagé avec nous leurs expériences, la **SCOP Art et technique du bois de Saint Brice Courcelles**, et l'**Association Artisans du monde** qui nous a permis de rencontrer **M. OSBALDO de la coopérative Anapqui** producteur de Quinoa Biologique **Bolivien** qui lutte au quotidien pour préserver son modèle de production respectueux de ses ancêtres et de la nature.



## Mon ESS à l'école

### L'IDEE VIENT DE NOTRE VOLONTE DE SENSIBILISER AU DEVELOPPEMENT DURABLE

La démarche de « **Mon ESS à l'École** » avait pour vocation de responsabiliser au développement durable. C'est un sujet d'actualité qui nous touche directement avec toutes les catastrophes naturelles que nous subissons actuellement. Au-delà des nombreuses compétences que nous avons acquises à travers cette expérience, nous avons partagé **des valeurs d'égalité, de coopération et de solidarité** propres à l'Economie Sociale et solidaire en France mais aussi en Bolivie.

### CONSEILS :

- Suivre l'actualité.
- Avoir des idées ludiques pour que les élèves se consacrent au projet.
- Faire des campagnes de sensibilisation.



### Les étapes du projet :

Nous avons débuté notre projet en visionnant le film « **DEMAIN** » où nous avons découvert qu'il existe des solutions pour sortir des crises écologiques, économiques et sociales rencontrées par les différents pays de la planète. A la suite de ce film, nous avons réalisé **un diagnostic** au sein de l'établissement afin de transformer les déchets en ressource. Nous avons tenté d'apporter des solutions et nous nous y attelons encore.

### DIFFICULTES :

- Prévoir un temps conséquent pour se consacrer au projet.
- Trouver les bons interlocuteurs
- S'organiser et faire preuve d'écoute et savoir s'adapter aux circonstances.

