

# Rencontres

# MÉTÉO ET ESPACE 2022



*Photo 1 : les élèves présentent leurs réalisations au jury. En première ligne à droite, notre collègue Alain Lepape, attentif aux explications fournies par la classe*

**D**estinées à la mise en œuvre et la valorisation de projets scolaires réalisés par des écoliers, collégiens ou lycéens, ces rencontres ont permis de rassembler les représentants de neuf établissements de la région.

*Photo 2 : le traditionnel lâcher de ballon, avec une nacelle élaborée par la classe de l'école élémentaire de Saillagouse dans le cadre d'un projet réalisé avec le CNES. La nacelle sera récupérée à proximité d'Albi*

Après deux années très perturbées, les Rencontres Météo et Espace (RME) ont pu se tenir le 12 mai dernier sur le site de la météopole de Toulouse.

Les organismes participants à cette manifestation étaient

- Météo-France
  - le CNES
  - Planète Sciences Occitanie,
  - Météo et Climat
  - Infoclimat,
  - l'académie de Toulouse,
- et notre AAM représentée par Alain Lepape, Joël Hoffman et Emmanuel Celhay.





Photo 3 : le centre de conférences de la météopole reste un lieu privilégié pour accueillir ce type d'événement

Pas de classement à la sortie, mais des récompenses pour tout le monde : les neuf projets se sont vu attribuer un prix constitué d'un diplôme et de poches cadeaux incluant notamment de notre part des exemplaires de notre revue **arc en ciel**.

L'organisation de cet événement comportait la tenue de stands, mais aussi des visites de services et de structures météo en rapport avec les projets proposés, ainsi que différentes présentations confrencières, le tout complété par un pique-nique sur les prairies de la météopole. Si tout fut parfaitement réalisé, la meilleure des récompenses à tous ces efforts fut bien l'énergie communicative et la fierté des enfants et adolescents, présentant pour la première fois en public un projet pluridisciplinaire.

Une bien belle collaboration, le tout sous un soleil printanier, de quoi espérer de nombreuses rééditions de ces RME et que perdure ce sens de la transmission chère à notre association. 🌈

**EMMANUEL CELHAY**



Photo 4 : notre collègue Emmanuel Celhay présente les activités de l'AAM, notamment celles qui concernent les établissements scolaires



Photo 5 : l'équipe des "gentils organisateurs" des RME, à l'issue d'une journée réussie