

CONCOURS CGÉNIAL 2025

PALMARÈS DE LA FINALE NATIONALE

La finale rassemblait 49 équipes,
dont 30 équipes 'Collège' et 19 équipes 'Lycée'.





Les projets ont été évalués par un jury constitué de 75 personnes issues de l'Éducation nationale, de l'industrie, de la recherche et de la médiation scientifique, présidé par Séverine Martrenchard, Déléguée scientifique Éducation, médiation et culture scientifiques au CNRS.



PRIX DES PARTENAIRES

Partenaire	Académie	Établissement	Projet	Récompense
ARKEMA	Nice	Collège Louis Clément, Saint Mandrier	De la vache à la cuillère	Une visite d'un site de leur région et rencontre avec les équipes d'Arkema
BIOMÉRIEUX	Limoges	Collège Paul Langevin, Saint-Junien	Un bracelet pour guider les mal-voyants	Une visite du site de Marcy l'Etoile et rencontre avec les collaborateurs de bioMérieux
CELSIUS ENERGY	Montpellier	Collège Antoine Courrière, Cuxac-Cabardès	Arroser par la rosée	Une visite du site de Clamart et rencontre avec les équipes de Celsius Energy
CERCLE FSER	Guyane	Collège Lise Ophion, Matoury	Les sentinelles de la nuit	Une visite de site et rencontres avec des chercheurs
DOW	Strasbourg	Collège Leclerc, Schiltigheim	Le simulateur de conduite	Une visite du site de Lauterbourg
EDF	Strasbourg	Lycée Jean Sturm, Strasbourg	Magnus Pocus, et la physique vous fait tourner la tête	Une visite d'un site de production de leur région et rencontre avec les équipes d'ingénierie
FONDATION 3M	Rennes	Collège Charles le Goffic, Lannion	Peut-on faire voler un ballon dans l'atmosphère de Mars ?	Une visite du site de Cergy
FONDATION ENGIE	AEFE	Lycée Français Vauban de Luxembourg, Gasperich	Thanos' crew - cristaux liquides ou la matière capable de changer de couleur	Une visite du centre de recherche à Bruxelles
IRCGN	Versailles	Lycée International de Saint-Germain-en-Laye	SignifAI: French Sign Language Translation	Une visite des laboratoires de Cergy
OBSERVATOIRE DE PARIS - PSL	Toulouse	Lycée Alexis Monteil, Rodez	Escape game pour abeilles lectrices	Une visite des bâtiments historiques de l'Observatoire de Paris, du bâtiment Perrault, avec accès au toit et à la coupole Arago abritant une lunette astronomique du 19ème siècle ainsi que du laboratoire du SYRTE (Systèmes de référence temps-espace) à l'Observatoire de Paris-PSL et rencontre avec des chercheurs
ORANGE	Versailles	Collège du Cèdre, Le vésinet	Voir la personne avant de voir le handicap	Une visite du site de Saint-Duen-sur-Seine
PLANÈTE ENERGIES	Normandie	Lycée Campus la Châtaigneraie, Le Mesnil-Esnard	MGM - Mini Golf Multi-parcours	Une visite de site de la bioraffinerie de La Mède et du centre de formation
SAFRAN	Toulouse	Collège Thomas Pesquet, Castres	Back to the Fuel-ture	Une visite VIP du Salon du Bourget 2025 et des stands Safran
SAFRAN	Corse	Collège de Biguglia	Le gélifiant éco-responsable !	Une visite d'un site de leur région et rencontre avec les équipes de Safran
SAINT-GOBAIN	Besançon	Collège Pierre Hyacinthe Cazeaux, Hauts de Bienne	Recycler du plastique à notre échelle	Une visite du site de Saint-Gobain Recherche à Aubervilliers
SLB	Poitiers	Collège René Cassin, L'Isle-Jourdain	Respire à fond, filtre le reste	Un séjour VIP pour découvrir le site du SRPC à Clamart
TECHNIP ENERGIES	Guadeloupe	Collège Edmond Bambuck, Le Gosier	Ce monde inonde : qui l'eut crue?	Du matériel scientifique qu'ils choisissent en concertation avec Technip Energies

PRIX SPÉCIAL

Prix	Académie	Établissement	Projet	Récompense
Atelier Scientifique - CNRS	La Réunion	Collège Leconte de Lisle, Saint-Louis	Création d'une station météorologique	Une visite d'un laboratoire de leur région et rencontre avec les chercheurs du CNRS
Atelier Scientifique - Concours CGénial	Martinique	Cité scolaire Adventiste Rama, Saint-Luce	Filix	Une visioconférence avec Julien Bobroff, physicien et vulgarisateur scientifique



PRIX VIDÉO

Prix	Académie	Établissement	Projet	Récompense
Vidéo Collège	Bordeaux	Collège Yvon-Delbos, Montignac-Lascaux	Algocarburants : en route vers le futur	Des ouvrages scientifiques
Vidéo Lycée	AEFE	Lycée Français Vauban de Luxembourg, Gasperich	Thanos' crew - cristaux liquides ou la matière capable de changer de couleur	Des ouvrages scientifiques

PRIX GÉNIALISSIME

Prix	Académie	Établissement	Projet	Récompense
EUCYS	Corse	Lycée Jeanne d'Arc, Bastia	Taffonisation	Une participation à l'European Union Contest for Young Scientists (EUCYS) qui se déroulera dans la ville de Riga en Lettonie du 15 au 20 septembre 2025
EUCYS	Orléans-Tours	Lycée Jacques de Vaucanson, Tours	ROBOT J4	Une participation à l'European Union Contest for Young Scientists (EUCYS) qui se déroulera dans la ville de Riga en Lettonie du 15 au 20 septembre 2025

COUP DE COEUR

Prix	Académie	Établissement	Projet	Récompense
Coup de cœur Science & Vie Junior	Aix-Marseille	Collège du Pesquier, Gardanne	Sécurité cone	Un article sur le projet dans le magazine

