



# Une ancienne élève primée au niveau national (NR du 3 nov)

publié le 05/11/2021

coulonges-sur-l'autize

## Une jeune Coulongeoise à l'honneur

Norah Rondard est en terminale STL (Sciences et techniques de laboratoire) au lycée de la Venise-Verte, à Niort. C'est un déclin lors des portes ouvertes de l'établissement, en fin de 3<sup>e</sup> au collège Henri-Martineau, qui l'a menée vers cette orientation. Depuis, son intérêt pour la biolo-

gie va grandissant et c'est avec enthousiasme qu'elle participe au concours national Agar'art en cours de première.

Il s'agit d'un concours national de dessins sur milieu de culture solide appelé gélase dont le thème était, pour cette année 2021, « la biodiversité de demain ». 120 établissements y

étaient inscrits. Avec sa création esthétique *Pollution florale*, œuvre plastique créée avec des bactéries, elle a franchi toutes les étapes et son travail a reçu le premier prix du public. Audrey, sa maman, précise : « En faisant le choix de l'option STL dès la seconde, Norah a très vite trouvé sa voie mais elle a toujours aimé dessiner et cela a sans doute été un avantage pour elle dans cette épreuve de créativité ». Pour la récompenser, son professeur de biotechnologie lui a décerné une œuvre originale qu'il a lui-même conçue, mettant en valeur sa réalisation avec de la verdure et du bois flotté. Consciencieuse, persévérante et inventive, Norah Rondard représente cette jeunesse dont notre planète a besoin pour faire face aux problèmes de réchauffement climatique. Motivée, elle explique : « Je souhaite bien sûr continuer à me former mais j'hésite encore entre la cosmétologie et la biologie marine ».



Norah Rondard et son trophée offert par son professeur. On peut y voir l'œuvre qu'elle a réalisée et qui lui a valu le prix du public au concours Agar'art.