

## CEATY-nieuwsbrief 1

### **AMBASSADEURS VOOR SCHONE ENERGIE Het beschermen van het milieu en het bestrijden van klimaatverandering door jonge leerlingen meer mogelijkheden te geven**

Zelfs vóór de Covid-19-crisis was het duidelijk dat traditionele leermethoden niet de enige mogelijke manier zijn om kennis te delen in de moderne wereld. Het gebruik van digitale technologieën voor het lesgeven heeft aan populariteit gewonnen door docenten overal ter wereld te helpen bij hun werk in de klas. Onlinetrainingsmiddelen kunnen eindeloze mogelijkheden bieden en kunnen onmisbare instrumenten zijn als het gaat om het aanvullen en verbeteren van de curricula van scholen, of wanneer er behoefte is aan snelle opname van nieuwe vakken in het bestaande programma.

De nieuwe Agenda voor Duurzame Ontwikkeling 2030 weerspiegelt de urgentie van het verankeren van de principes van Onderwijs voor Duurzame Ontwikkeling in alle onderwijsniveaus. Dit vraagt om onmiddellijke stappen in de richting van het creëren van lesinhoud die een breed scala aan onderwerpen bestrijkt, zoals de bescherming van het milieu en de aanpak van de klimaatverandering.

Zich bewust van de behoefte aan hoogwaardige leerervaringen die ontworpen zijn om de EU-doelstelling van een netto nuluitstoot in 2050 te helpen bereiken door middel van onderwijs, publiek bewustzijn en samenwerking, zijn deelnemers uit vijf EU-landen een nieuw project gestart: "CEATY: Cooperation Partnership in School Education Clean Energy Ambassador Training for Youngsters" onder het Erasmus+ Programma van de Europese Unie.



Funded by  
the European Union



## CEATY Kick-off bijeenkomst

De startbijeenkomst van het project vond plaats op 8 en 9 maart in Sofia op uitnodiging van SOFENA, de projectcoördinator. Alle partners uit Bulgarije, Turkiye, Slovenië, Spanje en Nederland hebben hun krachten gebundeld om de opwarming van de aarde tegen te gaan door schoolkinderen van 12 tot 16 jaar oud te voorzien van kennis over energieverbruik, energiebesparing en hernieuwbare energiebronnen door hun ecologisch bewustzijn te ontwikkelen, en ervoor zorgen dat ze ambassadeurs voor schone energie worden.

Het hoofddoel van CEATY zal worden bereikt door de ontwikkeling van online leermiddelen, die veranderingen in het onderwijs faciliteren door leerlingen in staat te stellen bij te dragen aan de bescherming van het milieu en de klimaatverandering te bestrijden. Hiervoor wordt een nieuw digitaal onderwijsplatform ontwikkeld. Het e-learningplatform, de online game en de e-bibliotheek over onderwerpen op het gebied van schone energie zullen voor iedereen open en gratis te gebruiken zijn. Het aantrekkelijke en gemakkelijke karakter van de activiteiten in het trainingsprogramma zal studenten motiveren om deze met hun broers en zussen en leeftijdsgenoten te delen. De promotionele quizachtige secties zullen hen aanmoedigen om hun nieuwe competenties aan hun ouders en andere volwassen familieleden te presenteren, waardoor de kinderen in staat worden gesteld om op te treden als ambassadeurs voor schone energie binnen hun families en vriendenkringen en de impact van het project op een breder, niet-schoolgerelateerd publiek. Na voltooiing van de training zullen de studenten inzicht hebben verworven in de gemeenschappelijke klimaat- en energiedoelstellingen van de EU en hebben zij geleerd over hun eigen rol als Europese burgers.



Funded by  
the European Union



## Waar beginnen we?

Om inzicht te krijgen in de percepties en vereisten met betrekking tot schone energie-educatie in de EU-landen, werd in mei en juni 2023 een behoefteanalyse uitgevoerd in Turkiye, Slovenië, Bulgarije en Spanje. De analyse bestond uit drie onderzoeken gericht op respectievelijk leerlingen, leerkrachten en ouders, gericht op het beoordelen van hun interesse, kennis en steun voor onderwijs op het gebied van schone energie, en het identificeren van potentiële belemmeringen en voorkeursbenaderingen voor het leren. De verzamelde gegevens boden een uitgebreid overzicht van het huidige landschap en legden de basis voor op bewijs gebaseerde besluitvorming bij de ontwikkeling van het CEATY-programma.

De onderzoeksresultaten wezen op een sterke interesse en erkenning van het belang van onderwijs over schone energie onder ouders in Turkiye, Slovenië en Bulgarije en benadrukten de gewenste onderwerpen voor onderwijs over schone energie en de waargenomen voordelen, waarbij het belang werd benadrukt van het bevorderen van milieubewustzijn en het uitrusten van kinderen met vaardigheden voor een duurzame toekomst.

Meer informatie over dit project is te vinden op onze projectwebsite:

<https://www.ceaty.eu.com/>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/ceaty-eu->



Funded by  
the European Union

