



08.04.2019

Finale bei der Klima Challenge RUHR - Regionalverband Ruhr fördert das Projekt „Mit dem Strom“

Dortmund. Mehr als vier Wochen lang haben Projektträger-Teams und ihre Unterstützer um die Gesamtfördersumme von 100.000 Euro online bei der Klima Challenge RUHR gespielt. Auch am Finaltag (6. April) in der Warsteiner Music Hall in Dortmund kämpften sie bis zuletzt um Punkte und damit um die Förderung ihrer grünen Projektideen. Bei der anschließenden Bühnenshow mit Live-Acts wie Joris und den Black Squad wurden die Projekte durch den Regionalverband Ruhr (RVR) ausgezeichnet, die es in die Förderung geschafft haben. Von den 54 Projektteams erspielten sich 42 Projekte eine Förderung. Auch das Projekt „Mit dem Strom“ der Protect-Our-Planet-Bewegung vom Julius-Stursberg-Gymnasium aus Neukirchen-Vluyn schaffte es in die Förderung.

Grün war die bestimmende Farbe am Samstag in der Warsteiner Music Hall und damit passend für die Klima Challenge RUHR - dem ersten interaktiven Bürger-Förderprogramm für Klimaschutz und ökologische Nachhaltigkeit des Regionalverbandes Ruhr.

An der Klima Challenge RUHR nahmen 54 grüne Projektideen von Schulen, Kindergärten, Nachbarschaftsnetzwerken und Vereinen teil. Mehr als 3.200 Spieler waren online aktiv und posteten täglich bis zu 4.200 klimafreundliche Aktionen aus ihrem Alltag auf der Website der Klima Challenge RUHR.

Zum Finale vor Ort in der Warsteiner Music Hall konnten in Action Areas die letzten, aber entscheidenden Punkte bei der Jagd um das Fördergeld erspielt werden, zum Beispiel beim Wertstoff-Basketball. Das Wurfmaterial: Unterschiedliche Müllarten, die mit einem beherzten Wurf in die richtige Tonne noch letzte Punkte für das Projekt bescherten.

Um 20 Uhr dann der Countdown für das Spielende der Klima Challenge RUHR und ein wahnsinniges Ergebnis – 116.982 Posts und damit 116.982 klimafreundliche Aktionen wurden im Spiel eingesetzt.

Durch die aktive Spielweise bescherten die Spieler den Projekten einen regelrechten Punktereigen. Von den 54 grünen Projektideen erspielten sich 42 Projekte eine Förderung und können damit Ihre grüne Projektidee verwirklichen.



Auch das Projekt der Initiative „Protect Our Planet“ gehört mit dem Projekt „Mit dem Strom“ zu den glücklichen Preisträgern. Ihre Idee: Die Möglichkeit einer sauberen Stromerzeugung täglich sichtbar zu machen, indem man auf dem Schulhof eine Solarbank installiert, die nicht nur Sitzgelegenheit ist, sondern aufgrund der integrierten Solarzellen Strom aus den Sonnenstrahlen produziert. In Deutschland existieren erst wenige Exemplare, wie man auf der Website des Vertriebes greinSMARTenergy nachlesen kann (www.greinsmartenergy.de). Somit haben 900 Schülerinnen und Schüler und das Kollegium jeden Tag vor Augen, dass es nachhaltige Möglichkeiten der Energieerzeugung gibt. Die Solarbank stellt jedoch nur einen Auftakt dar. Nach Abschluss der Bauarbeiten soll das Schuldach mit Photovoltaikzellen ausgestattet werden.

Damit die grüne Idee Realität wird, haben Schüler, Eltern, Freunde und Verwandte in 7 Ländern Punkte erspielt. Spätestens bis zum 30.06. soll die Idee umgesetzt und das Julius-Stursberg-Gymnasium um einen klimafreundlicheren Aspekt reicher sein.

Mehr Informationen zur Klima Challenge RUHR mit allen Rankings unter www.ruhr2022.de. Mehr Informationen zum Engagement der Umweltaktivisten unter www.pop-movement.de.