

## Aktionen im Schuljahr 2021/2022

### Waldtag in den 3. Klassen – Anpacken für den Wald



Nicht nur darüber reden, dass etwas gegen die Klimakrise getan werden muss, sondern selbst handeln: das wollten die Schülerinnen und Schüler der Klasse 3b der Ganztagschule Heuchelhof.

Daher nahmen sie Kontakt auf mit Revierförsterin Elke Rützel und fanden im Reichenberger Gemeindewald eine Fläche, die wieder aufgeforstet werden sollte.

Bei winterlichen Temperaturen und gut durchgefuehtetem Boden packten sie dort nun selbst an - mit dem Spaten in der Hand.

Fast 100 Küstentannen wurden gepflanzt mit Unterstützung von Bernd Fleischmann, dem Bauhofleiter der Gemeinde Reichenberg, der engagiert auch die Organisation mit übernahm.

Die Küstentanne ist eine wärmetolerante Baumart der Nordhalbkugel und eignet sich zur Pflanzung unter Altbäumen, da sie in der Jugend gut schattige Wuchsbedingungen verträgt.

Vom Markieren der Pflanzpunkte, um so für die richtige Verteilung der Bäumchen zu sorgen, bis zum Anbringen der Verbiss-Schutzmanschetten für die kleinen Pflanzen, damit sie vor Wildverbiss und optimal wachsen können, haben die Schulkinder alle Arbeiten selbst bewerkstelligt.

Nach einer Einweisung durch Elke Rützel (wie gehe ich mit dem speziellen Pflanzspaten um, wie bekommen die kleinen Bäumchen den richtigen Abstand zueinander, wie tief muss das Pflanzloch sein) legten die Kinder mit





Feuereifer los. Und da der Waldboden voller Leben steckt, hörte man bald aus allen Ecken „Ein Regenwurm!“, „Ich hab ‘ne Schnecke gefunden“, „Iiuh, eine Spinne!“. Nach zwei Stunden waren die jungen Küstentannen alle eingepflanzt – und die kleinen „Waldarbeiter“ hatten mächtig Kohldampf.

Für die Drittklässler der Ganztagschule Heuchelhof (UNESCO- und Umweltschule) mit Ulrike Menz und Jochen Henneberger fand mit der Pflanzaktion im Wald der Lernabschnitt „Unser Wald“ einen eindrücklichen Abschluss.

Zuvor hatten sich die Schülerinnen und Schüler im Klassenraum mit dem Thema Bäume als CO<sub>2</sub>-Speicher und mit der Wertigkeit und Leistung von Wald für die Umwelt beschäftigt.

