



Verein im
Klimawandel
Umwelt-detektive in Aktion



FiBB Fachstelle für interkulturelle
Bildung und Beratung e.V.

Ausgabe 2
Februar 2023



Newsletter **Planet-Kids**

Umwelt-detektive in Aktion!





Vereint im
Klimawandel
Umwelt-detektive in Aktion



Planet-Kids
Februar 2023



Was ist gelaufen?

Wir hatten schon im letzten Newsletter kurz gesagt, dass wir im vergangenen Jahr im „Klingenden Wald“ gewesen sind. Wir haben gelernt, wie sich die Bäume vermehren und welche Lebewesen im Wald wohnen. Besonders genau konnten wir die Insekten beobachten. Im Wald gibt es das „Haus der Natur“ mit einer super interessanten Ausstellung. Manche von uns haben zum ersten Mal von bestimmten Tieren und Pflanzen gehört - Fauna und Flora wird das genannt.

Einen aus Glas angerichteten, durchsichtigen Bienenstock fanden wir besonders spannend.

Hier konnten wir die Bienen beim Arbeiten beobachten. Einige von uns konnten die Bienenkönigin identifizieren. Danach haben wir uns in einen Kreis gesetzt und berichtet, was uns am meistens beeindruckt hat. .



Was ist gelaufen?

Was ist gelaufen?



Zum Jahresende haben wir ein gemeinsames Frühstück veranstaltet und zusammen eine Auswertung durchgeführt. Ein Hauptthema beim Frühstück war die Vermeidung von Müll. Insgesamt haben wir mit ca. 15 Teilnehmenden weniger als eine halbe Tüte Müll verursacht. Die Jugendlichen hatten Teller und Besteck von zu Hause mitgebracht. Die Eierschalen wurden zerkleinert und unter den Bäumen verstreut. Übrig blieben dann nur noch die Verpackungen. Noch gute Essensreste wie Käse oder Brötchen wurden wieder mit nach Hause genommen.



„Alles was verbrennt, verursacht CO₂. Das haben wir gelernt.“

Emir Acar



„Ich weiß, Eierschalen schützen die Bäume von Ameisen.“

Metehan Marmara



„Die Atmosphäre um die Erde herum wird dick und lässt die Wärme nicht durch.“

Berat Recep Şen

- Am **19.03.23** wollen wir die **Ausstellung „Das zerbrechliche Paradies“** besuchen. Die gibt es im Gasometer Oberhausen zu sehen. Im Mittelpunkt steht der Klimawandel, der unser zerbrechliches Paradies (damit ist unsere Erde gemeint) bedroht. Es gibt viele, unglaublich beeindruckende Bilder zu sehen, z.T. mit modernster Technik umgesetzt. Höhepunkt der Ausstellung im 100 Meter hohen Luftraum des Gasometers ist ein Modell der Erdkugel. Wir freuen uns auf unsere Fahrt nach Oberhausen! Das werden wir wahrscheinlich nie vergessen!
- Am **12.04.23** gibt es den nächsten Ausflug. Wir schauen uns eine **Kläranlage** an. Wo Menschen leben und arbeiten, verbrauchen und verschmutzen sie Wasser. Zum Schutz für unser Grundwasser und den Boden muss das schmutzige Wasser gereinigt werden. Das geschieht in Kläranlagen. So richtig schön stinkendes Wasser wird hier also sauber gemacht. Wie das funktioniert, ist erstaunlich. Kommt mit, und ihr werdet es erleben.
- Und am **16.04.23** besuchen wir zusammen einen **Schrebergarten** in Bonn. Das ist der Garten von Mustafa. Hier wird uns Dagmar - eine Frau, die vom Schrebergarten etwas versteht - zeigen, welche Pflanzen gut zu anderen passen, welche Pflanzen den Klimawandel besser wegstecken als andere und wie wir unseren Pflanzen beim Klimawandel helfen können.



Weitere Termine

- ... und dann noch etwas ganz Geheimnisvolles für alle, die nicht direkt an unserem Projekt teilnehmen! Die Klimadetektive wissen natürlich schon genau Bescheid. Alle anderen können mal gerne am **29. April auf dem Münsterplatz in Bonn** vorbeischaun. Da gibt es zwischen **13:00 und 15:00 Uhr** ein besonderes Spektakel zu sehen!!!



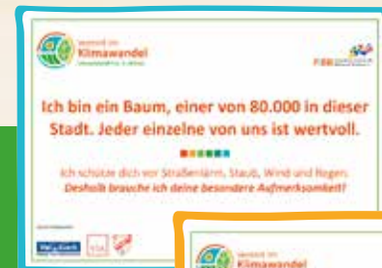
Klimadetektive haben ermittelt...

Vor und natürlich auf unserer Exkursion in den „Klingend Wald“ und das „Haus der Natur“ haben wir viel über den Wald und die Bäume gelernt. Auch danach haben wir noch zusammengesessen und darüber diskutiert. Es gibt so viele Dinge rund um den Wald und die Bäume, die wir gar nicht wussten.

- Wir haben erfahren, wie viele Lebewesen im Wald wohnen und wie viele verschiedene Pflanzen dort wachsen. Der Wald schützt sie alle. Ohne den Wald könnten sie nicht leben. Der Wald schützt uns auch vor vielen schädlichen Dingen wie Luftverschmutzung, weil die Bäume Dreck aus der Luft herausfiltern. Er schützt auch das für uns alle so wichtige Grundwasser. Außerdem kann der Waldboden selbst große Mengen von Wasser speichern und verhindern, dass das Regenwasser an der Oberfläche wegespült wird und sinnlos verdunstet. Er schützt auch den Boden. Durch die vielen Wurzeln wird verhindert, dass der Boden durch Wind und Starkregen abgetragen wird. Der Waldboden selber ist auch sehr wichtig, weil er für viele kleine Lebewesen und Insekten ein zuhause ist. Und ganz wichtig ist, dass der Wald CO₂ aus der Luft herausholt, das für unser Klima so schädlich ist. Außerdem ist die Waldluft für uns Menschen sehr gesund, und man kann sich wunderbar im Wald erholen. Wir wollen, dass Bäume geschützt werden und viele neue gepflanzt werden.



#Klimaretter #Erholungsraum
#FunktionenDerBäume #Sauerstoff
#HeimatFürTiereUndPflanzen
#Schutzfunktionen



Umwelt-Quiz

Kannst du diese Frage beantworten?



Quizfrage



Was ist ein Gasometer?

Schickt uns die Antwort per Email an: vik@fibb-ev.de oder ruft Faik, Esma oder Ibrahim an und sagt es ihnen direkt. Ihre Nummern findest du gleich unten auf dieser Seite!



Personen

Hier noch einmal die Personen unseres Teams.

Sie wissen immer Bescheid. An sie könnt ihr euch immer wenden, wenn ihr Fragen habt oder wissen wollt, was demnächst in unserem Projekt passiert.



Faik Salgar
0176 677 45 779



Esma Karaca
0163 201 62 05



Ibrahim Karaca
0163 201 61 88



Vereint im
Klimawandel
Umwelt-detektive in Aktion



FiBB Fachstelle für interkulturelle
Bildung und Beratung e.V.



Unsere Projektpartner:



© FiBB e.V.

