

P R E S S E M I T T E I L U N G

**„Cosmische Winterhighlights im Naturpark Ammergauer Alpen“
CosmosDirekt unterstützt „Naturpark-Entdeckertage“**

Oberammergau, 19.02.2019 – Wer denkt, dass die Natur im Winter nichts Spannendes zu bieten hat, der wird bei den Naturpark-Entdeckertagen im Naturpark Ammergauer Alpen eines Besseren belehrt. Das Unternehmen CosmosDirekt ist neuer Partner des Verbandes Deutscher Naturparke und unterstützt im Rahmen eines Sponsorings über 40 Naturpark-Entdeckertage, die Naturparke in Kooperation mit Schulen oder Kitas in den Winterwochen durchführen. Ziel des Projektes ist es, Kindern den Zugang zur Natur zu ermöglichen und Informationen über die Natur erlebnisorientiert zu vermitteln.



Naturführer Markus Gerum erklärt den Schülern die Lebensweise des Bibers

Im jungen Naturpark Ammergauer Alpen wird aktuell daran gearbeitet, eine Kooperation mit den Grundschulen einzugehen. Die Grundschule in Bad Bayersoien wird als erste Schule vereinzelte Module der geplanten Naturparkschule durchführen. Aber auch andere Schulen zeigen bereits großes

Engagement wie die Grund- und Mittelschule Bad Kohlgrub. So konnte am 19. Februar mit der Kombi-Klasse 3./4. Jahrgang ein winterlicher Entdeckertag durchgeführt werden. Dazu haben alle Kinder eine Entdeckerweste bekommen und sind mit Naturführer Markus Gerum und Naturparkranger Dominik Landerer direkt von der Schule aus Richtung Saulgrub losgezogen.

Ausgerüstet mit den Entdeckerwesten, viel Tatendrang und herrlichem sonnigen Winterwetter starteten die 18 Kinder ihre Entdeckertour von Bad Kohlgrub durch den Torfstich nach Saulgrub. Neben sehr kindgerechter Darstellung lernten die Schüler auch erste weiterführende Begriffe. Anhand der Flechten, Pilze und Algen an Bäumen erfuhren sie so die Funktion der Photosynthese und die Symbiose verschiedener Akteure der Natur. Auf dem tief verschneiten Moorlehrpfad fanden die Kinder viele verschiedene Spuren von Hasen, Füchsen, Rehen, Vögeln und Hunden. Beim Fährtenlesen erfuhren sie auch, wie sich die Spuren verändern, wenn die Tiere etwa auf der Flucht sind oder auf Nahrungssuche oder einfach nur umherziehen und wie die Spuren voneinander unterschieden werden können. Sehr schnell begannen die Kinder begeistert selbst die Spuren der Tiere im frischen Schnee nachzumachen.

In einigen morschen Bäumen mit Spuren vom Specht konnte den Schülern sehr anschaulich gezeigt werden, wie aufwändig die Futtersuche für Tiere ist, da der Specht Bäume mit Hilfe des Schnabels auf der Suche nach hohlen Stellen abklopft, sich dann erst ein Loch zu seinem Futter klopfen muss und schließlich mit Hilfe seiner sehr langen Zunge mit Widerhaken etwa Käfer aus den Löchern zieht. Dass Tiere nicht einfach im Supermarkt einkaufen können, sondern im Winter nur mit sehr magerer Kost auskommen müssen, zeigten die Verbisspuren von Hasen und Rehen an tiefhängenden Weiden.

An der letzten Station konnten die Kinder die Lebensaufgabe des Bibers erleben. Warum baut ein Biber Dämme, wie legt er seinen Bau an, damit kein natürlicher Feind hineinkommt, wie kann er nur mit Zähnen ganze Bäume umlegen, von was ernährt sich der Biber und wie fühlt sich der Biber an. All diese Fragen zeigte den Schülern das Biberrevier in Saulgrub. Das Ebenbild eines jungen Bibers hatte Markus Gerum dabei und dieser „Bokki“ mit seinem weichen Fell war sofort der Liebling aller Kinder.

Im Rahmen der „Naturpark-Entdeckertage“ können mit Unterstützung des Versicherungsunternehmens CosmosDirekt bis Ende Februar 2019 Schulen und Kitas in Naturparks auf Entdeckungsreise gehen. Was die Kinder dabei alles erlebt und entdeckt haben, können Sie in Kürze auf www.naturparke.de/entdeckertage nachlesen.

Weitere Informationen zum Naturpark Ammergauer Alpen finden Sie unter <https://www.naturpark-ammergauer-alpen.de/>

Weitere Informationen zu den Naturparks in Deutschland finden Sie unter www.naturparke.de