



Winteraktion – Bau eines Iglus

Von Dennis Herz Co-Kraft

Februar 2015

Seit mehreren Wintern planten wir bereits den Bau eines Iglus. Leider ist uns dies in den vergangenen Wintern aufgrund der Schneeverhältnisse nie geglückt. Doch nun endlich im Februar stimmte die Schneemenge, die Temperatur und die Einsatzbereitschaft. Mit Sandkastenformen im Ausmaß eines Ziegelsteines stellten wir Schneebausteine her. Unser Iglu hatte einen Durchmesser von zwei Metern. Mit Fuchsschwänzen schrägten wir die Steine an, so dass unser Bau von Reihe zu Reihe konischer wurde. Mit jeder Erhöhung brauchten wir weniger Steine, so dass es uns bei den oberen Reihen schon schnell von der Hand ging. Nachdem wir die letzte Reihe gesetzt hatten, begossen wir das Iglu noch mit Wasser. Dieses Wasser sollte über Nacht eine Eisschicht bilden, um dem Iglu eine feste Stabilität zu geben. Am nächsten Morgen konnten wir dann noch den Eingang aussägen, so dass die Kinder endlich ihr Iglu betreten konnten. Wir hatten alle einen großen Spaß und waren stolz ein Haus aus Schnee gebaut zu haben, welches sogar als solches zu benutzen ist.



Bau eines Iglus



Ausschneiden des Eingangs



Endlich fertig

