

Fleischli
Einfach... ein Bissen mehr

www.fleischli.swiss

Freitag, 30. Juni 2023 | Nr. 26

DIE POST
bringt mich jede Woche
in Ihren Briefkasten

FURTTALER

Amtliches Publikationsorgan der Gemeinden im Furttal

Zustellung und Inserate: 044 863 40 50, info@furttaler.ch
Redaktion: 044 863 40 50, redaktion@furttaler.ch

**gesund,
ästhetisch &
individuell**

Weil uns Ihr
einzigartiges
Lächeln am
Herzen liegt!

zahn
Gemeinschaftspraxis

Schauenbergstr. 26
8046 Zürich Affoltern
043 222 47 57
zahn-gemeinschaftspraxis.ch

Impact Day als Beitrag zum Klimaschutz

Die Sekundarschule Petermoos in Buchs erweitert ihr Schulhausdach um eine Photovoltaik-Anlage. Schüler hatten die Chance, am «Impact Day» teilzunehmen und Solarpanels zu installieren.

ANNABELL KNOLL

BUCHS. Im Hinblick auf die Klimakrise ist es von entscheidender Bedeutung, die nationale Energiewende voranzutreiben. Im Mai 2017 haben die Schweizer Stimmbürger das überarbeitete Energiegesetz angenommen, das darauf abzielt, den Energieverbrauch zu reduzieren, die Energieeffizienz zu steigern und erneuerbare Energien zu fördern. Seitdem hat die Solarbranche in der Schweiz einen bemerkenswerten Aufschwung erlebt. Es ist jedoch wichtig, dass jeder Einzelne sein Engagement einbringt.

Die Sekundarschule Petermoos in Buchs hat sich dieser Herausforderung gestellt und im Rahmen des vierjährigen Bildungs- und Klimaschutzprogramms «Klimaschule» von Myblueplanet beschlossen, ihr Schulhausdach mit einer modernen Photovoltaik-Anlage zu erweitern. Dadurch sollen nicht nur die In-



Eine Gruppe von Schülern der Sekundarschule Petermoos arbeitet auf dem Dach an der Installation der Solarpanels und trägt durch ihre Arbeit zum Ausbau erneuerbarer Energien bei. Bilder: Annabell Knoll

frastruktur verbessert, sondern auch die kommende Generation über Nachhaltigkeit und erneuerbare Energien informiert und sensibilisiert werden.

Zwei Schüler der 7. Klasse, Laurin und Janic, gehörten zu den 24 ausgewählten Teilnehmern,

die bei der Installation der Solarpanels helfen durften. Sie unterstützten aktiv die Solar-teure der Helion AG auf dem Dach und betonten die spannende handwerkliche Arbeit, die ihnen eine Abwechslung zum Schulalltag bot.

Energieworkshop

Der «Impact Day» umfasste neben der praktischen Arbeit auf dem Dach auch einen Energieworkshop, der praxisnahe Themen wie Photovoltaik und Energieverbrauch im Alltag behandelte. Das übergeordnete Ziel des Programms besteht darin, eine Bottom-up-Bewegung im Bereich Klimaschutz auszulösen und den Schülerinnen und Schülern Handlungsmöglichkeiten aufzuzeigen. Das Klimaschutzprogramm der Sekundarschule Petermoos erstreckt sich über vier Jahre und umfasst verschiedene Stufen vom Kindergarten bis zur Kantonsschule. Es beinhaltet Aktivitäten sowohl

während der Schulzeit als auch in der Freizeit. Neben dem «Impact Day» wurden bereits verschiedene Projekte wie Kuchenbacken und -verkauf, die Aktion «Bike to School» und ein Kleidertausch durchgeführt. Die Schülerinnen und Schüler haben auch die Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und zu organisieren.

Die Finanzierung der Solaranlage wurde von der Schule und der Gemeinde Buchs gemeinsam übernommen. Die Gemeinde Buchs steuerte 35 Prozent der Kosten bei, und das EKZ unterstützte den Bau der Anlage mit einer finanziellen Zuwendung in Höhe von 40 000 Franken. Durch das Konzept des «Generationenstroms» können sowohl die lokale Bevölkerung als auch die Schule von der Installation profitieren. Die überschüssige Solarenergie kann von der Bevölkerung genutzt oder als Quadratmeter-Beteiligung erworben werden. Ein Teil der

Erlöse fließt in den EKZ-Fonds, um den Bau weiterer Solaranlagen auf Zürcher Schulhausdächern und das erlebnisorientierte Lernen zu fördern. Um zusätzliche finanzielle Mittel zu generieren, führte die Sekundarschule Petermoos ein Crowdfunding für ihr Klimaschutzprojekt durch. Das Programm umfasst zwei feste Projektwochen im September, in denen die Schüler ihre Erfahrungen teilen können. Ralph Zollinger erwähnte die Herausforderungen bei der Auswahl der 24 Schüler.

Einweihungsfest Solaranlage

Zur Einweihung der Solaranlage veranstaltet die Sekundarschule Petermoos am Donnerstag ein Einweihungsfest. Besucher hatten die Möglichkeit, eine Dachbegehung und eine Besichtigungstour im neu gebauten Trakt B zu geniessen. Ein Bericht zu dieser Einweihungsfeier wird in der Ausgabe des «Furtalers» vom 7. Juli erscheinen.



Laurin und Janic auf dem Dach.

INHALT

Kulturelle Vielfalt

Das Länderfest in Dällikon stärkte das Zusammengehörigkeitsgefühl.

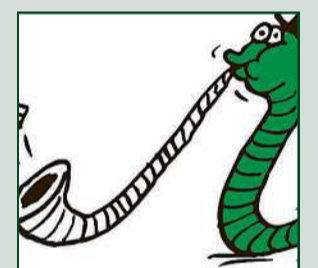
SEITE 3

Gelebte Tradition

Schwungvoll ging es zu und her am Volkstanzsonntag in Dällikon.

SEITE 18

RÄGIWURM



Es war wieder einiges los am Wochenende und bei den vielen Feiern kam wohl jeder auf seine Kosten. Ein Höhepunkt im Furttal war das «Zäntifäsch» in Regensdorf mit spannenden Darbietungen. Für mich eine besondere Freude waren die Alphornbläser. Ich mag diese urigen Instrumente, die in unserer Tradition so fest verankert sind, ja neben Taschenmesser, Käse und Schokolade zu den Schweizer Nationalsymbolen gehören. Als Regenwurm habe ich keine Lunge und es ist somit für mich noch schwieriger als ohnehin schon, das Blasinstrument zu bedienen. Als Rägigwurm kann ich aber zum Glück vieles, was auf den ersten Blick unmöglich scheint. *Euer Rägigwurm*

IN DER
LANDI REGENSDORF

ONLINESHOP

Besuchen Sie unseren Onlineshop

WEINGARAGE 15

WEIN FÜR ALLE

ERÖFFNUNG
WEINSHOP
IN DER LANDI
REGENSDORF



www.weingarage15.ch