

## Quartierverein Feld

### Schifflibasteln und Bachfischet im Quartier Feld

**Claudia Messerli | Am Freitagabend, 22. September herrschte an der Ecke Bachstrasse und Brügglifeldweg auch dieses Jahr wieder Ausnahmezustand. Das kann nur bedeuten: es war wieder Bachfischet!**

Eine Schar von Kindern jeden Alters aus allen Ecken des Quartiers kamen am Bach zusammen mit ihren Eltern, Grosseltern und Quartierbewohnerinnen und -bewohnern. Das Wetterglück war auf unserer Seite und trotz dunklen Himmels und einigen Blitzen blieb der Regen aus und so konnten wir einen ersten schönen Herbstabend geniessen.

Die Stimmung war ausgelassen, einen Schwatz hier und ein Hallo da. Die Besucherinnen und Besucher hielten die Grill-Crew im Schuss, genossen die feinen Wurstwaren von der Metzgerei Strässle und tranken dazu ein «Buchs Bier» oder bedienten sich sonst mit einem Getränk vom Stand. Abgerundet wurde das kulinarische Angebot von 16 verschiedenen Kuchen- und Gebäckreationen.

Wir danken der Familie Märki für das Gastrecht, Grillchef Michael und seinen helfenden Händen, Irja und Marlen für die Bewirtschaftung des Getränke- und Kuchenstandes und allen backfreudigen Quartierbewohnerinnen sowie ebenso allen anderen Helferinnen und Helfern, die für einen tollen Abend sorgten.

Ein herzliches Dankeschön gilt den grossen und kleinen Hauptakteurinnen und Hauptakteuren jeder Bachfischet: den Kindern mit ihren kunstvoll gebastelten Schiffen: Von kleinen Kork-Schiffis bis hin zu grossen bunten Dampfern war alles dabei.

Bevor diese Kreationen nämlich im Stadtbach eingewässert und so auf die diesjährige Jungfern Fahrt geschickt wurden, haben zahlreiche bastelfreudige Kinder mit ihren Eltern eine Woche zuvor im Werkraum des Schulhauses Feld ihre schwimmenden Kunstwerke gebastelt und erschaffen.

Der Quartierverein bedankt sich auch ganz herzlich für die Benutzung der Werkräume – wir freuen uns schon auf das nächste Jahr, wenn wieder viele Ideen umgesetzt werden und alle wissen: «Fürio de Bach brönnt, d Suhrer händ ne aazöndt...»

