

Liebe Kunden und Gäste,

der Rösterei STARNBERG
&
des Rösttrucks im WÜRMTAL

„es geht endlich weiter“

Wie Sie wissen, bemühen wir uns seit Feb. 2019 darum, das Ensemble der alten Mühle im Mühlal 123 vom Würmtal Zweckverband - WZV zu erwerben, um daraus eine Kaffee- & Genusswelt entstehen zu lassen, in der Sie und alle Freunde des Würmtales sich wohl fühlen können sollen.

Der Würmtal - Zweckverband hat sich nun entschieden, dieses brach liegende Juwel abzugeben. Leider muss dies, wie die Statuten es vorgeben, in Form eines Bieterverfahren geschehen, welche viele Investoren hervor gerufen hat und seit 2021 abgeschlossen ist. Wir haben unser Angebot mit der verbindlichen Zusage, unsere Idee zu verwirklichen, abgegeben.

Wir hoffen, dass die Verkaufsentscheidung nicht für das höchste Angebot diverser Investoren gefällt wird, sondern für unser bürgernahes und nachhaltiges Konzept mit einer Bio Erlebnis - Rösterei mit Verkauf von regional hergestellten Produkten, einem Museumscafé mit Backstube und einer Wasserkraftanlage errichtet von der Energie-Genossenschaft Fünfseenland eG.

Wie uns der Würmtal - Zweckverband Dez 2021 informiert hat, prüft das Staatlichen Bauamt Weilheim welches ein Vorkaufsrecht für eine erhebliche Fläche ausüben kann, für eine Erweiterung des Fahrradweges und eine Brückenänderung ob Sie in das Bieterverfahren mit einem Angebot einsteigen.

Neuigkeiten im August 2022:

Am 3.08.2022 wurde uns mitgeteilt das das Angebot von Staatlichen Bauamt Weilheim wegen zu geringer Höhe nicht angenommen wurde.

Leider hat sich der WZV entschlossen das Grundstück mit dem charmanten Pumpenhaus doch nicht zu verkaufen, was unser Konzept um das Museumcafe und Wasserkraftanlage schmälert.

Aber zumindest steht hoffentlich der Käufer Entscheidung durch den WZV nichts mehr im Wege. Wir hoffen nun bald zu wissen ob es die Starnberger Rösterei in Zukunft weiter gibt, den unser Gebäude wird in nächster Zeit weg gerissen.

Wir bedanken uns bei Ihnen für den bisherigen Zuspruch.
Ihre STARNBERGER Rösterei

Familie Kaiser