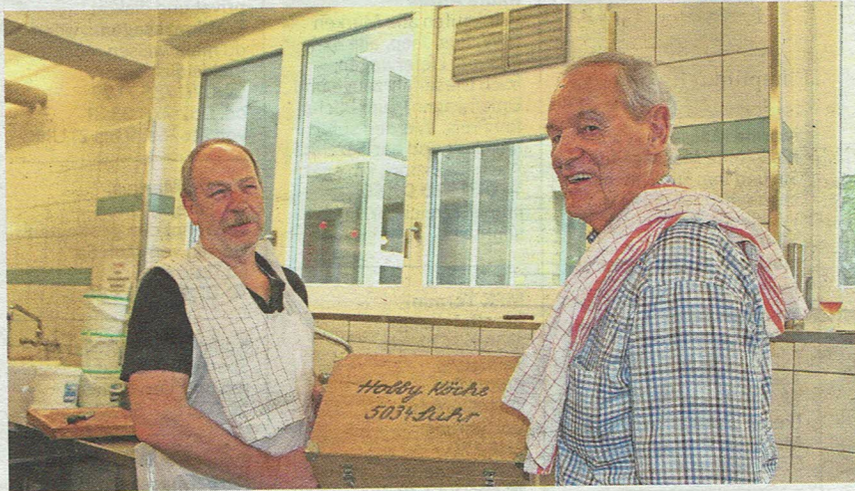


# Fisch aus der «Chämi-Chuchi»

Das traditionelle Fischessen in der Bärenmatte war sehr erfolgreich



Jürg Rahm (links) kocht bald im Wallis in der eigenen Bergbeiz und Präsident Heinz Rohr gibt sein Amt, wenn er nächstes Jahr 80 wird, in jüngere Hände weiter

Bilder: Cornelia Forrer

**Seit 1968 ein Dutzend Mitarbeiter von Möbel Pfister, gemeinsam einen Kochkurs besuchten, ist die heutige «Chämi-Chuchi» in Betrieb. Eine der traditionellen Aktivitäten ist das Fischessen in der Bärenmatte Suhr – immer am 2. Wochenende im März.**

● **Suhr** Es waren Harry Felber und Robert Rüetschi, die unter dem Chefkoch Schorsch Engel, im Dezember 1968 einen Kochkurs durchführten. Alle teilnehmenden zwölf Männer waren damals Mitarbeiter von Möbel Pfister. «Und weil man nach dem Kursende weitermachen wollten, entstand die Idee eines Vereins», erzählte Heinz Rohr, der im Jahr 1970 zur «Chämi-Chuchi» stiess und sein Präsidentenamt nächstes Jahr abgeben will. Er werde dann 80-jährig und finde die Zeit gekommen dafür. Als Koch wird er aber der «Chämi-Chuchi» auch weiterhin treu bleiben. Sein Kollege Jürg Rahm werde aber leider gehen, weil er im Turtmantal eine Bergbeiz übernehme. Das Kochen hat er jedenfalls mit den Kameraden in der Bärenmatte gelernt. Die Pflege der Gemeinschaft nimmt einen hohen Stellenwert ein. Hauptsächlich aber kochen die heute 14 Mitglieder («Mehr Platz haben wir in der Küche gar nicht», sagt der Präsident) jeden

zweiten Dienstagabend im Monat in der Bärenmatte.

**Frischen Fisch vom Fischer** Die Gäste genossen rege den traditionellen «Chämi-Chuchi-Fisch». «Felchen und Zander sind die Spezialitäten. In diesem Jahr haben wir aber zum ersten Mal auch Rotaugen auf der Karte», erklärte Hanspeter Fiechter, der für die richtige Würze sorgte. Die Männer bestellen den Fisch immer vom Bodenseefischer Erwin, der den passenden Nachnamen Fischer trägt – offenbar ein gutes Omen für schmackhaften Fisch! **CFO**  
[www.chaemichuchi.ch](http://www.chaemichuchi.ch)



Hanspeter Fiechter sorgte für die Würze