Konzert

Das Chorprojekt bei Liebe, Oper und Gesang

VON MARTIN EDLIN

Deutschland und Italien standen am Samstagabend nicht nur auf der Affiche der Fussball-Europameisterschaften, sondern auch eines Konzertes im Schaffhauser Parkcasino. Nur handelte es sich eben nicht um Ballkünstler, sondern um Komponisten aus diesen beiden Ländern, mit deren Werken Kantor, Dirigent und Organist Christoph Honegger mit seinem Chorprojekt Schaffhausen ein unterhaltsames Programm bestritt: vier deutsche Lieder von Robert Schumann und Franz Schubert in der einen Platz- beziehungsweise Programmhälfte, vier Chöre aus italienischen Opern von Giuseppe Verdi und Gaetano Donizetti in der anderen. Doch es ging beim mit «OPERAmore» betitelten musikalischen Wettstreit nicht um die Ermittlung eines Siegers, sondern um einen - so der Untertitel -«Genuss für Gaumen und Ohr». Das rund hundertköpfige Publikum sass an Tischen, konnte sich mit Getränken und Häppchen versorgen und sich anschliessend beim Konzert an salonmusikalischen Klängen erfreuen, die sogar zum Tanz einluden. Erich Meili, der Leiter des Schaffhauser Salonorchesters, und Sebastian Vogler, beide Violinen, die Bratschistin Anna Katharina Rebmann, der Cellist Jürg Bachmann und die Pianistin Margareth Schicker, welche die 20 Sängerinnen und Sänger des Chorprojektes begleiteten und mit zwei Sätzen aus Wolfgang Amadeus Mozarts Sinfonia concertante in Es-Dur ihr Können unter Beweis stellten, sorgten dabei für die richtigen Rhythmen.

Christoph Honegger hatte seinen Chor zu einem Ensemble mit viel Sinn für nuancenreiche Gestaltung der Stücke geformt. Gerade Schumanns «Ich bin geliebt» und «Der Tanz» gelangen trotz der hohen Ansprüche, die diese Lieder in ihrer emotionalen Fülle stellen (ganz «Amore»), sehr schön. Den Opera-Chören fehlte zwar die szenische Bewegung, doch machten dies die Sängerinnen und Sänger mit gesanglicher Inbrunst wett. Die äusserst trockene Akustik des Raums kam ihnen leider wenig entgegen: Der Gesamtklang litt unter der deutlichen Hörbarkeit der Einzelstimmen.