



Der große Konzertchor der Sing- und Musikschule begeisterte das Publikum in der Pfarrkirche erneut – dieses Mal mit Mozarts „Krönungsmesse“.

Brillantes Gemeinschaftswerk

Konzertchor führt Krönungsmesse auf – Auch Solisten und Kammerphilharmonie bejubelt

Bad Birnbach. Der große Konzertchor der Sing- und Musikschule hat eine weitere Reifepfung absolviert. Vor einer großen Kulisse in der so gut wie ausverkauften Pfarrkirche wurde Wolfgang Amadeus Mozarts „Krönungsmesse“ (C-Dur, KV 317) aufgeführt.

Quasi als Einleitung gab es die Kirchensonate von Mozart (KV 263), aufgeführt von der Niederbayerischen Kammerphilharmonie, die einmal mehr von Musikdirektor Bernhard Löffler dirigiert wurde. Es folgten Arien aus Händels „Messias“, wobei erstmals die Solisten des Abends zum Einsatz kamen. Bei „Alle Tale“ war es Tenor Heribert Haider, bei „Das Volk, das da wandelt im Dunkel“ Rüdiger Bull (Bass), und bei „Er weidet seine Herde“ Ingrid Fraunholz (Sopran) und Ute Feuerecker (Alt). Fraunholz brillierte nochmals bei Mozarts „Alleluja“. Nachdem die Niederbayerische Kam-

merphilharmonie noch die Kirchensonate KV 329 zu Gehör gebracht hatte, war der große Moment gekommen.

Die rund 50 Sängerinnen und Sänger des Chores betraten die Bühne in der Pfarrkirche. Die Messe in C-Dur gilt als eine der bekanntesten Messen Mozarts. Der Konzertchor meisterte selbst schwierigste Passagen. Auch die Solisten konnten im zweiten Teil des Konzertes immer wieder brillieren. Darüber hinaus traten sie selbst in die Reihen des Chores ein und wurden ein Teil davon.

Das „Agnus Dei“ beendete den Reigen der Krönungsmesse, nicht aber das Konzert. Denn der lange anhaltende Applaus des Publikums wurde mit einer Zugabe belohnt: das „Ave Verum“, wiederum aus der Feder von Wolfgang Amadeus Mozart.

– vg



Erneut dirigierte Musikdirektor Bernhard Löffler (vorne links) die Niederbayerische Kammerphilharmonie Bad Birnbach, deren Mitglieder für ihre ausgezeichnete Leistung vom Publikum ebenso gefeiert wurden wie alle anderen Akteure.

– Fotos: Gröll