



Rezension aus den Fürther Nachrichten vom 06.12.2006.

# **Frisch gewagt ist voll gewonnen**

## **Bachs h-Moll-Messe in Zirndorf**

Wie kommt es, dass Johann Sebastian Bach, der erzprotestantische Schöpfer ergreifender Passionen und unzähliger „bekennender“ Kantaten, eine Messe schrieb, die auf dem Text der lateinischen Liturgie basiert? Das hat sich am Sonntag gewiss auch mancher ergriffen lauschenden Besucher in der voll besetzten Zirndorfer Kirche St. Rochus gefragt. Die Antwort ist verblüffend: Bach schrieb die „Hohe Messe in h-Moll“ für die Dresdner Hofkirche des aus politischem Kalkül zum Katholizismus übergewechselten August dem Starken.

Es ist immer ein Wagnis, diese monumentale Messe anzupacken, die allen Mitwirkenden einiges abverlangt. Das gilt vor allem dann, wenn ein großer Teil des Gesamtensembles aus Laienmusikern besteht. Im Mittelpunkt steht der Chor, der bereits im „Kyrie“ bei der dramatischen Anrufung der göttlichen Barmherzigkeit kühne Chromatik, aber auch im weiteren Verlauf allherhand Vertracktes zu bewältigen hat. Die *Kantorei St. Rochus* zusammen mit der *Jugendkantorei* überraschte schon durch die ungewohnt große Zahl junger Stimmen. Unter der Leitung von Kirchenmusikdirektorin *Lisbeth Walther* agierte man mit tadelloser Intonation, koloraturstark und fugensicher. Mit feinem Gespür für richtige Tempi spannte Walther die großen dynamischen Bögen. Ein durchaus interessanter Einfall war es, bestimmte Chorteile durch eine Solistengruppe singen zu lassen, womit zum einen der Chor entlastet und zudem größere Transparenz geschaffen wurde.

Die orchestrale Grundlage bildete zuverlässig eine kleine Streichergruppe, die sich überwiegend aus Bernd Müllers *KlangLust* rekrutierte, inklusive Continuo. Hinzu kam die bachübliche Bandbreite der Bläser, die immer wieder - ebenso wie Müllers Violine - solistisch mit den Sängern konzertierten. Hier waren *Silke Mändl* (Sopran), *Anna Haase* (Mezzosopran), *Erwin Feith* (Tenor) und *Markus Simon* (Bass) überzeugend gestaltende Interpreten.

W.R.