

Ein Blumen-Duett für das Hövi-Land

BENEFIZ-KONZERT Der deutsch-französische Chor Köln sang zugunsten der Initiativen im Veedel

Vingst. „Ich freu mich auf die Blumen rot.“ Mit diesem Liebeslied aus dem 13. Jahrhundert begann der deutsch-französische Chor Köln in der voll besetzten Pfarrkirche St. Theodor sein Sommerkonzert zugunsten von Hövi-Land. Der 1976 gegründete Chor, der über Musik und Gesang Menschen aus Deutschland und Frankreich zusammenbringen will, zählt derzeit mehr als fünfzig Mitglieder. Schwerpunkt ist geistliche und weltliche Chormusik vom Barock bis zur Gegenwart. Für das Benefiz-Konzert hatte Dirigent Andreas Foerster zum Motto „Les Chansons des Roses“ einen musikalischen Spaziergang über eine Blumenwiese zusammengestellt. Das

reichte vom Volkslied „Die Blümelein sie schlafen“ über das schwedische „De Blomster som I marken bor“ bis zu den Chanson

der Rosen – vertonten Gedichten von Rainer Maria Rilke. Ein Höhepunkt des Konzertes war das Duett der Sopranistinnen Hanah

Menne und Isabelle Métrope. Für das „Blumen-Duett“ aus der Oper Lakmé, das den Dialog zwischen der Tochter eines indischen Brah-

manenpriesters und ihrer Dienerin auf der Suche nach Blumen für den Tempel beschreibt, gab es lang anhaltenden Beifall. (NR)



In der Pfarrkirche St. Theodor boten die Chormitglieder eine musikalische Rundreise mit Liedern über Rosen und andere Blumen.

BILD: RAMME

VERÄNDERUNGSSPERRE

Keine weitere Spielhalle

Rath-Heumar. Die Umwandlung eines früheren Restaurants an Rösrather Straße in eine Spielhalle ist politisch nicht erwünscht. Kalker Bezirksvertretung und auch der Stadtrat beschlossen einige Bereiche entlang der Rösrather und der Eiler Straße eine Veränderungssperre. Hiermit soll mit einem Bebauungsplan die Stadt „einer weiteren Abwertung und Banalisierung der Einzeldelsstruktur speziell im westlichen Bereich Rath-Heumars entgegensteuern“. Die Bauvoranfrage von Investoren kann nun abgewiesen werden, da zusätzliche Vergewinnungsstätten, Spielhallen und dergleichen nicht mehr erlaubt sind. (NR)