

'Groot Mannenkoor Kerstconcert bij Kaarslicht' groot succes

Dinsdag 23 December 2008

Maassluis, 'Het Groot Mannenkoor Kerstconcert bij Kaarslicht' dat dit jaar werd gehouden op woensdag 17 december was ook deze keer weer een groot succes. De Grote Kerk van Maassluis was voortijdig weer volledig uitverkocht net als al de vorige edities. Het is al een ware traditie geworden. Voor de zevende achtereenvolgende keer organiseerde musicus Arjan Breukhoven dit grootse Kerstconcert in die bijzondere kerk. De ongeveer 300 mannenstemmen begonnen het concert, terwijl het kunstlicht was gedoofd, met het altijd zo indrukwekkende Stille Nacht van de componist Franz Gruber. Het koor zong een zeer gevarieerd programma. Van Händels 'For unto us a Child is born'; tot het niet weg te denken 'Cantique de Noel' waarbij de soliste helder, boven de vele mannenstemmen uit, de melodie zong. Maar ook verrassende negro spirituals zoals 'Go tell it on the mountain' en 'Whisper, whisper'. Ook was het Nederlandse kerstlied rijkelijk aanwezig in het programma. Het grote mannenkoor werd begeleid door de organist Martin Mans. Tijdens de avond werd ook meegewerkt door een paar bekende solisten. De fluitist Kees Alers bespeelde zijn gouden fluit tijdens een aantal soli, alsook tijdens de koorzang. Ook sopraan Marjo van Someren was geweldig muzikaal op dreuf. Schitterend was het door de Engelse componist John Rutter geschreven Candlelight Carol. Zo toepasselijk was dit specifieke lied terwijl alleen de eeuwenoude kaarsenkronen de kerk verlichtten. De trompettisten Henk-Jan Drost en Maurice Veldhuizen lieten zich horen vanaf de orgelgalerij. De koor- en samenzang stond onder leiding van dirigent Arjan Breukhoven. Ook het publiek werd aan het werk gezet. De kerk werd gevuld door meer dan duizend stemmen tijdens de samenzang. Het concert werd met publiek beëindigd met het Ere zij God waarbij alle medewerkers hun steentje bijdroegen. Volgend jaar op woensdag 16 december zal dit concert weer worden gehouden. Een traditie die wordt voortgezet.