

Sommerfest bei der Pro Seniore Residenz



Am 4.7. feierten die BewohnerInnen, Gäste, Freunde, Mitarbeiter und Senioren aus Mutterstadt das traditionelle Sommerfest der Pro Seniore Residenz. Nach der Begrüßung durch die Residenzleiterin Alexandra Ries ließen es sich die Gäste mit Kaffee und hausgemachten Kuchen so richtig gut gehen. Den Auftakt der Festivität machte in diesem Jahr der Pro Seniore Chor "Die Lerchen" unter der Leitung von Ewald Ledig und Herbert Haber. Mit ihren Instrumenten und Klängen präsentierten sie Volkslieder und Schlager. Schon bald ließ fröhliches Kinderlachen die Festgäste aufhorchen. Am Eingang hatten sich unzählige kleine Kindergartenkinder aus den hiesigen Kindergärten mit ihren Betreuerinnen und Eltern eingefunden, um ihre gemeinsam einstudierten Lieder zu präsentieren. Was würde da schon besser passen als das begeisterte "Wir feiern heut' ein Fest". Der tosende Beifall sprach für sich! Es dauerte nicht lange, da folgte der nächste Höhepunkt. Mit Feuereifer wurde von der Sitztanzgruppe seit geraumer Zeit unter der Koordination von Monika Schminck und Beate Hantke geprobt und dem großen Auftritt entgegengefeibert. Die liebe "kleine Schaffnerin" schubste gekonnt die Fahrgäste in die Straßenbahn und mit wiederholten "Kling, Kling, Kling" kamen alle begeistert an die Endstation, wo man mit einem höflich wiederholten "Aussteigen bitte" unter großem Beifall der Zuhörer diesen Sitztanz abschloss. Abschließend war Dog Dancing angesagt. Nadja Wielinski mit Amy und Pepper und diesmal mit dabei, Petra Gütermann mit Mina, brachten die ganze Kunst ihrer wundervollen Dressur zum Ausdruck. Lothar Weber, der allseits beliebte Alleinunterhalter, begleitete die Veranstaltung den ganzen Nachmittag mit fröhlichen Klängen aus seiner "Musikmaschine".

Inzwischen hatte Chefkoch Cristian Weber mit seinem Team längst den Grill angeworfen und die köstlich sortierte Salattheke bereitgestellt, um die Gäste mit einer deftigen Mahlzeit in den Abend zu entlassen.

(Amtsblatt vom 13. Juli 2017)

(Bild: Gerd Deffner)