

Sitzungsvorlage-Nr. 50/513/2008

Gremium	Sitzungstermin	Behandlung
Sozial- und Gesundheitsausschuss	04.12.2008	öffentlich

Tagesordnungspunkt: 9
Errichtung von Seniorenfitnessplätzen**Sachverhalt:**

Sport und Bewegung sind auch für alte Menschen wichtig um Gesundheit und Fitness zu erhalten. Dies gilt auch für die Bewohnerinnen und Bewohner von Altenpflegeheimen, denen jedoch oftmals geeignete Möglichkeiten zur Ausübung sportlicher Aktivitäten fehlen. Der Rhein-Kreis Neuss hat daher die Idee zur Errichtung von Seniorenfitnessplätzen aufgegriffen und diese im Kreisentwicklungskonzept zur Seniorenpolitik unter Punkt 5.2 thematisiert.

Im Arbeitskreis der Heimleitungen der Altenpflegeheime konnte die Heimaufsicht eine Reihe interessierter Einrichtungen gewinnen, um eine Realisierung voran zu treiben. Neben Standortbesichtigungen und der Herstellung von Kontakten zu einem Anbieter für die benötigten Sportgeräte war die Suche nach Finanzierungsmöglichkeiten eine Aufgabe, die der Rhein-Kreis Neuss in diesem Zusammenhang übernommen hat.

Leider konnten jedoch keine Zuschussgeber ermittelt werden, obwohl Anfragen an die Europabeauftragte des Rhein-Kreises Neuss, die Sportförderung, die Stiftung Wohlfahrtspflege NW und den Landschaftsverband Rheinland gerichtet wurden.

Die Kosten für die Errichtung eines Fitnessplatzes in Anbindung an ein Altenpflegeheim belaufen sich auf ca. 15.000,-€ für die Anschaffung der Geräte und die Herrichtung des Untergrundes. Je nach Anzahl der Geräte können die Gesamtkosten auch höher liegen.

Derzeit zeichnet sich trotz fehlender, öffentlicher Fördermittel die Realisierung von drei Projekten ab, die durch die Kommune (Gemeinde Jüchen), Vertretern aus der Kommunalpolitik (Dormagen) und durch Sponsoren (Neuss) Unterstützung erfahren. Hierdurch sieht sich der Rhein-Kreis Neuss in seiner Initiative und der im Konzept Seniorenpolitik festgeschriebenen Zielrichtung bestätigt. Eine Realisierung weiterer Projekte ist jedoch ohne eine Finanzierung aus öffentlichen Mitteln unwahrscheinlich.