



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU ROMI



Proiect realizat cu suportul financiar al Agenției Naționale pentru Romi-Guvernul României

Conferință de lansare a proiectului *Caravana pentru copiii romi din Județul Satu Mare*

Miercuri, 26 August 2020, a avut loc la sediul Consiliului Județean Satu Mare conferința de lansare a proiectului „Caravana pentru copiii romi din Județul Satu Mare”. La eveniment au participat Managerul Public al Județului Satu Mare, Dl. Nagy Szabolcs, echipa de proiect, reprezentanți ai autorităților publice locale partenere în cadrul proiectului, mass-media locală. La finalul conferinței de lansare a proiectului a avut loc o ședință de lucru cu reprezentanții autorităților publice locale implicate în vederea stabilirii programului caravanei.

Proiectul „Caravana pentru copiii romi din Județul Satu Mare, are un buget total de 33.340 Lei, din care 30.006 Lei reprezintă finanțare din partea Agenției Naționale pentru Romi prin Programul „Promovarea unui stil de viață sănătos prin informare, educație non-formală și conștientizare”. Proiectul va fi implementat în lunile august și septembrie 2020. Scopul proiectului este de a promova un stil de viață sănătos în rândul comunităților dezavantajate din Județul Satu Mare prin organizarea de sesiuni de educație pentru sănătate și sesiuni de educație non-formală destinate elevilor și părinților în localitățile partenere din Județul Satu Mare. Astfel, 250 copii dezavantajați cu precădere de etnie romă cu vârsta cuprinsă între 6 și 12 ani și 250 de părinți/tutori ai acestor copii vor participa la sesiuni de educație pentru sănătate de informare, educare și conștientizare asupra riscului de îmbolnăvire a familiei și a comunității, dar și la sesiunile de educație non-formală (teatru de păpuși).

Cele 10 sesiuni de educație pentru sănătate și cele 10 sesiuni de educație non-formală vor fi organizate în luna septembrie în următoarele localități/comune partenere din Județul Satu Mare: Tășnad, Culciu, Doba, Dorolț, Orașu Nou, Pișcolt, Santău, Săcășeni, Tiream și Turulung.