

Rotarier sammeln Deckel

Bergheimer Stadtverwaltung unterstützt die Aktion 300 000 Schraubverschlüsse in drei Wochen

VON DIETMAR FRATZ

BERGHEIM-NIEDERAUSSEM.

Die Sammeltonne im städtischen Betriebshof an der Alten Landstraße quillt täglich über. Die Rotarier sammeln mit Unterstützung der Stadt Plastik-Schraubverschlüsse, um aus dem Erlös Polio-Impfungen zu finanzieren. In nur drei Monaten sind allein in Niederaußem bereits 300 000 Deckel zusammengekommen.

Horst Schulte, Vizepräsident des Bergheimer Rotary-Clubs, erläutert, dass es weltweit drei Länder gebe, in denen die Kinderlähmung noch

nicht ausgerottet sei: Pakistan, Afghanistan und Nigeria. „Wir wollen mit dem von uns 1985 beschlossenen Ziel, die Krankheit zu bekämpfen, jetzt in den Endspurt gehen, damit sie spätestens 2018 endgültig ausgerottet ist“, erläutert er die bundesweite Kampagne „Deckel drauf“. „Schulen und Kindertagesstätten sammeln begeistert mit“, freut er sich über Einkaufsstätten voller Deckel, die täglich an den Sammelstellen abgegeben werden. Auch Arztpraxen und Krankenhäuser sammeln Verschlusskappen.

Rund 500 Plastikdeckel seien erforderlich, um eine Imp-

fung vor Ort zu finanzieren. Die Schraubdeckel müssen aus Hartplastik (HDPE) sein und können von Ein- und Mehrwegflaschen, Saft- oder Milchkartons, Zahnpastatuben und Fruchtsaftbehältern stammen. Der Industrie ist die Trennung von Behälter und Deckel zu aufwendig, wie Schulte sagt. Daher spare das Projekt auch Rohstoffe. Denn die separat gesammelten Deckel können wieder zu neuen Verschlüssen verarbeitet werden.

„Ich bin sicher, dass unsere Bürgerschaft weiter fleißig Deckel sammelt und wir noch viel für kranke Kinder tun kön-



Horst Schulte (l.) und Volker Mießler zeigen, wie viele Deckel beim Bauhof abgegeben werden. (Foto: Fratz)

nen“, sagt Stadtdezernent Volker Mießler. In den Bauhöfen in Niederaußem und Kenten, bei den Stadtwerken, im Rathaus, in der Niederaußemer

Fortuna-Apotheke und im Oberaußemer Schreibwarenladen von Hans-Josef Weck können Deckel abgegeben werden.