

## **Einweihung Verkehrsgarten Hübeli**

**«Was lange währt, wird endlich gut», dieses Sprichwort beschreibt die lange Entstehungsgeschichte des Verkehrsgartens Hübeli für die Gemeinde Eschenbach. Durch das noch vorhandene Budget in diesem Jahr realisierte Renato Nosetti, Leiter Infrastruktur in Eschenbach, dank der grosszügigen finanziellen Unterstützung des TCS, den schon lange angedachten Verkehrsgarten Hübeli.**

Am Montag, den 28. August konnte der Verkehrsgarten auf dem hinteren Hübeliplatz den Schulkindern feierlich übergeben werden. Im Regen durchschnitten Vertreter der Gemeindebehörde, Polizei und TCS, das von Schülern gebastelte Band. Der Geschäftsführer der TCS-Sektion Waldstätte, Alexander Stadelmann, betonte in seiner kurzen Ansprache die Wichtigkeit der frühen professionellen Instruktion und Sensibilisierung der Kinder für den Strassenverkehr. Er erwähnte das unermüdliche Engagement des TCS für die Sicherheit der Kinder. Auch Bäni Wiss, Schulinstruktor der Luzerner Polizei, erläuterte seinen Auftrag für die Sicherheit im Strassenverkehr. Im Kindergarten bzw. der Basisstufe werden die Kinder auf die Gefahren im Strassenverkehr im Zusammenhang mit ihrem Schulweg sensibilisiert. Ab der 2. Klasse wird das Fahrrad im Schulzimmer thematisiert und ab der 3. Klasse findet zusätzlich der Verkehrsunterricht im Verkehrsgarten statt. Weiter sehe er sich als Verbindung zu Schulleitung, Lehrerschaft und Eltern, wenn es um Fragen rund um die Sicherheit im Strassenverkehr gehe.

Die anwesenden Schüler und Schülerinnen demonstrierten unter fachkundiger Anleitung von Bäni Wiss, wie der Verkehrsgarten Hübeli zum Üben der Strassensituationen geeignet ist. Mit Kreisel, Stoppstrasse, Ampel und Einmündungen werden die angehenden Verkehrsteilnehmer und -teilnehmerinnen optimal auf die Fahrradprüfung vorbereitet. In der Vergangenheit mussten die Klassen auf andere Gemeinden ausweichen, was in Zukunft Kosten und Zeit spart, da wir nun eine optimale Übungssituation auf unserem Schulareal erhalten haben.

*Text: Caroline Buholzer*