

Pädagogische Kläranlage in Kautenbach

Bakteria über die Schulter schauen

Offizielle Inbetriebnahme gestern Freitag

VON NICO MÜLLER

Sie vorrätig zwar bereits seit mehr als einem halben Jahr ihre Arbeit, doch erst gestern wurde die neue Kläranlage in Kautenbach offiziell ihrer Bestimmung übergeben. Mit dabei waren u. a. auch Innenminister Jean-Marie Halsdorf sowie die Abgeordneten Fernand Egen, Ali Kaes, Jean-Paul Schaaf und Marco Schank.

Sie wurden am Eingang der Anlage, die sich unmittelbar gegenüber dem Bahnhofsgebäude befindet, von Siden-Direktor Jean-Pierre Feller und Armand Mayer, Bürgermeister der Gemeinde Kléckpéck, in Empfang genommen. Nachdem Pfarrer Marc Gliniat Gottes Segen auf die Anlage und diejenigen die

hier arbeiten, gerufen hatte, erklärte Jean-Pierre Feller den Ehrengästen während eines Rundgangs die Betriebsweise dieser Anlage, die eine ganz besondere ist.

Sie ist nämlich pädagogisch ausgerichtet, um in erster Linie den Schulkindern einen möglichst umweltgerechten Umgang mit Abfallfraktionen und Wasser zu vermitteln. Anhand von bildlichen Darstellungen der wasserbelastenden Akteure (Stengelchen, Diätetische, Mr Rolli, Fikalus, Organico, Bakteria und Toxic) werden die Schritte erklärt, die benötigt werden, um das Wasser wieder (fast) ganz sauber zu bekommen.

Parallel zur Kläranlage ist in einem separaten Raum eine Ausstellung eingerichtet, wo die



Anhand von Schautafeln werden den Kindern ein umweltgerechter Umgang mit Wasser vermittelt. (Foto von Nico Müller)

Schulkinder noch sehr viel mehr über Wasser in Erfahrung bringen können: Informationen über den Wasserkreislauf allgemein, den täglichen Wasserbedarf des Menschen, die Wasserverschmutzung in Landwirtschaft, Industrie und Haushalten, die Verfügbarkeit von Süßwasser bzw. der Süßwasserverbrauch in den verschiedenen

Erdteilen usw. Nach dem Rundgang begaben sich die Ehrengäste dann noch zum Kulturzentrum, wo Siden-Präsident Ali Kaes neben zusätzlichen Erklärungen zur Kautenbacher Anlage u. a. auch einen Blick auf weitere wichtige Siden-Projekte warf und Überlegungen über einen einheitlichen Wasserpreis anstellte.

Jean-Marie Halsdorf hob seinerseits die Wichtigkeit hervor, die Bevölkerung und vor allem auch die Kinder miteinzubinden in das Projekt „saubere Gewässer“. Die pädagogische Kläranlage in Kautenbach sei ein Puzzle-Stück dieses Projektes und auch ganz im Sinn der europäischen Wasserrahmenrichtlinie.



Siden-Direktor Jean-Pierre Feller erklärt die Funktionsweise der Bioldäks.



Offizielle Inbetriebnahme per Knopfdruck mit Minister Jean-Marie Halsdorf.