

Sparen in der Bildung ist dumm!

Haben Sie schon gewählt? Nicht! Dann ist es höchste Zeit. Sind auch Sie nicht einverstanden mit dem steten Leistungsabbau in unserem Kanton? Dann haben Sie jetzt die Möglichkeit eine neue Regierung und ein neues Parlament zu wählen. Eine Regierung und ein Parlament, welche nicht wie bis anhin den Sparhebel vorwiegend bei den mittleren und unteren Einkommen ansetzen. Jüngst geschehen, als der bürgerliche, rechtslastige Kantonsrat beschlossen hat, die Schulgelder an den öffentlichen Mittelschulen von bisher 500 auf 700 Franken zu erhöhen. Heute kostet ein Gymnasiast an einer öffentlichen Mittelschule seine Eltern ca. 2000 bis 2500 Franken pro Jahr (inkl. Schulgeld, Unterrichtsmaterial, Ausflüge etc.). Ich kenne Eltern, v.a. Alleinerziehende, welche sich diesen Betrag jetzt schon fast nicht leisten können und den Entscheid des Parlamentes nicht verstehen. Eltern, welche nicht wissen, wo sie das Geld fürs bevorstehende Klassenlager zusammenkratzen sollen. Im Extremfall kann es dazu kommen, dass sich eine Familie die weiterführende Schulbildung der Kinder nicht mehr leisten kann. Bildung soll jedoch allen zustehen, und nicht nur jenen, die sie sich leisten können. Wenn dann gleichzeitig noch Stipendienbeiträge niedrig gehalten, Prämienverbilligungen gekürzt, und generell Unterstützungsbeiträge gestrichen oder gekürzt werden, leiden besonders Familien mit kleinem Budget darunter.

Die Investition in eine gute Bildung lohnt sich allemal, gerade wenn man bedenkt, dass diese gut ausgebildeten Schülerinnen und Schüler später einmal dem Fachkräftemangel in der Schweiz entgegenwirken und zu guten Steuerzahlern werden. Übrigens zahlt man in vielen Kantonen bereits heute kein Schulgeld an öffentlichen Mittelschulen. Sparen in der Bildung ist kurzsichtig und macht dumm. Deshalb wähle ich am 20. März bildungsfreundliche Menschen, welche sozial und fortschrittlich denken und sich für alle statt für wenige einsetzen! Schön, wenn Sie das auch machen.

Petra Hummel, Schwyz
Präsidentin SP Gemeinde Schwyz