

Geburtstagsrede für Robert Zinser

Von Ulf Riedel

Lieber Robert,

als derzeitiger Präsident Deines rotarischen Heimatclubs LU-Rheinschanze, ist es mir eine Ehre und Freude zugleich, Dir die aus vollem Herzen kommenden Glück- und Segenswünsche aller Deiner Clubfreunde zu Deinem heutigen 80. Geburtstag übermitteln zu dürfen. Der gesamte Club ist mächtig stolz auf sein prominentestes Mitglied und möchte von Dir noch lange rotarisches Handeln und Denken vorgelebt bekommen.

Dein herausragendes Wirken für Rotary wurde kürzlich unter dem Titel „der glückliche Motivator“ in einer Laudatio im Rotarier gewürdigt. Ich möchte hier und heute von der Aufzählung Deiner einzelnen, international anerkannten Aktivitäten für Rotary International Abstand halten.

Nur soviel sei gesagt: Robert war 1978 Gründungsmitglied von RC Lu-Rheinschanze und hat diesen Club weit über die Grenzen hinaus bekannt gemacht. Er war Club-Präsident, Governor und Mitbegründer der RFPD (Rotarian Action Group für Population and Development) und wurde mit allen Formen des Paul-Harris-Fellow für sein rotarisches Wirken geehrt.

Das Interesse für das hochbrisante Thema Bevölkerungsentwicklung und –gesundheit wurde bei dem promovierten Volkswirt und Wirtschaftsmanager geweckt, als er von 1975 – 1990 seitens der BASF Leiter des Länderbereiches Asien war. Auf seinen zahlreichen Reisen wurde er in Gesprächen mit weitsichtigen Verantwortlichen mit dem Problem des ungehemmten Bevölkerungswachstums konfrontiert. Zunächst sensibilisierte er seine Clubfreunde, später über den Governorrat Rotary International für diese Herausforderung.

Nach dem Ausscheiden aus dem aktiven Berufsleben verschrieb er sich nach schicksalhafter Begegnung mit Adelapo Lufadeja, einem Governorkollegen aus Nigeria, der Gesundheitsaufklärung und der Familienplanung im bevölkerungsreichsten Land Afrikas. Beide Governors gründeten zusammen im Einverständnis mit Rotary International die RFPD, deren langjähriger, äußerst engagierter Vorsitzender Robert bis zum 30.06. dieses Jahres war. Heute begleitet er diese ungemein agile und erfolgreiche Action Group, die sich neben der Geburtenlenkung auch der Müttergesundheit und Müttersterblichkeit angenommen hat, als Ideengeber und vor Tatendrang sprühender Motivator.

Ich wüsste niemand, der Rotary derart zu leben weiß wie Robert Zinser. Das 3-H-Programm von Rotary – Health – Hunger – Humanity verinnerlichte er und verkörperte selbst 3 H's als sog. Hidden Champion, wie dies einmal von dem

Mainzer Wirtschaftswissenschaftler Simon titulierte wurde: Head – Heart – Hands, die zusammen genutzt werden müssen.

Wer nur seinen Verstand nutzt, ist ein Intellektueller.
Wer nur sein Herz sprechen lässt, ist ein guter Samariter.
Wer nur mit den Händen wirkt, ein Arbeiter.
Wer Hände und Intelligenz gebraucht, ist ein Techniker.
Wer aus der Verbindung von Intellekt und Herz heraus handelt, ist ein Philantrop.
Wer mit Herz und Händen schafft, ist ein Artist.

Wer im Laufe seines Lebens es versteht, die Symbiose von Kopf, Herz und Händen zu erlangen, ist ein wahrer Rotarier. Und dies ist Robert gelungen. Darauf sind wir im Club stolz und rufen ihm am heutigen Tage in Abwandlung eines früheren und des geltenden Mottos der Weltpräsidenten von Rotary zu: „Be our friend and lead our way!“

Wenn jemand einmal Erfolg hat, kann es Zufall sein.
Wenn jemand zweimal Erfolg hat, kann dies Glück sein.
Wenn jemand dreimal oder öfter Erfolg hat, stehen allein Fleiß, Ideenreichtum und harte Arbeit dahinter - wie bei unserem Geburtstagskind.

Ein altes Sprichwort sagt: im Schatten eines mächtigen Baumes können keine saftigen Früchte gedeihen. Bei Dir, lieber Robert, ist es eigentlich immer andersherum gelaufen. Du hast Deine Kraft immer an andere weitergeben können.

So möge Dir auch diese Kraft und Gesundheit fortan und noch lange Zeit gegeben sein, um diese in erster Linie an Deine Familie und in aller Bescheidenheit auch an Deine rotarischen Freunde weitergeben zu können.

Wir gratulieren Dir von ganzem Herzen zu Deinem heutigen runden Geburtstag und wünschen alles erdenklich Gute.