

# **Droht der Kollaps ab 2035?**

**Beitrag von „Lindbergh“ vom 7. November 2020 22:21**

An meiner ehemaligen Universität war der NC für Grundschullehramt über mehrere Semester zwischen 2,0 und 2,5. Ich erinnere mich daran, vor nicht allzu langer Zeit gelesen zu haben, dass er in München mal bei 1,x lag. In anderen Bundesländern mag es anders aussehen.

Mit "chronisch" meine ich folgendes: Als ich damals zu studieren begann, waren die Aussichten für Grundschullehramt mäßig. Jetzt sind sie gut bis sehr gut. Das ist der bekannte Schweinezyklus. Da ausreichendes Interesse vorhanden ist, wird sich dieser momentane Mangel langfristig wieder ausgleichen. Das wäre auch der Fall, wenn das Land plötzlich verkündet, dass in jedem Schuljahr 10 Stunden Deutsch erteilt werden müssen. Kurzfristig wird es einen Mangel geben, der aber nicht von Dauer sein wird, da Deutsch beliebt ist. Nun stelle man sich die Situation mit Physik vor, ein Fach, das quasi immer Mangelfach ist. Da ist unter Lehramtsinteressierten das Interesse nicht so groß und bei denen, die es sich doch zutrauen, fallen noch einmal einige durch, weswegen dieser Mangel "von selbst" nicht behoben werden kann - von besonderer Werbung für Lehramt Physik (z.B. Einstellungsgarantie Wunschort, Übernahme Semestergebühren, Bonuszahlung nach Bestehen des Referendariats, etc.) mal abgesehen.