

Auszug aus dem Vortrag über „Die Intelligenz“,

gehalten am 27. März 1928 von Dr. Béla Révész.

Vortragender gibt zuerst die landläufigen Definitionen des Wortes Intelligenz: 1. Die soziale, bei welcher Intelligenz die höhern Gesellschaftsschichten bedeutet; 2. die quantitative, nach welcher man unter Intelligenz das Erwerben je zahlreicherer Wissens Elemente versteht; 3. die qualitative, mit welcher man die geistige Tätigkeit bezeichnet, welche die zwischen den Tatsachen liegenden unsichtbaren Beziehungen verbindet, zwischen ihnen liest (»interlegere«).

Die erste Definition ist eine soziale und kann demnach nicht Gegenstand psychologischer Untersuchungen sein. Die richtige Definition ist die dritte, doch müssen nach der zweiten Definition je zahlreichere Wissens Elemente vorhanden sein, um diese verbinden zu können.

Beispiele aus der Geschichte der Wissenschaften wurden herangezogen, um die geistige Tätigkeit des »interlegere« dem Verständnis noch näher zu bringen.

Die Intelligenz hängt von folgenden Faktoren ab:

1. Assimilieren, Aneignen, Sammeln von Tatsachen im Sinne der zweiten Definition.

2. Kombinieren dieser Tatsachen behufs Schaffens neuer Tatsachen, das »intellegere«.

3. Gutes Gedächtnis, um die gesammelten Tatsachen zu behalten und ihre Kombinationen nicht zu vergessen.

4. Richtiges Urteil, denn eine falsche, der Realität nicht entsprechende Verbindung von Tatsachen hat nicht nur keinen Wert, sondern ist geradezu schädlich.

5. Interesse, d. h. die Konzentration der Aufmerksamkeit auf einen dem Individuum, seiner Personalität entsprechenden Gegenstand. Warum den einen dieses den andern jenes interessiert, ist vorderhand unergründlich. Es ist etwas schlechterdings Gegebenes.

6. Phantasie, d. h. die Fähigkeit von einander fern liegende Tatsachen mit einander zu kombinieren, und ist demnach ein höherer Grad der unter 2 erwähnten Kombinationsfähigkeit.

7. Man pflegt auch die Schnelligkeit der Auffassung als einen wichtigen Faktor der Intelligenz zu betrachten. Im allgemeinen ist dies richtig, doch lehrt die Geschichte der Wissenschaften, daß das Schaffen von neuen Wahrheiten auch bei den größten Geistern oft eines viele Jahre dauernden Kombinierens bedarf. (Beispiele über Lionardo de Vinci, Kant, Darwin.)

8. Das Kombinieren (Punkt 2) darf nicht von vorgefaßten Meinungen, von verbohrt, exklusiven Ideen gestört sein, welche man als Monoideismus bezeichnet und der in den Irrlehren der Religion, Politik, Soziologie, Medizin zu finden ist.

9. Eine gute Tonalität der Stimmung erleichtert allerdings das »interlegere«. Aber manchmal trägt gerade eine schwerblütige, gedrückte Stimmung zum kombinieren bei, z. B. bei den pessimistischen Philosophen und Richtern.

Als Folge der quantitativen und qualitativen Kombination dieser neun Faktoren müssen die zahlreichen Abarten und Spezialitäten der Intelligenz betrachtet werden. Die hochgezüchtete Intelligenz, bei welcher die hier erwähnten Faktoren qualitativ und quantitativ im höchsten Grade vorhanden sind, ist das Genie.

Nach einer kurzen Aufzählung der in der Geschichte der Psychologie typischen Ansichten über die Intelligenz, gibt Vortragender seiner Ansicht Ausdruck, daß die Intelligenz des Einzelnen durch die bewußte Beeinflußung einzelner Faktoren (Kombinieren, Konzentration der Aufmerksamkeit, bewußte Einwirkung auf die für das Individuum günstige Stimmung, vor allem stetiges Assimilieren und Ausschließen monoideistischer Neigungen) erhöht werden kann, während allerdings andere Faktoren, wie Gedächtnis, Phantasie, Schnelligkeit der Auffassung, außerhalb unseres Willenseinflusses fallen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt. Fortgesetzt: Mitt.der ArbGem. für Naturwissenschaften Sibiu-Hermannstadt.](#)

Jahr/Year: 1928

Band/Volume: [78_2](#)

Autor(en)/Author(s): Revesz B.

Artikel/Article: [Auszug aus dem Vortrag über "Die Intelligenz". 69-70](#)