

Der blinde Fleck

Schließen Sie das rechte Auge und fixieren Sie mit dem linken Auge das Kreuz. Wenn Sie nun den Abstand des Blattes variieren (ca. 10 bis 40 cm), so "verschwindet" plötzlich der Punkt bei einem bestimmten Abstand.

Warum ist das so? Dort, wo die Nervenstränge der Netzhaut ins Gehirn gehen, können wir nicht sehen, dort sind keine Sehnerven. In diesem Falle sehen wir noch nicht einmal, dass wir nicht sehen. Unser Gehirn blendet Bildinformationen aus den Nachbarbereichen ein.

Oder, wie es Heinz von Förster treffend ausgedrückt hat: "Wir sehen nicht, dass wir nicht sehen."

