



Hayat TV · Eupenerstr. 150 · 50933 Köln

An die Presse

Hayat TV Deutschland-Studio  
Eupenerstr. 150  
50933 Köln

Tel: 0049.221.510 89 70

Fax: 0049.221.510 89 72

E-mail: [info@hayattv.net](mailto:info@hayattv.net)

Web: [www.hayattv.net](http://www.hayattv.net)

17.07.2008

## **PRESSEERKLÄRUNG**

### **Türkische Regierung sperrt kritischen Sender "Hayat TV"**

Der unabhängige Fernsehsender Hayat TV wurde gestern Nachmittag vom türkischen Sattelitenbetreiber Türksat abgestellt. Dies ist ein erneuter Schlag gegen die Presse- und Meinungsfreiheit in der Türkei.

Die Sperrung der Frequenz von HayatTV begründet der Sattelitenbetreiber Türksat in einer schriftlichen Stellungnahme mit einer angeblichen Unterstützung des in der Türkei verbotenen Fernsehsenders "Roj TV". Das sind unhaltbare Vorwürfe ohne jegliche Beweise.

"Der Schließung des Senders liegt weder ein Gerichtsurteil, noch ein berechtigter Vorwurf zugrunde", sagt der verantwortliche Leiter Aydin Cubukcu. "HayatTV wurde wegen seiner kritischen Haltung gegenüber der AKP-Politik abgeschaltet", dessen sind sich die Verantwortlichen und Mitarbeiter in Istanbul, London und Köln sicher. "Man will uns mundtot machen", sagt Cubukcu.

Die AKP-Regierung ist schon seit langem dabei, sich eine untertänige Medienlandschaft aufzubauen. Dies geschieht entweder durch Aufkaufen von Sendern oder durch massive Einschüchterung, wie im Falle von HayatTV.

Der Sattelitensender HayatTV ging am 3. Februar 2007 mit dem Motto "in allen Farben des Lebens" auf Sendung und erfreut sich steigender Beliebtheit bei breiten Schichten der Gesellschaft. Unter den Unterstützer/innen des Senders sind auch viele Interlektuellen und Gewerkschafter/innen aus Europa.

HayatTV ist der einzige Sender, der sich mit seinem Programm für eine friedliche Lösung der Kurdenfrage und sich für mehr demokratische Rechte aller in der Türkei lebenden Bevölkerungsgruppen einsetzt.

Wir rufen die AKP-Regierung und den Sattelitenbetreiber Türksat auf, diese unrechtmäßige Sperrung aufzuheben.

HAYAT TV