



Eine im Jahre 2008 erfolgte Studie hat sich mit den Gemeinsamkeiten und den

Unterschieden im Thermikflug zwischen Menschen und Vögeln auseinandergesetzt

und Interessantes herausgefunden.

Obwohl Sie es schon so viel länger tun als wir und dafür kein elektronisches

Hilfsmittel benötigen wie wir Fußgänger, sind die Vögel uns in der Nutzung

der Thermik nicht wirklich überlegen.

Der Vergleich der physikalischen Parameter ergibt ein sehr kongruentes Bild

beider Spezies.

Selbst die durchschnittliche Größe eines Thermikkreises zwischen 20-26m Radius

ist nahezu identisch.

Der Vergleich der Flugbahnen lässt vermuten, dass auch der Vogel die Thermik nicht riechen oder sehen kann, sondern aufgrund seiner Erfahrung nur eine gesteigerte Trefferwahrscheinlichkeit hat.

Es ist beruhigend zu wissen, dass wir doch nicht so schlecht fliegen.

Den ganzen Bericht findet Ihr hier:

<http://angel.elte.hu/thermallig/> .