

Agentur WKU * Postfach 1107 * 85421 Erding



Agentur
Wetter-Klima-Umwelt

Dipl. Forstw. Christian König
Uhlandstr. 5 85435 Erding
Postfach 1107 85421 Erding

phone: ++49-(0)8122-5404051
mobil: ++49-(0)175-2407553
email: christiankoenig2004@yahoo.de

Erding, den 9. November 2012

Forschungsprojekt - WETTERFÜHLIGKEIT

Sehr geehrte Damen und Herren,

viele von uns kennen das – die Natur wächst, blüht und gedeiht – aber wir fühlen uns schlapp, antriebslos, genervt - bei manchen kommt Kopfweg oder gar Migräne dazu! Schuld ist natürlich – das Wetter! Oder vielleicht doch nicht...?!

Genau da hakt nun ein **Forschungsprojekt „Sferics & Biowirkungen auf den Mensch“** nach!

Sie wird fachkompetent begleitet vom Helmholtz Zentrum München (Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt) und steht unter biometeorologischer Supervision des Meteorologischen Instituts an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg.

Sferics sind elektromagnetische Entladungen, die ihren Ursprung unter anderem in weit entfernten Gewitterzellen haben. Sie gelten bis heute der breiteren Öffentlichkeit weitgehend als unbekannt und unbedeutend. Vor Schlechtwetter- oder Schönwetterfronten und vor Gewittern häufen sich die Sferics. Sie könnten eine Erklärung sein, warum wetterfähige Personen einen Temperaturwechsel bereits Tage vorher fühlen können und schon wieder beschwerdefrei sind, wenn die Wetterlage dann eintrifft. Die in der Meteorologie und Medizin kontrovers diskutierte **gesundheitlichen Auswirkungen** von Sferics sollen nun konsequent und wissenschaftlich untersucht werden.

Des Weiteren wird ein „**Schönwetterfeld**“ mit Hilfe eines speziellen Kleingerät erzeugt, um nachzuweisen, ob und inwieweit ein synthetisch körpfernah erzeugtes Schönwetter-Wechselfeld eine physiologisch nachweisbare positive Wirkung auslöst. Diese Wirkung wird mit Messungen eines speziellen, innovativen Gerätes, ei-

nem so genannten „**Bio-Pulsar**“ nachgewiesen. Dabei wird **der Hautwiderstand der Hände** gemessen und der gibt Auskünfte über die augenblickliche Verfassung des Gesamt-Organismus.

Zu prüfen ist auch über ein aufzubauendes **Sferics-Antennen-Messnetz**, inwieweit neueste Erkenntnisse über die Art und Intensität von Sferics-Signale langfristig zu einer weltweit optimierten Mittelfrist- und Kurzfrist-Wetter-Vorhersage betragen können. Dies hat außerdem einen Frühwarn-Informationsservice speziell für Wetterfühlige zum Ziel.

Die **Projekt-Laufzeit umfasst mit Beginn 2012** zwei Jahre. Zurzeit wird ein **Probandenpool** mit wetterfühligen und wetter-unsensiblen Personen aufgebaut.

Wir würden uns daher freuen, wenn Sie uns hierbei durch Ihre **Mithilfe** unterstützen würden!

Was kommt auf Sie zu?

1. Wir bitten Sie einen Anamnese-Fragebogen auszufüllen.
2. Je nach Wunsch werden Sie ein Tagebuch per Post oder per E-Mail bekommen.
3. Wir bitten Sie Ihre Beobachtungen vorläufig bis **April 2013** an den Tagen, an denen Sie Beschwerden haben, ins Tagebuch einzutragen!
4. Bitte notieren Sie die Art der Symptome, sowie seit/bis wann und wie intensiv Sie diese haben (1= mäßig, 2= stark)!
5. Beim ausgewählten Probandenkreis wird ggf. ein Projektmitarbeiter vor entsprechender Wetterkonstellation mit Ihrem Einverständnis per Terminvereinbarung im Vorfeld für eine spezielle Bio-Pulsar-Messung vornehmen.
6. Wir beabsichtigen, eine angemessene Aufwand-Entschädigung zu leisten. Dies kann jedoch erst nach Kenntnis der Größe des zu erwartenden Probanden-Pool aus dem vorhandenen Budget berechnet werden.

Was ist jetzt zu tun?

Wir bitten Sie, den Anamnese-Fragebogen entweder als PDF-Datei auszudrucken, dann auszufüllen und ihn per Post portofrei an die Adresse: „Agentur Wetter-Klima-Umwelt Postfach 1107 85421 Erding“ zurückzuschicken. Oder die DOC-Datei auszufüllen und uns an pool@wetterfuehligkeit.eu zurückzuschicken.

Im Namen der Projektgruppe danken wir Ihnen für Ihre Unterstützung im Voraus.

Selbstverständlich stehen wir jederzeit persönlich für **Rückfragen** - gerne per Antwort-Mail oder direkt **telefonisch unter der Mobilfunk-Nummer +49 (0)175-2407553** zur Verfügung!

Mit freundlichen Grüßen,

Dipl. Forstw. Christian König / Projekt-Koordinator

Dipl.-Met. Zsuzsanna Reichmann / Projekt-Mitarbeiterin
pool@wetterfuehligkeit.eu