SCIENTIFIC Forschungszentrum für Medizinische  
BIOPHYSIK / SRCMB /  
Sofia, Bulgarien  
Direktor SRCMB Prof. Dr. Ignat Ignatov  
Swiss-Preis 2003 Vernadski der Preis 2003  
Chizhevski der Preis 2005 Kochs Medaille 2008  
Mitglied der Internationalen Akademie  
Stadt Teteven, bl. Obedinenie, entr.V, Apt.1  
Korrespondenzadresse: Sofia 1111, 32 Nikolai Kopernik st, apt.. 6  
e-mail: mbioph@dir.bg  
www.medicalbiophysics.dir.bg  
  
  
  
  
  BERICHT  
 von  
  
                                               Marita Schirra-Saar  
      Eppelborn, Deutschland  
                                                                                                                                        
Forschung wird von dem Autoren-Team von Prof. Dr. Ignat Ignatov, Prof. Anton Antonov, D.Ph.Sc., Tatyana Galabova (1998) durchgeführt,  
  
1. Spektralanalyse beeinflusstem deionisiertem Wasser:  
Differenzungleichgewichtsenergiespektrum (Antonov, Galabova, 1993) - Die Forschung wird von der DNES-Methode durchgeführt.  
         а.) - Veränderung in der Durchschnittsenergie der intermolekularen Bindungen ()  
         b) L -. Wellenbereiche auf dem Gebiet der maximale Einfluss ()  
          
  
       ERGEBNISSE  
  
No: Forschung 2 2  
  
Datum: 2014.11.30  
  
Art des Einflusses: fernes Geben fernes Geben durch einen  
                                                                                                Metallkörper

 

** -5,6 -4,6**

**L 8,9 –13,8**

Das Normergebnis ist: 

   Schlussfolgerungen und Empfehlungen: Eine ausgezeichnete Wirkung wird bei der Spektralanalyse des Wasser nach dem Ferneinfluss aus Eppelborn (Deutschland) nach Sofia (Bulgarien) erreicht. Das zweite Experiment wird durch einen Metallkörper auf das Wasser durchgeführt. Der Einfluss wurde von Marita Schirra-Saar durchgeführt.  
    
  
  
                                                                                           Direktor SRCMB:  
  
                                                                                    Prof. Ignat Ignatov  
                                         
  
Hinweis: Die Forschungsmethode ist urheberrechtlich geschützt.  
Für Experimente von Marita Schirra-Saar und den wissenschaftlichen Personen mit ihr verwandt wird keine Haftung übernommen, die außerhalb des Gebiets des Wissenschaftlichen Forschungszentrum für Medizinische Biophysik.