

Dr.rer.nat.(SU)
Gulnara Kilibaeva
Hünefeldstr. 32

25.5.1998

52068 Aachen

Sehr geehrter Herr Ratheiser,

endlich übersende ich Ihnen eine Interpretation von den Bildern, die Sie schon von mir bekommen haben.

Bild K - Die bakteriologische Untersuchung des Leitungswasser ohne Aufbereitung direkt nach Entnahme vom Wasserhahn.
Im Bild sieht man große "Mutterkolonien" und im Hintergrund kleinste Pin Points (Tochterkolonien), die durch Zerschlagung der Mutterkolonien entstehen können.

Bild 1 - Die bakteriologische Untersuchung des Leitungswasser direkt nach erfolgter UMH - Energetisierung.
Im Bild sieht man, daß alle Mutterkolonien verschwunden sind, übrig sind nur noch kleinste Pin Points.

Zusammenfassung: Durch Einsatz der UMH - Technologie ist das Wasser von Keimen (Mikroorganismen) freier geworden.

Mit freundlichen Grüßen

Kilibaeva

Gulnara Kilibaeva

