

# VESI ON ELÄMÄ

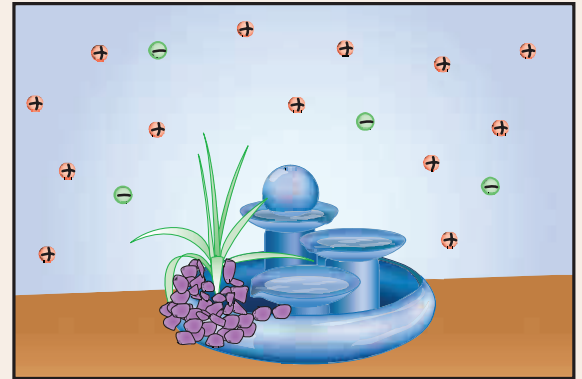
**Vesi** on elämän perusedellytys. Vesi on ollut muinaisten kansojen symboli elämälle, terveydelle, puhtaudelle ja vauraudelle jo tuhansien vuosien ajan. Vesi on luonnon elementti ja perusta maanpäälliselle elämälle. Ihmiset, eläimet ja kasvit koostuvat vedestä ja tarvitsevat vettä kasvaakseen ja voidakseen hyvin. Ruumiinpainosta yli 70 ja verestä jopa 90 prosenttia koostuu yksinomaan vedestä. Lähes kaikki aineenvaihdunnan prosessit pohjautuvat vedelle. Veden kiderakenne mahdollistaa tiedonkulun etenemisen (homeopaattinen periaate).

Täten vesi on luonnonvoima. Sen vaikutus on puhdistava ja uusiva, ravitseva ja hoitava, rauhoittava ja rentouttava. Kiinan taolaiset mestarit tutkivat luontoa, ympäristöä, ja näiden vuorovaikutusta ihmisen kanssa jo 5000 vuotta sitten. Tätä Feng-Shuiksi (tuuli ja vesi) kutsuttua tiedettä on siitä lähtien käytetty valittaessa tiloja ja luotaessa huoneita, jotka tukevat parhaalla mahdollisella tavalla terveyttä ja hyvinvointia. Pulppuileva vesi symboloi elinvoimaa.

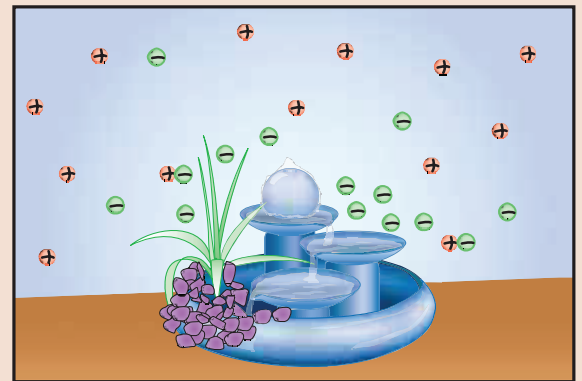
Sisälähde tai ilmankostutin tuo kotiisi luonnollisen rauhan ja luo toisaalta rentouttavan, toisaalta eläväisen ilmapiirin, joka tuottaa harmoniaa, onnea ja vaurautta. Vesilähteet virkistävine ja elävöittävine vaikutuksineen toimivat sisustuksellisinä ilmankostuttimina, jotka luovat terveellisen ilmanalan ja miellyttävän, puhtaan huoneilman kotiin tai toimistoon.

Tämä hyvänolon ilmapiiri on seuraus ilman ionisaatiosta, mikä on luonnollinen tapahtuma, joka perustuu veden liikkeisiin rannalla tai vesiputouksissa.

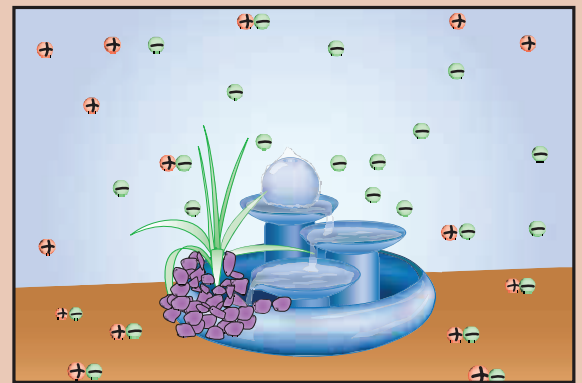
Vesilähte tai sisälähde estää limakalvojen ja henkitorven kuivumista ja ärsytystä sitomalla sisäilman irrallisia hiukkasia. Tasainen ilmankosteus (lääketieteellisesti suositeltava ilmankosteusprosentti on 45-55) huolehtii ihon kosteudentarpeesta, lisää immuunivastetta ja parantaa keskittymiskykyä. Enemmän elämänlaatua!



**Huoneilmassa suuri osuus positiivisia ioneja.**  
Ilma on raskas ja tukahduttava.



**Sisälähteen käynnistäminen aloittaa ilman ionisaation.**  
Lähteen ympäristössä muodostuu negatiivisia ioneja.



**Sisäilman ionisaatioaste kun vesilähde on ollut toiminnassa useita tunteja.**  
On muodostunut lisää negatiivisia ioneja, jotka pariutuvat positiivisten ionien kanssa. Lisäksi pölyhiukkaset sitoutuvat ja putoavat maahan.

B