

ΤΟ ΝΕΡΟ

Τι είναι το νερό;

Ρωτήθηκε ο Γερμανός φυσικός επιστήμονας Willfried Hachenev, ειδικός ερευνητής του νερού -Ένας ειλικρινής επιστήμονας πρέπει να παραδεχτεί ότι δεν γνωρίζει τίποτα για το νερό. Δεν είναι δυνατόν ούτε με χημικά ούτε με φυσικά μέσα να εξηγήσει κανείς επιστημονικά τι ακριβώς είναι το νερό. Το νερό δεν ακολουθεί τους φυσικούς νόμους και θα έλεγα ότι είναι μια τεράστια δύναμη που ίσως να μην μπορέσουμε ποτέ να εξηγήσουμε –

Το νερό είναι ένα πολύτιμο αγαθό, όχι μόνο για τη ζωή που μας δίνει αλλά και για την ομορφιά του. Δεν υπάρχει καρδιά που μένει ασυγκίνητη μπροστά στο μαιανδρικό μεγαλείο ενός ποταμού, στην πηγή που αναβλύζει, στη δύναμη του καταρράκτη, στη μεγαλοπρέπεια της θάλασσας. Χιλιάδες ζωγράφοι αποθανάτισαν το νερό σε όλες τις μορφές του, και σε όλη τη διάρκεια της γνωστής ιστορίας της ανθρωπότητας το νερό έπαιξε σημαντικό ρόλο στην πρόοδο και στον πολιτισμό.

Το νερό είναι ένα τόσο συνηθισμένο αγαθό, είναι κάτι που, ας πούμε απλά, τρέχει από τη βρύση των εγκαταστάσεων του σπιτιού μας, και δυστυχώς λίγοι άνθρωποι αντιλαμβάνονται τη σημαντικότητα του.

Η γη μας αποτελείται από 70% νερό, το ίδιο και ο άνθρωπος, ο οποίος, ιδιαίτερα στην εμβρυακή του κατάσταση, αποτελείται από 90% νερό.

Λέγεται ότι λίγο πριν πεθάνει ένας άνθρωπος έχει μόνο 50% νερό.

Στον ανθρώπινο οργανισμό μπορούμε να βρούμε διάφορες ποιότητες νερού. Για παράδειγμα, μπορούμε να αναφερθούμε στο αίμα, τους λεμφαδένες, το νερό του περιέχεται στον εγκέφαλο, τα δάκρυα, το σάλιο, τα ούρα και άλλα.Υπάρχουν περίπου 240 διαφορετικές ποιότητες νερού στον οργανισμό μας.

Υπάρχει επίσης μια ομοιότητα των υγρών του ανθρώπινου σώματος με την ποιότητα των νερών της γης. Το νερό της θάλασσας είναι όμοιο στη σύνθεση με το αίμα. Τα ρυάκια, τα ποτάμια και οι λίμνες, με τα λεμφικά υγρά.Τα δε υγρά του ανθρώπινου εγκεφάλου είναι όμοια με τα υγρά της Ιονόσφαιρας, που προστατεύει τη γη από κοσμική ακτινοβολία

Το νερό, ο άνθρωπος και η γη είναι αδιαχώριστα στοιχεία.

Το νερό, το οποίο στην αρχαιότητα ονομάστηκε και –πηγή ζωής– χρησιμοποιήθηκε και χρησιμοποιείται για τον εξαγνισμό της ψυχής και του σώματος, όπως στη σημαντική τελετουργία της βάπτισης. Ο ίδιος ο Ιησούς βαπτίστηκε.

Στο Φενγκ Σούι το τρεχούμενο νερό συμβολίζει πλούτο πνευματικό και υλικό.

Οι Πυθαγόρειοι μάλιστα χρησιμοποιούσαν ειδικά λουτρά, στα οποία σύχναζαν μέλη μόνο των Πυθαγορείων, τα ονομαζόμενα **βαλανεία**.

Οι Πυθαγόρειοι γνώριζαν ότι εντός του ύδατος του λουτρού διαλύονται όχι μόνο οι ρύποι ου σώματος αλλά και ψυχικές ενέργειες.

Ο Paracelsus Theophrastus Bombastus 1493-1541, πατέρας της ομοιοπαθητικής, αναγνώρισε τη μεγάλη σημασία του νερού στην ανθρώπινη υγεία.

Στον σύγχρονο καιρό, ήδη από το 1885-1958, ο Viktor Schauberger απέδειξε με τις εφευρέσεις του ότι το νερό είναι κάτι το **ζωντανό** ή **πεθαμένο**.

Μίλησε για το νερό αποκαλώντας το –το αίμα της γης–.

Το νερό οργανώνει όλες τις λειτουργίες του οργανισμού ή, όπως θα λέγαμε διαφορετικά, το νερό είναι ο σύνδεσμος όλων των σωματικών και πνευματικών λειτουργιών. Η αποτοξίνωση του οργανισμού, που την έχουν αναλάβει τα όργανα: νεφρά πνεύμονες, δέρμα και έντερο, γίνεται με τη βοήθεια του νερού. Εάν λοιπόν δεν πίνουμε νερό, η αποτοξίνωση είναι αδύνατη. Ιδιαίτερα αν χρησιμοποιούμε διάφορα αποτοξινωτικά ή κάνουμε κάποια ειδική αποτοξινωτική δίαιτα και δεν πίνουμε την απαραίτητη ποσότητα νερού ή έχουμε ήδη από καιρό έλλειψη νερού στον οργανισμό μας, θα λέγαμε ότι αντί να αποτοξινωνόμαστε

αυτοδηλητηριαζόμεθα. Συμπτώματα όπως: πονοκέφαλοι, δυσκοιλιότητα και τάση για εμετό είναι μόνο οι αρχικές ενδείξεις. Τα πραγματικά προβλήματα έρχονται ανάλογα με την περίπτωση μετά από μήνες ή και από χρόνια.

Μέσα σε ένα εικοσιτετράωρο κυλούν 1400 λίτρα αίμα μέσα από τον εγκέφαλο, και στο ίδιο χρονικό διάστημα κυλούν 2000 λίτρα μέσα από τα νεφρά μας.

Επίσης χρειαζόμαστε ημερησίως ενάμιση μέχρι δυόμιση λίτρα νερό (ούρα και ιδρώτα).

Είχα λιγότερες δυσκολίες στην κατανόηση της κίνησης των πλανητών, παρόλη την ασύλληπτη απόστασή τους, παρά στην κατανόηση της κίνησης του τρεχούμενου νερού, η οποία εξελίσσεται μπροστά τα μάτια μας...

Galileo Galilei 1564-1641

Έχετε σκεφτεί τη συμπεριφορά του νερού όσον αφορά τους νόμους της φύσης;

Τι γνωρίζετε για τις ανωμαλίες του νερού;

Τι γνωρίζετε για τη συμπεριφορά του;

Το ξύλο επιπλέει και μουλιάζει όταν έλθει σε επαφή με το νερό, άλλα αντικείμενα όμως βυθίζονται. Διαλύει το χόμα και ενώνεται με τα διάφορα υλικά στην φύση, άλλα τα μαλακώνει (χόμα, τροφές κλπ.), άλλα τα σκληραίνει (γύψος,τσιμέντο).

Στη δύναμή του δεν μπορεί να αντισταθεί τίποτα..

Το νερό τρυπά την πέτρα!

Έχει τη δύναμη να μεταφέρει πληροφορίες (ομοιοπαθητική, ανθοθεραπεία).

Επηρεάζει το κλίμα της γης με τα θερμά και ψυχρά ρεύματά του.

Ο νόμος της βαρύτητας είναι σχετικός όσον αφορά το νερό. Έχετε σκεφτεί ότι το νερό αγνοεί τη βαρύτητα, όταν από βάθος πολλές φορές 3000 μέτρων έρχεται στην επιφάνεια της γής;

Η στερεά μορφή του νερού δεν βυθίζεται, όπως συμβαίνει με όλα τα άλλα υλικά στη φύση.

Το νερό έχει ένα γεωμετρικό σχήμα γνωστό σαν Gluster δηλ. κρυσταλλίνη. Σχηματίζει ένα τετράεδρο. Θα μπορούσαμε να πούμε ότι το νερό είναι ένα τρεχούμενο κρύσταλλο.

Είναι γνωστό από τη φυσική ότι τα γεωμετρικά σχήματα δημιουργούν ηλεκτρομαγνητικά πεδία. Έτσι και το νερό, επειδή έχει ένα συγκεκριμένο γεωμετρικό σχήμα, μεταδίδει ηλεκτρομαγνητικά κύματα, δηλ. ενέργεια, το νερό λοιπόν μεταδίδει ενέργεια.

Εάν κοιτάξουμε στο μικροσκόπιο τις νιφάδες του χιονιού, μπορούμε να παρατηρήσουμε το θαυμάσιο σχήμα κρυστάλλων που σχηματίζουν, καμιά νιφάδα χιονιού δεν έχει το ίδιο σχήμα κρυστάλλου.Θα μπορούσαμε να σκεφτούμε πώς αυτό είναι δυνατό αφού πρόκειται για ένα στοιχείο που έχει χαρακτηριστεί σαν υδρογόνο δύο οξυγόνο(H_2O)Το ίδιο στοιχείο με τα άπειρα πρόσωπα.Αυτό έχει αναμφισβήτητη σχέση με την ενέργεια.

Αυτή την μεγάλη τάξη και το σύστημα που βρίσκονται πίσω από το φαινόμενο του νερού το απέδειξε τα τελευταία 10 χρόνια ένας Ιάπωνας επιστήμονας ο Δρ.Μασάρου Εμότο (Masaru Emoto), ο οποίος εμπνεύσθηκε από τις νιφάδες του χιονιού και τα διαφορετικά τους σχήματα. Σκέφτηκε ότι, αφού το χιόνι σχηματίζει κρυστάλλους, το ίδιο θα συμβεί εάν το νερό παγώσει. Έτσι λοιπόν αναπτύχθηκε η τεχνολογία φωτογράφισης του νερού.

Αυτές οι φωτογραφίες έκαναν τον γύρο της γης και έδειξαν την ομορφιά και τη μοναδικότητά του. Ο Εμότο απέδειξε ότι το νερό έχει μνήμη, ακούει, διαβάζει και αντικατοπτρίζει το περιβάλλον.Σε αυτή τη μνήμη του νερού βασίζεται και η θεραπεία με τα ανθοιάματα του Dr Bach, καθώς επίσης και η ομοιοπαθητική.Στο μόριο του νερού γνωστό με την λέξη (Cluster)αποθηκεύονται οι πληροφορίες,τις οποίες μπορεί άμεσα να μεταδώσει.

Η μνήμη του νερού είναι πολύ ισχυρή,δύσκολα μπορεί κανείς να την σβύσει.Εαν π.χ.λιώσουμε την νιφάδα του χιονιού και την ξαναπαγώσουμε,με έκπληξή μας θα παρατηρήσουμε ότι έχει το ίδιο γεωμετρικό σχήμα!Η νιφάδα μπορούσε να θυμηθεί !Αυτό σημαίνει ότι κάποια ενέργεια επηρεάζει την ύλη και όχι η ύλη την ενέργεια!

Έτσι λοιπόν όταν κρατούμε ένα ποτήρι νερό στο χέρι μας θα πρέπει να κάνουμε κάποιες σκέψεις για το τί πίνουμε!!!

Η δύναμη της πληροφορίας που μεταδίδει το νερό

Το νερό μπορεί να μας μεταδίδει πληροφορίες μέσω κυμάτων.Εαν πετάξουμε μια πέτρα στο νερό δημιουργείται ένας κυκλικός κυματισμός,ο οποίος μεγαλώνει στην διάμετρό του.Αυτός ο κυματισμός επεκτείνεται επίσης και εις βάθος.

Το νερό μεταδίδει τις πληροφορίες με αυτόν τον τρόπο.

Συντονισμός

Εαν δυο κύματα που έχουν τον ίδιο ρυθμό δόνησης,παρ ότι μπορούν να προέρχονται από διαφορετικές κατευθύνσεις, όταν συναντηθούν δημιουργούν συντονισμό.

Τα κύματα αυτά του συντονισμού δημιουργούν τάξη ή αρμονία,όπως μπορεί να παρατηρήσει κανείς στους κρυστάλους της φύσης,οι οποίοι βρίσκονται σε συντονισμό με το σύμπαν από το οποίο αντιγράφουν την τάξη και την αρμονία ενός τέλει γεωμετρικού σχήματος

Το φαινόμενο του συντονισμού βρίσκεται επίσης και μέσα στον άνθρωπο.Όταν αγαπούμε κάποιον συνηθίζουμε να λέμε-είμαστε στο ίδιο κύμα-

Η δύναμη των λέξεων

Ο Μασάρου Εμότο που αναφέραμε εκτός του ότι φωτογράφησε τους κρυστάλλους και την μορφή του νερού, έκανε και κάποια άλλα πειράματα τα οποία αποδεικνύουν την μνήμη του νερού. Μίλησε στο νερό εκφράσεις όπως π.χ. –Με αηδιάζεις-το σχήμα του νερού που δημιουργήθηκε ήταν όμοιο με το σχήμα που δημιουργείται όταν κάποιος έχει καρκίνο.Αντίθετα όταν μίλησε στο νερό την λέξη-σαγαλώ-δημιουργήθηκε ένα πανέμορφο κρύσταλλο.Τα πειράματα αυτά ήταν μερικές εκατοντάδες.

Αν πράγματι συμβαίνει αυτό,τότε έχουμε μεγάλη δύναμη υγείας ή καταστροφής στα λόγια μας.Τα λόγια και οι λέξεις που ξεστομίζουμε μπορούν να βοηθήσουν να αναπτερωθεί το ηθικό κάποιου ή,να τον κάνουν να φοβηθεί και να τρομοκρατηθεί.

Όταν οι συνάνθρωποι μας, μας αρρωσταίνουν

Εάν έχουμε όλη την διάθεση να είμεθα υγείς και κάνουμε προσπάθειες γιαυτό και στο οικογενειακό περιβάλλον έχουμε κάποιον που μας υποτιμά λέει εκφράσεις σαν και αυτές που αναφέραμε-με αηδιάζεις-με αρρωσταίνεις-αυτές οι εκφράσεις και επίσης οι κρυφές κακές σκέψεις που δημιουργούνται ,μπορούν να μας οδηγήσουν σε σοβαρές ασθένειες.Το ποσοστό των 70% νερού που βρίσκεται στο σώμα μας παίρνει αυτή την πληροφορία.Αυτές είναι πολύ σημαντικές σκέψεις για το πώς ζούμε και με ποιές πληροφορίες είναι ατιμέτωπο το νερό του σώματός μας !

Πρέπει να προσέχουμε τις πληροφορίες που μεταδίδονται στο νερό του σώματός μας και στο νερό που πίνουμε!!!

Η τεχνολογία σήμερα έχει στοχεύσει στον καθαρισμό του νερού από ουσίες όπως το χλώριο,βαρέα μέταλλα κλπ,αλλά για το σβήσιμο των κακών πληροφοριών που μεταφέρει το νερό δεν έχουν κάνει κάποια σκέψη.

Η κίνηση του νερού

Το νερό έχει μια συγκεκριμένη κίνηση ή ροή. Αν παρατηρήσουμε τα ποτάμια και τα ρυάκια, βλέπουμε ότι η ροή του νερού ποτέ δεν είναι ευθεία αλλά σπειροειδής, έτσι δημιουργούνται οι μαϊανδροι των ποταμών.

Όλα τα συστήματα στο σύμπαν κινούνται με μια κεντρική σπειροειδή μορφή.

Την ίδια σπειροειδή κίνηση του νερού έχει και το ανθρώπινο σώμα.

Η σπονδυλική στήλη είναι ένα παράδειγμα της σπειροειδούς κίνησης του οργανισμού.

Αυτή η σπειροειδής κίνηση είναι ένας κανόνας τάξης για ολόκληρο το σύμπαν και δημιουργεί ενέργεια. Η συγκεκριμένη κίνηση του νερού λέγεται επίσης μαιανδρική κίνηση.

Το νερό, εάν δεν εμποδισθεί με τεχνικές ανθρώπινες επεμβάσεις, είναι πάντα σε κίνηση.

Το νερό στο ανθρώπινο σώμα είναι επίσης σε συνεχή ροή, με τη μορφή του αίματος και των λεμφικών υγρών. Εάν σταματήσει αυτή η ροή, ο άνθρωπος δεν έχει ενέργεια και έτσι πεθαίνει. Με τον ρυθμό της ροής που έχει το αίμα, ο άνθρωπος βρίσκεται σε απόλυτη αρμονία με το σύμπαν.

Το σύμπαν είναι σε διαρκή κίνηση, και εδώ είναι το μυστικό της υγείας.

Αλλοιώνεται το τρεχούμενο νερό μιας πηγής;

Παγιδέψτε νερό σε ένα μέρος και θα παρατηρήσετε σύντομα την αλλοίωσή του.

Η δύναμη της βαρύτητας του νερού μέσα στο σώμα, μας κάνει να περπατάμε σταθερά επάνω στη γη, διαφορετικά θα εκσφενδονιζόμασταν στο διάστημα. Από την άλλη πλευρά οι αντιβαρυτικές δυνάμεις του νερού μας ωθούν να σηκωνόμαστε το πρωί.

Έχοντας συντονίσει το νερό του σώματός μας με το σύμπαν, μπορούμε να είμαστε πραγματικά υγιείς.

Όταν όμως ο νόμος της βαρύτητας του νερού του σώματός μας είναι ισχυρότερος, δηλαδή δεν υπάρχει συντονισμός ενέργειας με το σύμπαν, τότε θα μπορούσαμε να πούμε ότι αυτά τα 70 λίτρα νερό στο σώμα μας αποκτούν τέτοιο βάρος, ώστε γινόμαστε ένα με τη γη και αρρωσταίνουμε.

Η βαρύτητα μας νικά και πέφτουμε στην κυριολεξία επάνω στη γη...σε ένα κρεβάτι.

Για να επανέλθει ο οργανισμός σε κατάσταση υγείας, θα πρέπει να επανέρθει η άλλη δύναμη του νερού, δηλαδή η αντιβαρύτητα.

Το νερό ταξιδεύει σε όλη τη γη.

Κατά την διάρκεια του ταξιδιού του στη γη το νερό απομνημονεύει όλες τις ηλεκτρομαγνητικές δονήσεις που υπάρχουν στον πλανήτη μας. Σε αυτό το ταξίδι γίνεται το αίμα της γης, όπως το περιέγραψε με αυτήν την έκφραση ο γνωστός Αυστριακός φυσικός επιστήμονας Viktor Schaubeger (1885-1958). Όπως η γη έχει ένα βόρειο και ένα νότιο πόλο, έτσι και το μόριο του νερού έχει το δικό του βόρειο και νότιο πόλο. Ότι είναι η ατμόσφαιρα για την γη το ίδιο είναι και το ηλεκτρομαγνητικό πεδίο που σχηματίζεται γύρω από ένα μόριο του νερού. Η τιμή αντίστασης της ατμόσφαιρας είναι 7.83 Herz και είναι γνωστή σαν συντονισμός του Schuhmann. Το νερό απομνημονεύει αυτόν τον συντονισμό κατά την διάρκεια αυτού του ταξιδιού του στην γη. Ο ανθρώπινος οργανισμός έχει λοιπόν αυτόν τον ίδιο συντονισμό και η τιμή μέτρησης στον ανθρώπινο οργανισμό είναι μεταξύ 8 και 10 Herz. Ο άνθρωπος λοιπόν βρίσκεται σε συνεχή συντονισμό με το νερό της γης. Αυτό σημαίνει ότι πίνοντας νερό μπορούμε να αναπληρώσουμε αυτό που μας λείπει. Με το νερό μπορούμε να αναπληρώσουμε το έλλειμα της ενέργειας του οργανισμού μας και να επαναφέρουμε την υγεία μας.

Μπορεί το νερό να θεραπεύσει εάν προέρχεται από κάποια ειδική πηγή;

Ιαματικό νερό

Το φυσικό νερό μιας πηγής έχει θεραπευτική μορφή. Πίνουμε νερό όχι μόνο για να είμεθα πιά υγιείς αλλά για να αποκτήσουμε συνειδητότητα. Το νερό σημαίνει απόκτηση συνειδητότητας. Δεν είναι τυχαίο που ο ανθρώπινος εγγέφαλος αποτελείται από 90% νερό. Το νερό είναι η ενέργεια της ζωής, προσφέρει και ενισχύει την πληροφορία της αυτοθεραπείας, γεμίζει της μπαταρίες της ζωής μας. Σήμερα υπάρχουν πηγές νερού που προκαλούν ίαση στους ανθρώπους, όπως π.χ. η πηγή Fatima και Lourdes. Έχουν σημειωθεί 6.000 θεραπείες. Οι πηγές έχουν εξετασθεί και το διαφορετικό σε αυτές από άλλες πηγές είναι οι ειδικές ηλεκτρομαγνητικές δονήσεις του νερού. Αυτό το νερό μεταφέρει την πληροφορία της υγείας. Αυτές οι πηγές είναι πολύ παλιές, υπάρχουν μερικές εκατονταετηρίδες. Φυσικά θα πρέπει να είμεθα βέβαιοι για την πηγή του νερού

Τι πρέπει να κάνουμε για να παραμείνουμε υγιείς

1- Πρέπει λοιπόν να φροντίσουμε να διατηρήσουμε το γεωμετρικό σχήμα του νερού

2- Πρέπει να διατηρούμε τη ροή του νερού στο σώμα μας, μόνο έτσι είμαστε υγιείς και συντονισμένοι με το σύμπαν

3- Πρέπει να διατηρούμε το νερό του σώματός σας σε κίνηση..

Τι πρέπει να γνωρίζουμε για να παραμείνει το νερό του σώματός μας σε κίνηση και πώς θα εξυγιάνουμε το σώμα μας με τη βοήθεια του νερού.

Γνωρίζοντας τη μεγάλη σημασία του νερού, όσον αφορά τον ανθρώπινο οργανισμό, δεν πρέπει να μας μένει η παραμικρή αμφιβολία ότι είναι ανάγκη να πίνουμε αρκετό νερό.

Το νερό που πίνουμε πρέπει να έχει ποιότητα.

Οι περισσότεροι άνθρωποι αγνοούν αυτά τα δύο απαραίτητα στοιχεία.

Ξεχνούν ή αμελούν να πίνουν νερό, πιστεύουν ότι δεν διψούν και επειδή δεν έχουν τη συνήθεια να πίνουν νερό, το σώμα δεν διψάει...Το σώμα ξεχνάει την αίσθηση της δίψας με αποτέλεσμα όταν διψάει να κινητοποιείται το αίσθημα της πείνας. Αυτό είναι μια μεγάλη παγίδα, διότι αντί να πίνουμε νερό τρώμε.

Όταν διψάμε και πίνουμε μύρα ή κάποιον χυμό, τότε το σώμα μας οργανώνει τα στοιχεία της πέψης, διότι όλα ανεξαιρέτως τα ποτά περιέχουν άμυλα τα οποία πρέπει να χωνευτούν!!! Έτσι χωρίς να το ξέρουμε μένουμε πάλι διψασμένοι ...

Πολύ συχνά ακούμε ότι η δίψα δεν είναι αρκετή ούτε και για 2 ποτήρια νερό.

Όσο αγνοούμε και δεν πίνουμε νερό τόσο περισσότερα κύτταρα πεθαίνουν. Έτσι το σώμα αφυδατώνεται, είναι γεμάτο τοξικότητα και το γήρας είναι πρόωρο.

Η ποσότητα που πρέπει να καταναλώνουμε είναι 2 λίτρα ημερησίως, τα οποία λίτρα πρέπει να είναι ποιοτικό νερό και όχι άλλα ποτά.

Ο οργανισμός μας χρειάζεται άμεσα αυτά τα δύο λίτρα ημερησίως και τον χειμώνα επίσης, παρόλο που η δίψα μας είναι μικρότερη.

Σκεφθείτε ότι ο οργανισμός μεταφέρει ημερησίως εννέα λίτρα νερό στο στομάχι και στα έντερα. Από αυτά, τα δύο λίτρα πρέπει να προέρχονται από το νερό που πίνουμε και τα υπόλοιπα προέρχονται από το λεμφικό σύστημα, το στομάχι, το συκώτι, το πάγκρεας και το λεπτό έντερο. Εκτός του ότι είναι απαραίτητο να πίνουμε νερό, πρέπει να φροντίζουμε να μην καταναλώνουμε τροφές που απαιτούν πολύ νερό για την αφομοίωσή τους, πχ καφέ, συντηρητικά στις τροφές, μαύρο τσάι, πράσινο τσάι, κόκα-κόλα.

Εάν επιθυμούμε να πίνουμε τα ανωτέρω ποτά πρέπει να καταναλώνουμε τη διπλή ποσότητα νερού .

Οι άνθρωποι σήμερα καταναλώνουν πολλά ποτά, καφέ, τσάι, μύρα, όλων των ειδών χυμούς, διαιτητικά ποτά, και παρ' όλα αυτά υποφέρουν από αφυδάτωση!!!

Η έλλειψη νερού στον οργανισμό μας είναι η αρχή όλων των ασθενειών.

Dr.Med.Batmanghelidj

Οι περισσότεροι άνθρωποι πάσχουν από αφυδάτωση και τοξικότητα, διότι ο ανθρώπινος οργανισμός δεν αναγνωρίζει και δεν μπορεί να μεταβολίσει προϊόντα, όπως τα βελτιωτικά και τα συντηρητικά των τροφών, καθώς επίσης φάρμακα, γεωργικά φάρμακα, λιπάσματα, τοξικά οικοδομικά υλικά (χρώματα, βερνίκια επίπλων), απορρυπαντικά, είδη καλλωπισμού (σαμπουάν, αρώματα), καυσαέρια. Όλα αυτά επιβαρύνουν τον οργανισμό πολύ περισσότερο από ό,τι θα μπορούσαμε να φανταστούμε .

Για να μπορέσει ο οργανισμός να ανταπεξέλθει και να λύσει το πρόβλημα της τοξικότητας, εκτός της συνετής διατροφής πρέπει να πίνει ποιοτικό νερό.

Ποια είναι τα συμπτώματα της αφυδάτωσης:

- 1- Το χρώμα των ούρων - το χρώμα πρέπει να είναι τελείως διάφανο ανοιχτόχρωμο-
- 2- Δεν πρέπει να έχουμε το συναίσθημα της δίψας κατά τη διάρκεια του φαγητού - νερό πρέπει να πίνουμε 2 ώρες μετά το φαγητό ή ½ ώρα πριν -
- 3- Οι άνθρωποι που έχουν έλλειψη νερού στο σώμα τους έχουν συνήθως και δυσκοιλιότητα.
- 4- Επίσης έχουν συχνά ζαλάδες και πονοκεφάλους.
- 5- Έχουν και κατακράτηση υγρών στα πόδια.

Πίνοντας λοιπόν αρκετό νερό αποκαθιστούμε την υγεία μας ή κάνουμε σωστή πρόληψη.

Πότε πρέπει να πίνουμε νερό

Πίνουμε νερό πάντα ανάμεσα στα γεύματα.Μισή ώρα πριν από το φαγητό ή δύο ώρες μετά το φαγητό.Πρέπει να καταναλώνουμε ελάχιστο νερό κατά την διάρκεια των γευμάτων διότι το

νερό αραιώνει την ποσότητα των πεπτικών υγρών με αποτέλεσμα δυσπεψίας εντερικών διαταραχών και σήψη στο έντερο

Το σωστό νερό είναι ένα ακίνδυνο φάρμακο...

Τα προβλήματα που θα αναφέρουμε δεν είναι πάντα μόνο αποτέλεσμα έλλειψης νερού. Αλλά καλό θα ήταν να κάνουμε έναν αυτοέλεγχο, για να αποκλείσουμε την περίπτωση να προέρχονται από έλλειψη νερού.

Ποιές αρρώστιες οοφείλονται στην έλλειψη νερού

Πολλές ασθένειες, ιδιαίτερα οι λεγόμενες μοντέρνες ασθένειες, έχουν τη ρίζα τους στην έλλειψη του νερού. Θα μπορούσαμε να πούμε επίσης ότι η έλλειψη του νερού στον οργανισμό των ανθρώπων με σοβαρά προβλήματα υγείας, εμποδίζει σημαντικά την πρόοδο της ίασης.

Ένα μεγάλο πρόβλημα της εποχής μας είναι η οξειδωση (τοξικότητα) του οργανισμού μας και η συνεχής επιβάρυνση της κατάστασης αυτής με τροφές οι οποίες περιέχουν ουσίες που ο οργανισμός μας δεν είναι σε θέση να μεταβολίσει. Αναφερθήκαμε ήδη στις πιο γνωστές ουσίες τις οποίες ο οργανισμός δεν μπορεί να μεταβολίσει.

Για να μη πεθάνουμε ακαριαία, τις τοποθετεί σε μέρη του σώματος όπου δεν μπορούν άμεσα να σκοτώσουν τον οργανισμό, πχ. στους ιστούς ή στο λίπος του σώματος. Στην αρχή φαίνεται να μην ενοχλούν, όμως με τη συνεχή συσσώρευση αρχίζουν να δημιουργούν προβλήματα και εμποδίζουν σοβαρά τον μεταβολισμό του οργανισμού μας.

Η μοναδική ακίνδυνη μέθοδος αποτοξίνωσης είναι η πόση νερού.

Εάν προσπαθούμε να αποτοξινωθούμε με τις διάφορες μεθόδους που συστήνονται γενικά πχ. δίαιτες, νηστείες, ειδικά φάρμακα αποτοξίνωσης και συγχρόνως υπάρχει έλλειψη νερού στο σώμα, το μόνο που επιτυγχάνουμε είναι να αυτοδηλητηριαζόμαστε.

Με αυτούς τους τρόπους μετακινούνται όντως οι τοξίνες στο σώμα, δεν έχουν όμως τη δυνατότητα να αποβληθούν από το σώμα και απλώνονται παντού, με αποτέλεσμα να έχουμε πονοκεφάλους και ναυτία. Αυτά τα προβλήματα δεν είναι τόσο σοβαρά, όταν όμως αρχίζουν να δημιουργούνται προβλήματα μεταβολισμού στον οργανισμό, τα οποία μπορούν να διαρκέσουν μήνες ακόμα και χρόνια, τότε μιλάμε για πραγματικά προβλήματα. Και στην περίπτωση αυτή το μοναδικό μέσον καθαρισμού του οργανισμού είναι το ποιοτικό νερό.

Προβλήματα στομάχου τα οποία δημιουργούνται με την έλλειψη του νερού

Συνήθως ακούμε να λέγονται τα εξής για τα προβλήματα του στομάχου:

Όταν το στομάχι παράγει πολλά καυστικά υγρά, δημιουργούνται καούρες και η χρόνια αυτή κατάσταση δημιουργεί τα γνωστά έλκη του στομάχου. Την εξασθενημένη αυτή περιοχή έρχονται και καταλαμβάνουν βακτηρίδια τα οποία πολλαπλασιάζονται επιδεινώνοντας το πρόβλημα.

Αυτή είναι η απλή εξήγηση του προβλήματος, το οποίο είναι υπαρκτό σε μερικούς ανθρώπους.

Το τοίχωμα του στομάχου αποτελείται από νερό και βάση από Bikarbonat (οξύ του νατρίου)!

Μάλιστα από νερό. Αυτή η μεμβράνη μπορεί να αντέξει στα καυστικά υγρά της πέψης. Όταν έχουμε καούρες στο στομάχι, δεν σημαίνει τίποτα άλλο από έλλειψη νερού, και αυτό που μας δίνει ογιατρός για να μας βοηθήσει δεν είναι τίποτε άλλο από αυτή τη σύνθεση νερού με Bikarbonat.

Όταν λοιπόν υπάρχει έλλειψη νερού στον οργανισμό και κατά συνέπεια οξειδωση, δεν είναι σε θέση το στομάχι να παράγει αυτή την ειδική εξουδετερωτική βλεννογόνο ουσία η οποία το προστατεύει. Πολλές φορές επιδεινώνουμε αυτή την οξειδωτική κατάσταση πίνοντας λεμονάδες, μπύρα, κρασί και διάφορους χυμούς. Για να εξουδετερωθούν τα παραπάνω ποτά, δημιουργούνται περισσότερα καυστικά υγρά, διότι μόνο με αυτόν τον τρόπο είναι σε θέση το

στομάχι να τα εξουδετερώσει, το στομάχι αναγνωρίζει όλα τα ποτά σαν άμυλα και ξεκινά την πέψη. Μόνο το νερό αναγνωρίζεται ως ουδέτερο και δεν δημιουργούνται τα καυστικά υγρά της πέψης. Έτσι σε μια τέτοια περίπτωση θα συνιστούσαμε άφθονο ποιοτικό νερό και κάποιο τσάι με μαλακτικές ιδιότητες για το στομάχι.

Δυσκοιλιότητα

5 εκατομμύρια Γερμανοί έχουν προβλήματα δυσκοιλιότητας. Υπάρχει ένας φυσικός τρόπος βοήθειας; Το νερό μπορεί να μαλακώσει όλες τις στεγνές και σκληρές μάζες. Όταν ο οργανισμός έχει έλλειψη νερού, τότε αυτομάτως η αμυντική δυνατότητα του ανθρώπου διαγράφει ανάγκες χρήσης νερού στο σώμα και περιορίζεται στις απολύτως απαραίτητες. Όταν υπάρχει έλλειψη νερού στο σώμα, το πρώτο μέρος από όπου κερδίζει νερό ο οργανισμός είναι το παχύ έντερο, αυτομάτως δημιουργείται δυσκοιλιότητα και όλες οι τοξίνες που ήταν έτοιμες να βγουν, κατακρατούνται στο τέλος του εντέρου.

Οι περισσότεροι άνθρωποι δεν γνωρίζουν αυτόν το μηχανισμό και για να διευκολύνουν τις εντερικές κενώσεις καταφεύγουν σε φάρμακα, τα οποία κάνουν το αντίθετο από αυτό που προσπαθεί να κάνει ο οργανισμός.

Τα φάρμακα αυτά τραβούν στην κυριολεξία νερό από το έντερο, για να ξεπλύνει τις σκληρές μάζες κοπράνων. Πόσο πιο απλό θα ήταν αν πίναμε αρκετό νερό!

Υψηλή πίεση

16 εκατομμύρια Γερμανοί πάσχουν από υψηλή πίεση. Το πρόβλημα της πίεσης αποδεικνύει την χρόνια έλλειψη νερού στον οργανισμό. Στο κυκλοφοριακό μας σύστημα και στην ποσότητα του αίματος υπάρχουν διακυμάνσεις.

Οι διακυμάνσεις αυτές οφείλονται στη διαφορετική διατροφή, στην πέψη και σε διάφορους συναισθηματικούς παράγοντες.

Με το αίμα μεταφέρονται οι διάφορες ουσίες που έχουν απορροφηθεί από τον οργανισμό στα σημεία όπου είναι απαραίτητες. Με αυτή τη διαδικασία επηρεάζεται η πηκτικότητα του αίματος. Όταν ο άνθρωπος χρησιμοποιεί το σωστό αλάτι στη διατροφή του, το σύστημα του οργανισμού είναι σε θέση να δεσμεύσει το νερό και να το διοχετεύσει στους ιστούς και στο αίμα. Με τη διαδικασία αυτή και με τη βοήθεια του αλατιού αυξάνεται η περιεκτικότητα του νερού στο αίμα και στους ιστούς.

Σε περίπτωση μυϊκής δραστηριότητας (γυμναστική) απαιτείται περισσότερο αίμα στην περιοχή των μυών, οπότε μειώνεται η ποσότητα του αίματος στα αγγεία. Όταν κάνει ζέστη, στέλνεται αίμα στην επιδερμίδα, για να διατηρείται δροσερή και όταν ιδρώνουμε χρειάζεται το σύστημα του οργανισμού επίσης νερό. Κι αυτό διότι ελαττώνεται η ποσότητα του νερού (αίμα) στον οργανισμό. Σε αυτές τις περιπτώσεις διακύμανσης της ποσότητας του αίματος, ο οργανισμός πρέπει να φερθεί ανάλογα, για να μην δημιουργηθούν διαφορετικές πιέσεις ή φυσαλίδες αέρα στο αίμα. Δίνεται λοιπόν η εντολή στον οργανισμό να αλλάξει τον όγκο των αγγείων του αίματος. Η επιφάνεια των αγγείων προστατεύεται με μια μάζα μυών οι οποίοι μαζεύουν και απλώνουν ανάλογα με τις απαιτήσεις. Αυτή η διαδικασία επιτυγχάνεται μέσω μιας ειδικής ορμόνης, οπότε τα αγγεία διευρύνονται ή στενεύουν ανάλογα με την ποσότητα του αίματος.

Όταν ένας οργανισμός δεν παίρνει αρκετό νερό, τότε το αίμα πήζει, με αποτέλεσμα να μικραίνουν αυτά τα αγγεία. Στην περίπτωση αυτή η καρδιά εργάζεται πολύ περισσότερο και πιέζει πολύ πιο δυνατά για να καταφέρει να περάσει το παχύρευστο αίμα μέσα από τα αγγεία, κι αυτό έχει σαν συνέπεια την αύξηση του αίματος στον οργανισμό. Επειδή η καρδιά δεν αντέχει για πολύ καιρό αυτή του είδους την υψηλή πίεση, δημιουργούνται και διάφορα άλλα καρδιακά προβλήματα.

Καρδιακές παθήσεις

24 εκατομμύρια Γερμανοί υποφέρουν από καρδιακές παθήσεις, πολλοί από αυτούς πεθαίνουν πρόωρα, πολλοί μάλιστα σε νεαρή ηλικία.

Η συμβατική ιατρική δεν γνωρίζει δυστυχώς μερικά απλά πράγματα που μπορούν να ωθήσουν τον ανθρώπινο οργανισμό σε κάποιο καρδιακό επεισόδιο ή στην υπέρταση. Έτσι

επιδιώκουν την εξαφάνιση των συμπτωμάτων, πράγμα που έχει σαν αποτέλεσμα την καταστροφή του οργανισμού.

Ο όρος που χρησιμοποιείται γι' αυτό το πρόβλημα είναι υπέρταση.

Είναι λογικό σύμφωνα με τις δικές μας παρατηρήσεις να υψώνει ο οργανισμός την πίεση του αίματος για να μπορέσει να επιβιώσει! Εκείνο που χρειάζεται τις περισσότερες φορές είναι το σωστό υγιεινό μη ραφινρισμένο αλάτι και άφθονο ποιοτικό νερό.

Νερό, αλάτι, σωστή διατροφή και κίνηση είναι για τις περισσότερες περιπτώσεις το φάρμακο.

Πώς εργάζεται η συμβατική ιατρική;

Ρουφάει περισσότερο από το ήδη λιγοστό νερό του οργανισμού μέσω φαρμάκων που χρησιμοποιούνται γι' αυτή την περίπτωση!

Αυτός ο τρόπος καθησυχάζει χημικά την καρδιά χωρίς να την θεραπεύει.

Γι' αυτό δεν είναι περίεργο που ο οικονομικός μηχανισμός κέρδους με την αρρώστια ξεκινάει από τον μεσαίωνα και μια πολύ γνωστή παροιμία λέει:

Τι στερεί του καλού γιατρού το ψωμί.

Η υγεία ή ο θάνατος.

Γι' αυτό μας συντηρεί στη ζωή,

κάτι μεταξύ υγείας και θανάτου. Eugen Roth.

Θα θέλαμε να διευκρινίσουμε ότι εκτός της έλλειψης νερού στον οργανισμό υπάρχουν και άλλες πολλές αιτίες που προκαλούν καρδιακά προβλήματα. Δεν πρέπει όμως να αγνοούμε τη σημασία και τον κίνδυνο μια χρόνιας αφυδάτωσης! .

Αρτηριοσκλήρωση

Ένα ακόμη πρόβλημα έλλειψης νερού στον οργανισμό είναι και η αρτηριοσκλήρωση. Λόγω της μη ρευστότητας του αίματος, των πρωτεϊνών και των πολλών τοξινών στο αίμα, δημιουργούνται στα εσωτερικά τοιχώματα των αγγείων επιχρίσματα, στα οποία περιλαμβάνονται μαζί με άλλα ανόργανες μεταλλικές ουσίες, όπως πχ. το ασβέστιο.

Η «φοβερή» χοληστερίνη έχει κι αυτή τον ρόλο της σε όλον αυτόν τον μηχανισμό. Ο οργανισμός, στην απελπισία του, παράγει την χοληστερίνη για να κάνει το αίμα ρευστό και για να επιδιορθώσει τις ρωγμές που δημιουργούνται στα αγγεία.

-R.Strebel/ M Gienger -Heilkunde für den ganzen Menschen-

Ο μηχανισμός αυτός λειτουργεί ως εξής:

1) Εμποδίζει την έξοδο του νερού από τα τοιχώματα των αγγείων (οικονομία νερού), οπότε το αίμα μένει ρευστό και δεν απορροφάται από τα τοιχεία των ιστών, που στην περίπτωση αυτή έχουν μεγάλη ποσότητα αλατιού και κατά συνέπεια θα χρειαζόνταν πολύ νερό.

Αυτή η διαδικασία κρίσης δεν ευνοεί την τροφοδοσία του οργανισμού, εκτός του ότι δημιουργούνται πολλές τοξίνες, οι οποίες εναποτίθενται στους ιστούς, αλλά αυτό είναι μια λύση για να σωθεί ο οργανισμός, το αίμα έχει προτεραιότητα.

2) Η χοληστερίνη σταθεροποιεί τα τοιχεία των αγγείων, τα οποία με την έλλειψη νερού και βιταμινών έχουν στην κυριολεξία ρωγμές και γίνονται εύθραυστα. Η χοληστερίνη, θα λέγαμε, στοκάρει τις ρωγμές των αγγείων, ώστε να αποφευχθούν σοβαρά προβλήματα, όπως πχ. Εμφράγματα, εγκεφαλικά κλπ.

Προβλήματα του αναπνευστικού

Το ίδιο ακατανόητο είναι το γεγονός ότι μια αιτία των αναπνευστικών προβλημάτων είναι πολλές φορές η έλλειψη νερού στον οργανισμό. Όταν στον οργανισμό δημιουργείται λόγω έλλειψης νερού τοξικότητα και τα νεφρά ή το παχύ έντερο δεν είναι σε θέση να αποτοξινώσουν τον οργανισμό, τότε άλλα όργανα αναλαμβάνουν αυτή την αποτοξίνωση, οι λεγόμενες **έξοδοι κινδύνου**, όπως είναι το δέρμα ή οι βλεννογόνοι ιστοί. Μια κινέζικη παροιμία λέει:

<<ό,τι δεν μπορεί να αποτοξινωθεί από τα νεφρά, αποτοξινώνεται από το παχύ έντερο και αυτό που δεν μπορεί να αποτοξινωθεί μέσω του δέρματος, μας σκοτώνει>>

Όταν λόγω της έλλειψης νερού δεν γίνεται η αποτοξίνωση μέσω των νεφρών ή του εντέρου, τότε αναλαμβάνουν την εργασία αυτή ο βλεννογόνος ιστός και το δέρμα. Αυτό έχει σαν συνέπεια την εξασθένηση του οργανισμού, ο οποίος γίνεται επιρρεπής στις ασθένειες. Ιδίως το αναπνευστικό σύστημα βρίσκεται σε κίνδυνο, διότι τα αγγεία που είναι στους βρόγχους συστέλλονται, για να μην αφυδατωθούν οι πνεύμονες! Αυτά τα άτομα δεν μπορούν να αναπνέουν κανονικά, έχουν αναπνευστικά προβλήματα, δεν είναι σε θέση να κάνουν κάποια κοπιαστική σωματική εργασία ή αθλητική δραστηριότητα.

Ημικρανίες

Οκτώ εκατομμύρια Γερμανοί πάσχουν από ημικρανίες και πονοκεφάλους. Και γι' αυτό το πρόβλημα μία αιτία μπορεί να είναι η έλλειψη του νερού. Το κεφάλι αποτελείται από 90% νερό. Και μόνο από αυτό το γεγονός μπορούμε να καταλάβουμε πόσο μπορεί να επηρεασθεί από την έλλειψη του νερού. Ο γυναικείος οργανισμός έχει το πλεονέκτημα να διώχνει τις τοξίνες μέσω της εμμηνορροίας. Λίγο πριν αρχίσει όμως αυτή η διαδικασία, δημιουργούνται πονοκέφαλοι λόγω των πολλών τοξινών του οργανισμού. Είναι λοιπόν πολύ ωφέλιμο να πίνει κάποιος πολύ νερό, όταν έχει ιδιαίτερα παρατηρήσει αυτό το φαινόμενο.

Προβλήματα των νεφρών

Όταν το αίμα περιέχει λίγο νερό, πρέπει τα νεφρά να εργάζονται περισσότερο για να καθαρίσουν το αίμα. Τα νεφρά φιλτράρουν το αίμα από βλαβερές ουσίες πολλές φορές την ημέρα. Όσο λιγότερο νερό έχει το αίμα, τόσο πιο δύσκολη γίνεται η εργασία της αποτοξίνωσης. Το φιλτράρισμα που επιτυγχάνεται μέσω των νεφρών απαιτεί κάποια σχετική πίεση για να λειτουργήσει σωστά, όταν όμως δεν υπάρχει σωστό απόθεμα νερού στο σώμα, δεν μπορεί να δημιουργηθεί η πίεση που απαιτείται για την διαδικασία αυτή. Αυτό μπορεί να βελτιωθεί αν πιούμε την κατάλληλη ποσότητα νερού.

Προβλήματα των αρθρώσεων και της μέσης

Όπως όλες οι λειτουργίες του σώματος εξαρτώνται από το νερό, έτσι και ο συνδετικός ιστός των οστών εξαρτάται από το νερό. Η ουσία που βρίσκεται μεταξύ δύο οστών αποτελείται από νερό. Όταν υπάρχει έλλειψη νερού στο σώμα, τότε αυτή η ουσία γεμίζει στην κυριολεξία με τοξίνες, εξαφανίζεται σταδιακά ή σκληραίνει, αυτό έχει σαν αποτέλεσμα να δημιουργούνται τομές οι οποίες κάποτε επουλώνονται και στα σημεία αυτά δημιουργούνται αφόρητοι πόνοι.

Προβλήματα των Ματιών

Τα μάτια είναι και αυτά όργανα με μεγάλη περιεκτικότητα νερού. Μια ασθένεια που προέρχεται από στέγνωμα των ματιών, στην κυριολεξία, είναι ο καταρράκτης.

Η Ιατρική σήμερα έχει φτάσει στον ύψιστο βαθμό τεχνητών μέσων και ειδικοτήτων.

Έχει πάψει όμως να συσχετίζει το σύνολο και τη συνοχή των εργασιών του σώματος.

Αυτό έχει δημιουργήσει σοβαρά προβλήματα

Η σημερινή Ιατρική δυσκολεύεται να κάνει διαχείριση προβλημάτων παρατηρώντας τον άνθρωπο σαν σύνολο.

Οι πληροφορίες είναι από το βιβλίο: «Gutes Wasser» (Το καλό νερό) Josef Zeluth- Michael Gienger (στη γερμανική γλώσσα)

ΠΩΣ ΕΝΕΡΓΟΥΝ ΤΑ ΕΜ Χ ΚΕΡΑΜΙΚΑ

Τα ΕΜ Χ κεραμικά επαναφέρουν το νερό στη σωστή του ποιότητα αυτή ακριβώς που μπορεί να αναγνωρίσει ο οργανισμός μας ώστε να μπορεί το νερό να λειτουργήσει σαν αποτοξινωτικό. Είναι σε θέση να σβήσει τις κακές μνήμες του νερού, κάνει επίσης το σωστό συντονισμό που χρειάζεται το σώμα μας.

Το νερό στην φυσική του μορφή έχει τα ηλεκτρόνια του διαθέσιμα.

Όταν όμως υποστεί πίεση (σωληνώσεις βρύσες) τα ηλεκτρόνια δεν είναι διαθέσιμα, έτσι το νερό δεν διαθέτει την ευεργετική δράση των ηλεκτρονίων του νερού.

Τα κεραμικά κάνουν το ηλεκτρόνιο πάλι διαθέσιμο (οξειδοαναγωγή Redox potential) .

ΤΟ EM συμβάλλει δυναμικά και αποτελεσματικά στην επαναφορά του περιβάλλοντος

Με τη βοήθεια των EM είναι δυνατόν να ανακυκλωθούν απορρίμματα όπως κοπριά, υγρή κοπριά, απορρίμματα κουζίνας, φύλλα, γρασίδι κτλ. Όταν ψεκάσουμε αυτά τα υλικά με EM, είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθούν ως υψηλής ποιότητας λίπασμα (κομπόστα).

Με τον ίδιο τρόπο μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε τους EM σε χωματερές και εγκαταστάσεις κομποστοποίησης (πολτοποίησης), για την ελαχιστοποίηση των μυγών και οσμών.

EM για την Επεξεργασία των Λιμνών, Βιοτόπων και Ιχθυοκαλλιεργειών

Το EM (Ενεργοί Μικροοργανισμοί) βοηθά σε μεγάλο βαθμό την επαναφορά των υδάτων σε φυσιολογική μορφή, καθώς επίσης μειώνει τη λάσπη που προέρχεται από σήψη οργανικών υλικών.

Το EM είναι σε θέση να διασπά διάφορες οργανικές ύλες, όπως π.χ. φύλλα, άλγη, γύρη, σπόρους, υπολείμματα της τροφής των ψαριών, κλπ. Με τον τρόπο αυτό δεν δημιουργείται λάσπη, αλλά διασπάται και η ήδη υπάρχουσα.

Τα υδρόβια φυτά αναπτύσσονται φυσιολογικά, χωρίς να δημιουργούνται υπερβολές στην αύξησή τους, όπως π.χ. ανεξέλεγκτη αύξηση του φυτοπλαγκτόν.

Αυτό σημαίνει ότι δημιουργείται μια θετική ανταλλαγή των θρεπτικών ουσιών που χρειάζονται τα υδρόβια φυτά, ώστε να παραμένουν κάτω από έναν φυσιολογικό έλεγχο αύξησης, και επίσης δίνεται η ευκαιρία να αναπτυχθεί το Ζωοπλαγκτόν, το οποίο είναι πολύτιμο συστατικό για τη διατήρηση της υδρόβιας ισορροπίας.

Δοσολογία

Σε γενικές γραμμές η δοσολογία είναι: 1 λίτρο EM α για κάθε 10 m³ νερό (0,01%).

Όταν τα κυβικά είναι περισσότερα ή υπάρχει μεγαλύτερο πρόβλημα (μεγαλύτερη μόλυνση), τότε η δοσολογία προσαρμόζεται ανάλογα με την περίπτωση.

Πώς εννοούμε τη δοσολογία; Όταν λέμε π.χ. 1: 10.000, αυτό σημαίνει 1 λίτρο EM α για 10 m³ νερό. Επίσης συνιστάται, ανάλογα πάντα με τα κυβικά του νερού, μια ποσότητα 3-4 κιλών ορυκτού από πέτρα σε σκόνη, η οποία θα έχει προηγουμένως βραχεί με τους EM.

Για λίμνες μικρότερες από 40 m² η δοσολογία είναι 1: 1.000, δηλαδή 1 λίτρο EM α για 1 m³ νερό.

Τεχνική Εκτέλεση Επεξεργασίας των Υδάτων

Το ανωτέρω μείγμα πρέπει να τύχει επεξεργασίας (να ψεκασθεί) κατά διαστήματα.

Ανακατέβουμε το μείγμα κάθε φορά που θέλουμε να ψεκάσουμε και εμβολιάζουμε τα ύδατα σε αναλογίες 1:10. Το μείγμα αυτό το κάνουμε με το νερό που θέλουμε να επεξεργασθούμε. Ψεκάζουμε με ένα ψεκαστικό εργαλείο ή με ένα ποτιστήρι.

Την επεξεργασία την επαναλαμβάνουμε τόσο συχνά, μέχρι να δούμε επιθυμητά αποτελέσματα.

Για τον περιορισμό του πλαγκτόν συνιστάται επίσης και η χρήση των EM-X Keramik Pipes, το ειδικό κεραμικό στο οποίο με την ειδική Τεχνολογία των EM είναι ψημένοι οι Ενεργοί Μικροοργανισμοί EM.

Την Επεξεργασία των υδάτων τη συνιστούμε την άνοιξη, το καλοκαίρι και το φθινόπωρο.

ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΔΗΜΟΣΙΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΟ ΣΤΗ ΓΕΡΜΑΝΙΑ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΓΙΝΕΤΑΙ Η ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΜ

Η Πολιτεία των 5.000 κατοίκων Hollfeld βρίσκεται κοντά στα σύνορα της Ελβετίας. Οι κάτοικοι καθώς και οι υπεύθυνες αρχές της πολιτείας έχουν περιβαλλοντολογική συνείδηση. Έτσι λοιπόν αποφάσισαν να ελαττώσουν το χλώριο και να επεξεργασθούν την τεράστια αυτή πισίνα με την τεχνολογία των ΕΜ.

Η ειδική αυτή επεξεργασία ξεκίνησε το καλοκαίρι του 2004. Το ρεπορτάζ που ακολούθησε ήταν καταπληκτικό, όλοι οι λουόμενοι είχαν παρατηρήσει τις πολλές θετικές αλλαγές όσον αφορά την ποιότητα του νερού, καθώς και τη διαφορετική επίδραση στο δέρμα και στα μάτια. Μαλακότερο νερό με την ειδική επεξεργασία των ΕΜ Κεραμικών

Το νερό το αισθάνεσαι πολύ μαλακό, το δέρμα δεν ερεθίζεται όπως τα προηγούμενα χρόνια, παρατηρούν οι τακτικοί πελάτες της πισίνας. Επίσης οι περενέργειες που οφείλονται στο χλώριο, όπως π.χ. κόκκινα μάτια, φαγούρα στο δέρμα κτλ. έχουν σχεδόν εξαφανιστεί. Ιδίως οι γονείς που έχουν μικρά παιδιά παρατήρησαν ότι τα μικρά παιδιά δεν είχαν ερεθισμένα μάτια και ότι το δέρμα τους χρειαζόταν λιγότερη κρέμα μετά το μπάνιο. Η φήμη της αλλαγής έφερε πολλούς καινούργιους επισκέπτες από τις γειτονικές πολιτείες. Η αλλαγή αυτή οφείλεται στην τοποθέτηση ΕΜ Keramik Pipes, το κεραμικό με την ειδική επεξεργασία των ΕΜ (Ενεργών Μικροοργανισμών Dr. Teruo Higa).

Το πρωτοποριακό πνεύμα φέρνει αποτελέσματα

Η Δήμαρχος της Γερμανικής Πόλης Hollfelder, Karin Barwisch, αναγνώρισε τη θετική επίδραση που έχουν οι ΕΜ στο περιβάλλον και κατόπιν εντατικής μελέτης και δοκιμής και σε συνεννόηση με τον υπεύθυνο διαχειριστή της πισίνας, Gerd Mache, αποφάσισαν να χρησιμοποιήσουν τα ΕΜ Κεραμικά σαν πρώτη δοκιμή για τον Δήμο τους.

Το κέντρο των αναζωογονητικών Μικροοργανισμών βρήκε τον δρόμο του στην πόλη Hollfeld.

Χρησιμοποιήθηκαν γι' αυτό το κολυμβητήριο 65 σακουλάκια των 500 γραμμαρίων ΕΜ Keramik Pipes ειδικό ΕΜ κεραμικό. Το μέγεθος του κολυμβητηρίου είναι 590m³.

Για να γίνει σωστή επεξεργασία του νερού με τους ΕΜ, πλέχτηκε ένα δίκτυο από το ειδικό κεραμικό ΕΜ. Για το δίκτυο χρειάστηκαν 10.900 κομμάτια Pipes. Το δίκτυο τοποθετήθηκε στον προθάλαμο της πισίνας από όπου περνάει πρώτα το νερό για καθαρισμό.

Το ΕΜ Κεραμικό έχει την ιδιότητα να μειώνει σε μεγάλο βαθμό το χλώριο στο νερό. Στα δημόσια κολυμβητήρια (Γερμανία) γίνονται ρίψεις χλωρίου με ειδικά μηχανήματα αυτομάτως, έτσι λοιπόν με τις πρώτες εκτιμήσεις δεν μπορούμε να δούμε τα καταπληκτικά αποτελέσματα των ΕΜ Κεραμικών.

Στην Πολιτεία Hollfelder το 2004, όταν άρχισε η Saison, ξεκίνησαν με μια δοσολογία χλωρίου 0,25-0,3 και αργότερα, όταν αυξήθηκε ο αριθμός των λουομένων, έγινε χρήση στις αναλογίες 0,4-0,44, δηλαδή χρησιμοποιήθηκε πολύ μικρότερη ποσότητα χλωρίου.

Οι παρατηρήσεις μας όσον αφορά την αποτελεσματικότητα των ΕΜ Κεραμικών εξαρτώνται από τις καιρικές συνθήκες καθώς επίσης και από τον αριθμό των λουομένων (Τα καλοκαίρια στη Γερμανία είναι μερικές φορές πολύ ψυχρά).

Αυτή τη χρονιά προσπαθήσαμε να παρατηρήσουμε και να μετρήσουμε τις διαφορές στην ποιότητα του νερού. Πρέπει να σκεφτεί κανείς ότι έχουμε την ημέρα 1000 επισκέπτες. Παρ' όλα αυτά χρησιμοποιήσαμε τη χαμηλότερη δοσολογία χλωρίου (0,3). Είμαστε περίεργοι να δούμε σε ποια επίπεδα παραμένει το ελεύθερο χλώριο. Παρόλη την επιβάρυνση που έχει το νερό, φαίνεται ότι το ΕΜ Κεραμικό υπερέχει και προστατεύει το νερό.

Σημαντικές είναι οι μετρήσεις του Ενωμένου Ενεργού Χλωρίου, η διαφορά από το Ενεργό Χλώριο και το Ελεύθερο Ενεργό Χλώριο.

Όσον αφορά το Ενωμένο Χλώριο, που προέρχεται από συνδυασμό Χλωρίου και αζώτου, το οποίο προέρχεται από τα ούρα και τον ιδρώτα. Το Ενωμένο Χλώριο είναι καυστικό, έχει ισχυρότερη οσμή και είναι περισσότερο επικίνδυνο για την υγεία. Κοκκινίζει τα μάτια

,ερεθίζει το δέρμα και η μυρωδιά του είναι πολύ έντονη .Γιαυτό τον λόγο οι καινούργιες τιμές του DIN 19643 βρίσκεται στο ανώτατο όριο 0,2 mg / L.

Τα αποτελέσματα όσον αφορά την μυρωδιά και τα δερματικά προβλήματα είχαν το καλοκαίρι στο Hollfeld σχεδόν εξαφανισθεί..Μπορούμε λοιπόν να το εξηγήσουμε ότι τα EM Κεραμικά διασπών το χλώριο, το οποίο αεροποιείται και με αυτόν τον τρόπο εξατμίζεται από το νερό .

Μεγάλη έκπληξη στον προθάλαμο της πισίνας

Όταν τελείωσε το καλοκαίρι και έπρεπε να καθαριστεί ο προθάλαμος της πισίνας, στον οποίο είχαν τοποθετηθεί τα EM Κεραμικά, η έκπληξη του διευθυντού της πισίνας ήταν πολύ μεγάλη. Αυτό το μέρος της πισίνας είναι πάντα όταν φεύγει το νερό πολύ βρώμικο.. και οι τοίχοι είναι γεμάτοι λίπος. Αυτή τη φορά το λίπος ήταν ανύπαρκτο. Οι εργασίες καθαρισμού ήταν πάντα πολύωρες, με την τοποθέτηση όμως των EM κεραμικών μειώθηκαν σημαντικά οι ώρες καθαρισμού. Το EM επιφυλάσσει πάντα θετικές εκπλήξεις, έτσι χαιρόμαστε για τις εκπλήξεις του επομένου χρόνου.

www.der-lebendige-weg.de

Μετάφραση από το Γερμανικό περιοδικό **EM Journal**, το οποίο εκδίδεται 6 φορές τον χρόνο στη Γερμανία.

Πληροφορίες για τους EM θα βρείτε:

EM Hellas

Εισαγωγές

Environment technology

Τηλ: -210-9765464

Κατάστημα λιανικής πώλησης

Βουλιαγμένης 249 τκ 17237

Δάφνη- Αθήνα

κιν.: 6978 -912 593,

email-emhellas@otenet.gr

www.emhellas.com