

Νέα κουλτούρα – νέες συνήθειες

- Κλείσιμο βρύσης όταν δεν χρησιμοποιείται το νερό (π.χ. στο ξύρισμα ή στο ντους)
- Τοποθέτηση αντικειμένου σε παραδοσιακό καζανάκι (π.χ. μπουκάλι ή σακούλα με νερό)
- Λειτουργία πλυντηρίων μόνο όταν είναι γεμάτα
- Αποφυγή ξεπαγώματος κρεάτων με χρήση νερού
- Χρήση τεχνολογιών εξοικονόμησης στο πότισμα (π.χ. σύστημα άρδευσης με σταγόνα)
- Χρήση ανακυκλωμένου νερού για δευτερεύουσες χρήσεις (π.χ. από πλύσιμο λαχανικών)
- Αποφυγή χρήσης λάστιχου για πότισμα ή καθαρισμό
- Πλύσιμο αυτοκινήτου με κουβά ή σε πλυντήριο αντί για λάστιχο
- Επιλογή φυτών που δεν χρειάζονται πολύ νερό, πότισμα σε κατάλληλες ώρες και με αυτόματα συστήματα χαμηλής κατανάλωσης
- Αποφυγή ρύπανσης υδροφόρου ορίζοντα (με χρήση λιπασμάτων, φυτοφαρμάκων, απορρίψεις συσκευασιών κ.λ.π.)
- Χρήση βρόχινου νερού για πότισμα ή άλλες δευτερεύουσες χρήσεις
- Διαρκής ενημέρωση / παρακολούθηση εκπαιδευτικών προγραμμάτων για τις τελευταίες εξελίξεις σε θέματα εξοικονόμησης νερού
- Συμμετοχή σε δημόσιες συζητήσεις και διαδικασίες διαβούλευσης για τη διαχείριση του νερού
- Διεκδίκηση διαφάνειας και συμμετοχικότητας ως προς τη λήψη αποφάσεων για το νερό
- Ειδοποίηση αρμόδιου φορέα για διαρροές που εντοπίζονται

Το παρόν φυλλάδιο δημιουργήθηκε από το Δίκτυο ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ SOS στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας **ΣΥΜΜΑΧΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΝΕΡΟ**, που έχει στόχο την ανταλλαγή εμπειριών σε θέματα πολιτικής και επικοινωνιακής διαχείρισης του αστικού νερού, καθώς και τη μεταφορά της διαθέσιμης τεχνολογίας και τεχνογνωσίας μέσα από την ανάδειξη καλών πρακτικών.

Απευθύνεται σε πολίτες / χρήστες και προτείνει τρόπους, εργαλεία και συνήθειες που πρέπει να υιοθετηθούν προκειμένου να επιτευχθεί προστασία και επίτευξη καλής κατάστασης του πόρου, με παράλληλη εξασφάλιση της ελεύθερης πρόσβασης από όλους.



Δίκτυο ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ SOS
www.medsos.gr

HEINRICH BÖLL STIFTUNG
ΕΛΛΑΔΑ

www.gr.boell.org



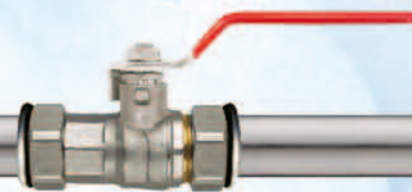
www.depp.gr

Έκδοση στο πλαίσιο της Πρωτοβουλίας

ΣΥΜΜΑΧΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΝΕΡΟ



Αθήνα 2013



Έλεγχος και επιδιόρθωση υδραυλικών εγκαταστάσεων

- Έλεγχος κατανάλωσης προκειμένου να εντοπιστούν τυχόν απώλειες του δικτύου
- Έλεγχος διαρροών ή προβληματικών συνδέσεων σε απολήξεις εσωτερικού δικτύου (βρύσες, καζανάκια, θερμοσίφωνες, συνδέσεις ηλεκτρικών συσκευών, πλυντήρια κ.λ.π.)
- Έλεγχος εξωτερικών συσκευών (ηλιακού θερμοσίφωνα, αυτόματου ποτίσματος κ.λ.π.) για διαρροές
- Έλεγχος υγρασίας / διάβρωσης σε εσωτερικούς και εξωτερικούς τοίχους
- Έλεγχος εσωτερικών και εξωτερικών διακλαδώσεων για διαρροές στις ενώσεις και τις συνδέσεις των σωληνώσεων
- Έλεγχος εξωτερικών διακλαδώσεων μετά από έντονα καιρικά φαινόμενα
- Ορθή ρύθμιση απολήξεων αυτόματου ποτίσματος
- Ορθή ρύθμιση πίεσης (4 atm) στο δίκτυο με χρήση σταθεροποιητή
- Ηλεκτρονική παρακολούθηση και έλεγχος του δικτύου ύδρευσης
- Άμεση αποκατάσταση βλαβών και διαρροών του δικτύου

Προμήθεια εξοπλισμού εξοικονόμησης νερού

- Καζανάκια διπλής ή ελεγχόμενης ροής
- Μειωτές ροής σε βρύσες
- Βρύσες με αυτόματη διακοπή
- Βρύσες με χρονοδιακόπτη
- Ντουζιέρες χαμηλής ροής
- Συσκευές νέας τεχνολογίας για εξοικονόμηση νερού π.χ. πλυντήρια χαμηλής κατανάλωσης νερού A++ (μείωση μέχρι και 40%)
- Μικροί θερμοσίφωνες στην κουζίνα ώστε να περιορίζεται η αναμονή ροής ζεστού νερού από την κεντρική μονάδα
- Σταθεροποιητές πίεσης στην εξωτερική διακλάδωση
- Δεξαμενές συλλογής βρόχινου νερού για χρήση σε καζανάκι, κήπο, εξωτερικούς χώρους
- Συστήματα υποδοχής βρόχινου ή επεξεργασμένου νερού από το Δήμο
- Συστήματα συλλογής πλεονασματικών γκριζων νερών (σωληνώσεις, δεξαμενές), για πότισμα ή καθαρισμό κοινόχρηστων χώρων.
- Είδη υγιεινής για ανακύκλωση γκριζων νερών από νιπτήρα και ντουζ ώστε να τροφοδοτείται το καζανάκι.
- Εγκατάσταση αξιοποίησης νερών που βρίσκονται στα θεμέλια του κτιρίου
- Διπλό περιορισμένο δίκτυο για εκμετάλλευση καθαρισμένων νερών από βιολογικούς καθαρισμούς
- Εγκατάσταση για εκμετάλλευση υπόγειων νερών πάντα μετά από μελέτη και σχετική έγκριση καθώς υπάρχει κίνδυνος υποβάθμισης του υδροφόρου ορίζοντα, υπαλημύρισης και διάβρωσης του παράκτιου οικοσυστήματος κ.λ.π.

Ανάκτηση / ανακύκλωση νερού

- Ανάκτηση βρόχινου νερού για γενικές χρήσεις πλυν της πόσης
- Χρήση νερού από νιπτήρες και ντους («γκρίζα νερά») με κατάλληλη επεξεργασία για χρήσεις που δεν απαιτείται υψηλή ποιότητα νερού
- Ανακύκλωση επεξεργασμένων εκροών υγρών αποβλήτων για δευτερεύουσες χρήσεις

Το νερό, ως φυσικός και περιβαλλοντικός πόρος, απαραίτητος για κάθε μορφή ζωής στον πλανήτη, είναι ένα ιδιαίτερο δημόσιο αγαθό.

Το Δίκτυο ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ SOS θεωρεί τη δημόσια διαχείριση του πόσιμου νερού ως τον μόνο ενδεδειγμένο τρόπο και απαραίτητη προϋπόθεση, ώστε να επιτυγχάνεται η αποδοτικότερη χρήση του φυσικού πόρου.

