

# ΣΤΑΛΑ- ΣΤΑΛΑ, ΛΕΞΗ- ΛΕΞΗ

ΣΤΕΡΝΑ: Η ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΟΥ

ΣΠΙΤΙΟΥ ΟΠΟΥ ΜΑΖΕΥΕΤΑΙ

ΤΟ ΝΕΡΟ ΤΗΣ ΒΡΟΧΗΣ,

ΣΚΑΜΜΕΝΗ ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ

## ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

**Αικατερινίδης Γεώργιος**, «Το νερό σε έθιμα λατρευτικού, μαγικού και μαντικού περιεχομένου», ΥΠ.ΠΟ.-ΜΕΛΤ Επιστημονική Συνάντηση: Το Νερό Πηγή Ζωής, Κίνησης, Καθαριού (1999).

**Γιαννάκη Σοφία** «Οικιακή χρήση του βρόχινου νερού με τις «σύγχρονες στέρνες» 2ο Τεύχος του Ηλεκτρονικού Περιοδικού MONUMENTA, Δεκέμβριος 2007.

**Γκράσσο Γεώργιος & Βίγκλας Παναγιώτης**, «Οι κρήνες της Μακρινίτσας, ένα στοιχείο του λαϊκού πολιτισμού ως διαθεματικό εκπαιδευτικό εργαλείο», Πρακτικά Ιου Διεθνούς Συνεδρίου Λαϊκός Πολιτισμός και Εκπαίδευση, 29/9-1/10/2006, Συνεδριακό Κέντρο Θεσσαλίας, Βόλος.

**Ζαβτσάνου Γεωργία**, «Επιστροφή στις στέρνες», ΟΙΚΟ της Καθημερινής, 04-08-08

**Ζυγομαλάς Δημήτρης** «Σύγχρονες λύσεις για την αρχιτεκτονική κληρονομιά του νερού: Η επανάχρηση κινστερών μέσα από την εμπειρία της Κωνσταντινούπολης» 2ο Τεύχος του Ηλεκτρονικού Περιοδικού MONUMENTA, Δεκέμβριος 2007.

**Ζώρα Πόπη**, «Η αρχέγονη λατρεία του νερού και ο διάκοσμος της νεοελληνικής βρύσης», ΥΠ.ΠΟ.-ΜΕΛΤ Επιστημονική Συνάντηση: Το Νερό Πηγή Ζωής, Κίνησης, Καθαριού (1999).

**Πυλαρινός Γιώργος** «Ιστορίες στη στέρνα (I): Πως φτιάχνεται η στέρνα;» Ζακυνθινά Στιγμιότυπα.

**Σκούλλος Μ., Αλάμπη Α., Μαλωτίδη Β., Βαζαίου Σ., Μπουλουξή Α., (2003)** «Το Νερό στη Μεσόγειο» Εκπαιδευτικό Υλικό, MIO-ECSDE & GWP-Med, Αθήνα (διαθέσιμο στο [www.medies.net](http://www.medies.net))

**Benoit G. and A. Comeau (ed.) (2005)** “A Sustainable Future for the Mediterranean, The Blue Plan’s Environment & Development Outlook” Plan Blue.

**Hassan F. (2007)** “The SHADUF Project: Traditional water techniques cultural heritage for a sustainable future”, EC-FP6-Contract INC-CT-2004.

“Harvesting the heavens- a manual for participatory training in rainwater harvesting” UNEP & SOPAC, 2004.

«Harvesting rainwater for domestic uses: an information guide», Environment Agency, UK, July 2003

## ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ

[www.chi.civil.ntua.gr/mimikou/greek/projgr/natbank/natbank2.html](http://www.chi.civil.ntua.gr/mimikou/greek/projgr/natbank/natbank2.html) (Εθνική Τράπεζα Υδρολογικής και Μετεωρολογικής Πληροφορίας)

[www.meteo.gr](http://www.meteo.gr) και [www.metar.gr](http://www.metar.gr) (Μετεωρολογικές Προβλέψεις του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών)

[www.hnms.gr](http://www.hnms.gr) (Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία)

[www.monumenta.gr](http://www.monumenta.gr) (Περιοδικό για την προστασία της φυσικής και της αρχιτεκτονικής κληρονομιάς της Ελλάδας και της Κύπρου)

[www.environment-agency.gov.uk/homeandleisure/drought](http://www.environment-agency.gov.uk/homeandleisure/drought) (Περιβαλλοντική Υπηρεσία Μεγάλης Βρετανίας)

[www.humanrights-observatory.net/pierre-seche/grec/indexgrec.html](http://www.humanrights-observatory.net/pierre-seche/grec/indexgrec.html) (Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα «Πολιτισμός 2000» με τίτλο «Τα Ξερολιθικά κτίσματα: κοινή πολιτισμική κληρονομιά»)

<http://ga.water.usgs.gov/edu/watercyclegreek.html> (Γεωλογική Υπηρεσία ΗΠΑ)

[www.medies.net](http://www.medies.net) (Μεσογειακή Εκπαιδευτική Πρωτοβουλία για το Περιβάλλον & την Αειφορία)

[www.mio-ecsde.org](http://www.mio-ecsde.org) (Μεσογειακό Γραφείο Πληροφόρησης για το Περιβάλλον, τον Πολιτισμό & την Αειφόρο Ανάπτυξη)

[www.gwrmed.org](http://www.gwrmed.org) (Παγκόσμια Σύμπραξη για το Νερό - Μεσόγειος)



