



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΡΘΡΑ & ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ

Καθ. Γεωργίου Ι. Μαντάνη κ.ά. – Email: mantanis@uth.gr

2020

- 1) Τσίποτας Δ. και Μαντάνης Γ. (2020). [Επεμβάσεις συντήρησης ξύλινων εφαρμογών στα κτίρια](#). Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, τεύχος 05/20, 2020.
- 2) Μαντάνης Γ. και Κακαράς Ι. (2020). [Προστασία των ξύλινων κατασκευών](#). Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, τεύχος 01/20, Ιαν. 2020.

2019

- 1) Μαντάνης Γ. (2019). [Ξύλο και ξύλινες κατασκευές](#). Ημερίδα Βουλouκί, Τζουμέρκα, 01/05/2019.
- 2) Μαντάνης Γ. και Μακρής Αθ. (2019). Φοιτητικός διαγωνισμός / «[Σχεδιασμός ξύλινου ή μικτού σκίαστρου](#)». Τοπικά ΜΜΕ & Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, [link](#)
- 3) Μαντάνης Γ. (2019). [Ανεξέλεγκτη η ελληνική αγορά των πέλλετ ξύλου](#). Εφημερίδα Η ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ, Λάρισα (18-03-2019), [link](#)
- 4) Φιλίππου Β. και Μαντάνης Γ. (2019). [Παουλώνια: ένα νέο ξύλο στην ελληνική αγορά](#). Περιοδικό eWood, τεύχος 7, σελ. 64-66, <https://ewood.gr/>

2018

- 1) Σκαρβέλης Μ., Μαντάνης Γ. (2018). [Ξύλινη στέγη: η επιλογή της κατάλληλης ξυλείας](#). Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, τεύχος 6/18, σελ. 73-80.
- 2) Μαντάνης Γ. και Φιλίππου Β. Γ. (2018). [«Κακές πρακτικές» στις παιδικές χαρές](#). Εφημερίδα Η ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ, Λάρισα (06-02-2018), [link](#)
- 3) Σοφογιάννης Χ. και Μαντάνης Γ. (2018). [Ξύλινες εγκαταστάσεις κτηνοτροφίας](#). Περιοδικό ΕΠΙΠΛΕΟΝ, τεύχος Μαρτίου 2018, [link](#)
- 4) Κοτρώτσιου Αικ., Μαντάνης Γ. (2018). [Καινοτόμος τεχνολογία Superwood®](#). Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, τεύχος 4/18, σελ. 107

- 5) Μαντάνης Γ. (2018). [Καυσόξυλα και τζάκι](#). Αθηναϊκό – Μακεδονικό Πρακτορείο Ειδήσεων, 30-09-2018, [link](#)

2017

- 1) Θεοχάρη Α., Μαντάνης Γ. (2017). [Δηλητηρίαση από μόλυβδο κατά τη συντήρηση ξύλινων κυψελών](#). Εφημερίδα Η ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ (18-12-17), [link](#)
- 2) Φιλίππου Β. Γ., Μαντάνης Γ. (2017). [Μερικές αλήθειες για το είδος ξύλου Paulownia](#). Περιοδικό ΕΠΙΠΛΕΟΝ, τεύχος Οκτ. 2017, [link](#)
- 3) Μαντάνης Γ. (2017). [Κατασκευές από τροποποιημένη ξυλεία](#). Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, τεύχος 9/17, σελ. 73-76.
- 4) Κακαράς Ι. και Μαντάνης Γ. (2017). [Επίδραση της υγρασίας στις ξύλινες κατασκευές](#). Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, τεύχος 3/17, σελ. 55-62.
- 5) Δαφνά Χ., Μαντάνης Γ. (2017). [Τα προβλήματα του κλάδου της ξυλοναυπηγικής](#). Περιοδικό ΕΠΙΠΛΕΟΝ, τεύχος Σεπτ. 2017.

2016

- 1) Μαντάνης Γ. (2016). [Οι εξωτερικές ξύλινες κατασκευές στη χώρα μας](#). Περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ, τεύχος 2/2016, σελ. 14-15, [link](#)
- 2) Σοφογιάννης Χ., Μαντάνης Γ. (2016). [Μικροξυλογλυπτική του Αγίου Όρους](#). Περιοδικό ΕΠΙΠΛΕΟΝ, τεύχος Δεκ. 2016.
- 3) Μαντάνης Γ. (2016). [Παρέμβαση για τις ξύλινες κατασκευές στη χώρα μας](#). Επιπλέον τ. 71, τεύχος Ιαν.-Μαρτίου 2016, σελ. 22-23, [link](#)

2015

- 1) Μαντάνης Γ. (2015). [Οι «κακές» ξύλινες κατασκευές!](#) Επιπλέον τ. 70, τεύχος Οκτ.-Δεκ. 2015, σελ. 64-65, [link](#)
- 2) Μαντάνης Γ. (2015). [Καυσόξυλα: αλήθειες και ψέματα!](#) Επιπλέον τ. 70, τεύχος Οκτ.-Δεκ. 2015, σελ. 68-69, [link](#)
- 3) Μαντάνης Γ. (2015). [Η νέα παιδική χαρά του Παυσιλύπου](#). Εφημερίδα Νέος Αγών Καρδίτσας, 29-08-2015, [link](#)

2013

- 1) Μαντάνης Γ. (2013). [Τα νέα βιολιά ... Stradivarius](#); Επιπλέον τ. 62, τεύχος Ιουλίου-Αυγ. 2013, σελ. 90-91.
- 2) Μαντάνης Γ., Λυκίδης Χ., Τσιφτσής Αθ. (2013). [Πειραματική μελέτη προστασίας προϊόντων ξύλου έναντι υπεριώδους ακτινοβολίας \(UV\) με νέα ναυοσκευάσματα](#). Επιπλέον τ. 61, σελ. 93-94.
- 3) Μαντάνης Γ. (2013). «[Η προσπάθεια δικαιώνεται! Το τμήμα Σ.Τ.Ξ.Ε. διατηρεί τον αρχικό του τίτλο](#)». Επιπλέον τ. 61, σελ. 18 & [link](#)
- 4) Μαντάνης Γ. (2013). [Belmadur®: εξαιρετική πρώτη ύλη για εξωτερικά ξύλινα κουφώματα](#). Επιπλέον τ. 60, σελ. 104-106.

2012

- 1) Μαντάνης Γ. (2012). [Accoya & Platowood: τα νέα «πράσινα» προϊόντα τροποποιημένης ξυλείας](#). Επιπλέον τ. 59, σελ. 104-110.
- 2) Γιαννούλας Ι. και Γ. Μαντάνης (2012). [Γνωρίζετε ... για τους «πολυεστέρες» στο φινίρισμα](#); Επιπλέον. τ. 57.
- 3) Μαντάνης Γ. (2012). [Γνωρίζετε για ... το μεταχρωματισμό των ξυλοκατασκευών από καρφιά](#); Επιπλέον τ. 58, σελ. 98.
- 4) Μαντάνης Γ. & Ι. Κακαράς (2012). [Εμποτισμός του ξύλου](#). Επιπλέον τ. 58, σελ. 90-94.
- 5) Μαντάνης Γ. (2012). [Διάρθρωση / έλεγχος της ελληνικής αγοράς καυσόξυλων](#). Επιπλέον τ. 58, σελ. 96.
- 6) Μαντάνης Γ. (2012). Συνέντευξη: «[Θέλουμε τη βιομηχανία δίπλα στο Τμήμα μας](#)». Επιπλέον τ. 59, σελ. 76-78, [link](#)

2011

- 1) Λυκίδης Χ. και Γ. Μαντάνης (2011). [Belmadur®: μία νέα πρώτη ύλη ξύλου για ανθεκτικές εξωτερικές κατασκευές](#). Επιπλέον, τεύχος 50, 1/2011.
- 2) Μαντάνης Γ. (2011). [Plato®Wood](#). Τεχνικά θέματα (Ξύλο), Ιστοσελίδα <https://www.greekarchitects.gr>, 10-03-2011, [link](#)
- 3) Μαντάνης Γ. (2011). [Γνωρίζετε για ... τη χημικά τροποποιημένη ξυλεία](#); Επιπλέον, τεύχος 51, σελ. 140, τ. 3/2011.
- 4) Μαντάνης Γ. και Χ. Λυκίδης (2011). [Γνωρίζετε για ... τη νέα τεχνολογία Tricoya®](#); Επιπλέον, τεύχος 52, σελ. 110-112, τ. 5/2011.

- 5) Μαντάνης Γ. (2011). [Γνωρίζετε για ... το πως ξεχωρίζουμε τη λευκή από την κόκκινη δρυ;](#) Επιπλέον, τεύχος 53, σελ. 98, τ. 7/2011.
- 6) Δαφνά Χ. και Γ. Μαντάνης (2011). [Τα μεγάλα προβλήματα του κλάδου της ξυλοναυπηγικής.](#) Επιπλέον, τεύχος 53, σελ. 118-121, τ. 7/2011.

2010

- 1) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2010). [Τροπικά είδη ξύλου - Sipo.](#) Επιπλέον, τεύχος 44, 2/2010.
- 2) Μαντάνης Γ. (2010). [Γνωρίζετε για ... τη μέθοδο της αεριοανάλυσης;](#) Επιπλέον, τεύχος 44, 2/2010.
- 3) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2010). [Τροπικά είδη ξύλου - Beté.](#) Επιπλέον, τεύχος 45, 4/2010.
- 4) Μαντάνης Γ. (2010). [Γνωρίζετε για ... τη μέθοδο Desiccator;](#) Επιπλέον, τεύχος 45, 4/2010.
- 5) Μαντάνης Γ. (2010). [Γνωρίζετε για ... τη μέθοδο φιάλης Flask;](#) Επιπλέον, τεύχος 46, 6/2010.
- 6) Μαντάνης Γ. (2010). [Γνωρίζετε για ... την κλάση ξυλοπλακών E0.5;](#) Επιπλέον, τεύχος 47, 8/2010.

2009

- 1) Μαντάνης Γ. και Ο. Γκορτζή (2009). [Η τεχνολογία του μέλλοντος: Ναυτεχνολογία & ξύλο.](#) Επιπλέον, τεύχος 38, 2/2009.
- 2) Μαντάνης Γ. (2009). [Γνωρίζετε για ... την οξύτητα του ξύλου;](#) Επιπλέον, τεύχος 38, 2/2009.
- 3) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2009). [Τροπικά είδη ξύλου - Κίτρινο Meranti.](#) Επιπλέον, τεύχος 38, 2/2009.
- 4) Μαντάνης Γ. και Αντ. Παπαδόπουλος (2009). [Kebony®: Η πιο κατάλληλη πρώτη ύλη για ξύλινα κουφώματα στη χώρα μας;](#) Επιπλέον, τεύχος 39, 4/2009.
- 5) Μαντάνης Γ. (2009). [Γνωρίζετε για ... την αναγνώριση του ξύλου;](#) Επιπλέον, τεύχος 39, 4/2009.
- 6) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2009). [Τροπικά είδη ξύλου - Wenge.](#) Επιπλέον, τεύχος 39, 4/2009.

- 7) Μαντάνης Γ. (2009). [Γνωρίζετε για ... τη φυσική διάρκεια του ξύλου;](#) Επιπλέον, τεύχος 40, 6/2009.
- 8) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2009). [Τροπικά είδη ξύλου - Sapele.](#) Επιπλέον, τεύχος 40, 6/2009.
- 9) Μαντάνης Γ. και Αντ. Παπαδόπουλος (2009). [Plato®Wood: καινοτόμος τεχνολογία για βελτιωμένη ξυλεία.](#) Επιπλέον, τεύχος 41, 8/2009.
- 10) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2009). [Τροπικά είδη ξύλου - Irê.](#) Επιπλέον, τεύχος 41, 8/2009.
- 11) Μαντάνης Γ. (2009). [Γνωρίζετε για ... το χαρτί Kraft;](#) Επιπλέον, τεύχος 41, 8/2009.
- 12) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2009). [Τροπικά είδη ξύλου - Merbau.](#) Επιπλέον, τεύχος 42, 10/2009.
- 13) Μαντάνης Γ., Χρόνη Σ., Φιλίππου Ι. & Α. Τσώνη (2009). [Όρια φορμαλδεΐδης για τα έπιπλα και συγκολλημένα προϊόντα ξύλου.](#) Επιπλέον, τεύχος 42, 10/2009.
- 14) Μαντάνης Γ. (2009). [Γνωρίζετε για ... τη μέθοδο Perforator;](#) Επιπλέον, τεύχος 42, 10/2009.
- 15) Παπαδόπουλος Αντ. & Γ. Μαντάνης (2009). [Accoya®Wood: ένα νέο «είδος ξύλου».](#) Επιπλέον, τεύχος 43, 12/2009.
- 16) Μαντάνης Γ. (2009). [Γνωρίζετε για ... τη μέθοδο Chamber;](#) Επιπλέον, τεύχος 43, 12/2009.
- 17) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2009). [Τροπικά είδη ξύλου - Sucupira.](#) Επιπλέον, τεύχος 43, 12/2009.
- 18) Κακαράς Ι. & Γ. Μαντάνης (2009). [Σύγχρονη τεχνολογία και συντήρηση έργων τέχνης από ξύλο.](#) Επιπλέον, τεύχος 43, 12/2009.

2008

- 1) Μαντάνης Γ. (2008). [Κλάδος ξύλινων μέσων συσκευασίας.](#) Επιπλέον, τεύχος 32, 1/2008.
- 2) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2008). [Τροπικά είδη ξύλου - Μαόνι Αφρικής.](#) Επιπλέον, τεύχος 32, 1/2008.
- 3) Μαντάνης Γ. (2008). [Καυσόξυλα και τζάκι - αλήθειες και «μυστικά».](#) HouseLife Online Περιοδικό για το σπίτι, 2/2008.

- 4) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2008). [Τροπικά είδη ξύλου - Bangkirai](#). Επιπλέον, τεύχος 33, 3/2008.
- 5) Μαντάνης Γ. και Ι. Κακαράς (2008). [Το ξύλο ως καύσιμη ύλη](#). Επιπλέον, τεύχος 33, 3/2008.
- 6) Μαντάνης Γ. και Μ. Σκαρβέλης (2008). [Ποιοτική ταξινόμηση της στρογγύλης ξυλείας πεύκης](#). Επιπλέον, τ. 33, 3/2008.
- 7) Κακαράς Ι. και Γ. Μαντάνης (2008). [Τα προβλήματα του κλάδου πριστής & δομικής ξυλείας - 1ο μέρος](#). Επιπλέον, τ. 34, 5/2008.
- 8) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2008). [Τροπικά είδη ξύλου - Bubinga](#). Επιπλέον, τεύχος 34, 5/2008.
- 9) Μπιζικούκης Γ. και Α. Μαργέτη (2008). [Ξυλοναυπηγική - Σημερινή κατάσταση και προβλήματα του κλάδου](#). Επιπλέον, τεύχος 35, 7/2008 –επίβλεψη πτυχιακής εργασίας: Γ. Μαντάνης-
- 10) Κακαράς Ι. και Γ. Μαντάνης (2008). [Κλάδος πριστής ξυλείας - υφιστάμενη κατάσταση και προβλήματα. 2ο μέρος](#). Επιπλέον, τ. 35, 7/2008.
- 11) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2008). [Τροπικά είδη ξύλου - Doussie](#). Επιπλέον, τεύχος 35, 7/2008.
- 12) Μαντάνης Γ. και Μ. Σκαρβέλης (2008). [Ποιοτική ταξινόμηση της στρογγύλης ξυλείας ελάτης & ερυθρελάτης](#). Επιπλέον, τ. 36, 9/2008.
- 13) Μαντάνης Γ. (2008). [Γνωρίζετε για ... τα εκχυλίσματα του ξύλου;](#) Επιπλέον, τ. 36, 9/2008.
- 14) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2008). [Τροπικά είδη ξύλου - Teak](#). Επιπλέον, τεύχος 36, 9/2008.
- 15) Μαντάνης Γ. (2008). [Η σκόνη του ξύλου είναι καρκινογόνος ουσία](#). InterWOOD magazine, σελ. 64-65, Οκτ. 2018.
- 16) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2008). [Οι χρήσεις της τροπικής ξυλείας στην Ελλάδα](#). InterWOOD magazine, σελ. 76-77.
- 17) Μαντάνης Γ. (2008). [Γνωρίζετε για ... την πράσινη μοριοπλάκα;](#) Επιπλέον, τ. 37, 12/2008.
- 18) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2008). [Τροπικά είδη ξύλου - Niangon](#). Επιπλέον, τ. 37, 12/2008.

- 19) Μαντάνης Γ. (2008). [Εφαρμογές των ειδών ξύλου στην ελληνική αγορά](#). Επιπλέον, τ. 37, 12/2008, σελ. 94-98.

2007

- 1) Κακαράς Ι. και Γ. Μαντάνης (2007). [Γιατί εμποτιζουμε το ξύλο](#); Επιπλέον, τεύχος 26, 1/2007.
- 2) Μαντάνης Γ. (2007). [Φορμαλδεΐδη - ο κυριότερος ρύπος εσωτερικών χώρων σε νεόδμητες κατοικίες](#). Ημερίδα έκθεσης FURNIMA. Θεσσαλονίκη, 28-4-2007.
- 3) Μαντάνης Γ. και Γ. Νταλός (2007). [Επίπεδα φορμαλδεΐδης σε νεόδμητες κατοικίες](#). Επιπλέον, τεύχος 28, 5/2007, σελ. 22-24.
- 4) «ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΤΥΠΟΣ». [Τα καινούργια σπίτια είναι «άρρωστα»](#), άρθρο του Κ. Μπογάτσου (21-7-2007).
- 5) «Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ». [Το «ξύλινο ΤΕΙ» που δεν έχει ανεργία](#), άρθρο της Μ. Λεμπέση (21-7-2007), [link](#)
- 6) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2007). [Τροπικά είδη ξύλου - Iroko](#). Επιπλέον, τεύχος 30, 9/2007.
- 7) Μαντάνης Γ. (2007). [VisorWood: Τροποποιημένη ξυλεία με εξαιρετικές ιδιότητες](#). Επιπλέον, τεύχος 30, 9/2007.
- 8) Περιστεράκη Σ. και Γ. Μαντάνης (2007). [Τροπικά είδη ξύλου - Aniegre](#). Επιπλέον, τεύχος 31, 11/2007.

2006

- 1) Κακαράς Ι. και Γ. Μαντάνης (2006). [Κατασκευή κορμόσπιτων](#). Επιπλέον, τεύχος 25, σελ. 106-108.
- 2) Μαντάνης Γ. και Ι. Κακαράς (2006). [Ξύλινο παιδικό παιχνίδι και ασφάλεια](#). Επιπλέον, τεύχος 24, σελ. 102-103.
- 3) Παπαδοπούλου Ο. και Γ. Μαντάνης (2006). [Χαρτί & ανακύκλωση](#) (αδημοσίευτη), μέρος πτυχιακής εργασίας.
- 4) Μαντάνης Γ. και Ο. Παπαδοπούλου (2006). [Η ιστορία του χαρτιού από την αρχαιότητα μέχρι τις μέρες μας](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 21.

- 5) Μαντάνης Γ. και Γ. Νταλός (2006). [Συγκόλληση «υγρού» ξύλου](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 20.
- 6) Εφημερίδα ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ. [Φορμαλδεΐδη: Ένας κρυφός ρύπος στο σπίτι](#). Ένθετο «Ιατρικά» (17-1-2006).

2005

- 1) Νταλός Γ., Μαντάνης Γ. και Μ. Σκαρβέλης (2005). [Διεθνές πρότυπο ISPM15 για τα ξύλινα μέσα συσκευασίας](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 19.
- 2) Μαντάνης Γ., Νταλός Γ. και Γ. Αναστάσης (2005). [Η σκόνη του ξύλου](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 14, σελ. 70-72.
- 3) Μαντάνης Γ. και Ι. Κακαράς (2005). [Κανόνες και πρακτικές για ένα πιστό ξύλο](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 16, σελ. 94-98.
- 4) Μαντάνης Γ. και Αντ. Παπαδόπουλος (2005). [Thermowood®: Θερμικά τροποποιημένο ξύλο](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 17, σελ. 94-98.
- 5) Μαντάνης Γ. (2005). [Φορμαλδεΐδη - Ο κυριότερος ρύπος εσωτερικών χώρων σε νεόδμητες κατοικίες](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 19, σελ. 108-110.

2004

- 1) Μαντάνης Γ. (2004). [Η ιστορία των συγκολλημένων προϊόντων ξύλου](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 10, σελ. 42-44.
- 2) Μαντάνης Γ. και Κ. Βασιλείου (2004). [Η σκληρή ινοπλάκα](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 11, σελ. 44-45.
- 3) Μαντάνης Γ. και Ι. Βαμβακάρης (2004). [Η ιστορία των συγκολλημένων προϊόντων ξύλου: Η μοριοπλάκα - νοβοπάν](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 12, σελ. 48-50.
- 4) Μαντάνης Γ. και Σ. Καραστεργίου (2004). [Μεταχρωματισμός του ξύλου από καρφιά ή σιδερένιους συνδετήρες](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 8, σελ. 40-41.
- 5) Μαντάνης Γ., Κακαράς Ι. και Γ. Αναστάσης (2004). [Chartherm®: Μια νέα μέθοδος ανακύκλωσης εμποτισμένης ξυλείας](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 9, σελ. 56-58.

2003

- 1) Μαντάνης Γ. (2003). [Κυάνωση](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 4, σελ. 54-55.
- 2) Μαντάνης Γ. και Γ. Νταλός (2003). [Χρωματιστό MDF: Ένα νέο προστιθέμενης αξίας προϊόν. Οι ιδιότητες και οι χρήσεις του](#). Περιοδικό Επιπλέον, τεύχος 6, σελ. 50-52.
- 3) Μαντάνης Γ., Κακαράς Ι. και Γ. Αναστάσης (2003). [Ανακύκλωση εμποτισμένης ξυλείας](#). ΞΥΛΟ-ΕΠΙΠΛΟ Νοέμβριος 2003, σελ. 62-64.

2002 & παλαιότερα

- 1) Μαντάνης Γ. (1997). [Μεταχρωματισμός του ξύλου από καρφιά ή σιδερένιους συνδετήρες](#). Γεωτεχνική Ενημέρωση 99, σελ. 34-35.
- 2) Μαντάνης Γ. Ι. (1997). [Η χημική δραστικότητα του ξύλου](#). Χημικά Χρονικά 5, σελ. 139.
- 3) Μαντάνης Γ. Ι. (1997). [Πιστοποίηση της επίπεδης ξύλινης ευρωπαϊκής παλέτας: Παρούσα κατάσταση στη χώρα μας](#). ΞΥΛΟ-ΕΠΙΠΛΟ 163, σελ. 46-48.
- 4) Μαντάνης Γ. Ι. και Λ. Τσανταρίδης (1997). [Προϊόντα ξύλου αντιπυρικής προστασίας: Υφιστάμενη κατάσταση στην Ευρώπη](#). ΞΥΛΟ-ΕΠΙΠΛΟ 164, σελ. 62-65.
- 5) Μαντάνης Γ. Ι. και Ι. Λ. Φιλίππου (1998). [Χημική τροποποίηση στα κυτταρικά τοιχώματα του ξύλου](#). Χημικά Χρονικά 3, σελ. 69-74.
- 6) Μαντάνης Γ. Ι. και Ε. Μαρκεσίνη (1998). [Έκλυση φορμαλδεΰδης από συγκολλημένα προϊόντα ξύλου - Παρούσα κατάσταση](#). ΞΥΛΟ-ΕΠΙΠΛΟ 169, σελ. 63-69.
- 7) Μαντάνης Γ. Ι. και Α. Καραλίβανος (1998). [Πιστοποίηση της ξύλινης ευρωπαϊκής παλέτας στη χώρα μας: Παρούσα κατάσταση](#). Γεωτεχνική Ενημέρωση 102, σελ. 31-33.
- 8) Mantanis G. and S. Tsiantzi (2000). [Resin extenders: the ACM Wood Chemicals' approach](#). The Alternate Panel Report 10(1): 1-2.

