

(6+1)x2 προτάσεις για την καύση της φυσικής βιομάζας

ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΥΣΗ

Επιβαρύνουμε βραχυπρόθεσμα την ποιότητα του αέρα που αναπνέουμε με σωματίδια και ουσίες που έχουν πολλών ειδών επιπτώσεις για την ανθρώπινη υγεία.

Διαταράσσουμε μακροπρόθεσμα την σύσταση του αέρα με μικρές και μεγάλες επιπτώσεις στους εδαφικούς πόρους αλλά και την ατμόσφαιρα.

Στερούμε από το οικοσύστημα βιομάζα και συστατικά που βγαίνουν από τον «κύκλο της ζωής», ιδιαίτερα στις κατοικημένες περιοχές όπου δεν έχουμε σε αφθονία τις οργανικές ύλες.

Αυξάνουμε τον κίνδυνο πρόκλησης ανεπιθύμητης καύσης και πυρκαγιών, που είναι ικανές να προκαλέσουν ανεπανόρθωτες αλλοιώσεις στο περιβάλλον.

Αλλιώνουμε βραχυπρόθεσμα την επιφάνεια του εδάφους καύσης λόγω της καταστροφής των ευπαθών του συστατικών, και διαταράσσουμε την ευαίσθητη χλωρίδα και πανίδα.

Παρεμβαίνουμε στην καθολική πρόσβαση σε ένα ποιοτικό καθημερινό περιβάλλον, καλαίσθητο και λειτουργικό ιδιαίτερα στις κατοικημένες περιοχές όπου μοιραζόμαστε πολλούς ζωτικούς χώρους.

Χάνουμε τη δυνατότητα ανάπτυξης νέων τρόπων διαχείρισης των υλικών που θα εξασφαλίσουν πραγματική αειφορία, ποιότητα ζωής και υγεία στις γενιές που έρχονται.

ΜΕ ΤΟΝ ΘΡΥΜΜΑΤΙΣΜΟ

Διατηρούμε άμεσα την ποιότητα του αέρα και ενισχύουμε - με τα βιοθρύμματα - τη χλωρίδα η οποία (με τη φωτοσύνθεση) μας παρέχει το οξυγόνο.

Διατηρούμε μακροπρόθεσμα την ποιότητα της ατμόσφαιρας, της βροχής και των κλιματικών στοιχείων και με την απλή απόρριψη των θρυμμάτων στο έδαφος συμβάλλουμε στη διατήρηση της υγρασίας ελαττώνοντας την άρδευση.

Εμπλουτίζουμε με τον καλύτερο τρόπο το έδαφος για καλλιέργεια, μια και δημιουργείται όχι απλό λίπασμα, που «εξαντλεί» το έδαφος, αλλά πρώτης ποιότητας «εδαφοβελτιωτικό» υλικό.

Αξιοποιούμε την θερμαντική ικανότητα - εφόσον επιλέγουμε τελικά την καύση - δημιουργώντας πρώτη ύλη για νέων μορφών καύσιμα ώστε να εκμεταλλευτούμε και να αξιοποιήσουμε εναλλακτικούς ενεργειακούς πόρους.

Χρησιμοποιούμε αισθητικές προτάσεις πρωτότυπων υλικών (ξύλινα ρινίσματα (wood chips), μεγέθους χαλκιού κ.λπ.) στην επιφάνεια του εδάφους σε καλλωπιστικές φυτεύσεις, κήπους, πλατείες κ.λπ.

Ενισχύουμε την προσπάθεια όλων για τη διάδοση των πόρων μιας ποιοτικής καθημερινότητας, με ανακυκλώσεις και άλλες ζωτικές διαδικασίες για το μέλλον μας.

Εξασφαλίζουμε το μέλλον μας, αξιοποιούμε τις φυσικές διαδικασίες των υλικών χωρίς να στερούμαστε τα οφέλη του τεχνολογικού πολιτισμού μας και κλείνουμε τον κύκλο των καταστροφών που αλόγιστα προκλήθηκαν από αυτόν.

environment.mysch.gr



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡ. ΔΙΕΥΘ. ΠΡΩΤ. & ΔΕΥΤ. ΕΚΠ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤ. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΛΕΪΚΩΝ

Ημερίδα «ΑΝΑΜΜΑ Ή ΜΑΛΑΜΑ;» ΚΑΥΣΗ ΤΩΝ ΚΛΑΔΕΜΑΤΩΝ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

με αφορμή μια μαθητική εργασία

Σάββατο 13 Δεκεμβρίου 2014

18:30-20:30

Αίθουσα Εκδηλώσεων Δημοτικού Σχολείου Λεϊκών



Θα γίνει προβολή της μαθητικής εργασίας:
«Η ΜΕΣΣΗΝΙΑ ΦΛΕΓΕΤΑΙ»

1^ο Βραβείο Μαθητικού Βίντεο

Γιορτής Ανακύκλωσης Δήμου Καλαμάτας, 2014

**«ΑΝΑΜΜΑ Ή ΜΑΛΑΜΑ;»
ΚΑΥΣΗ ΤΩΝ ΚΛΑΔΕΜΑΤΩΝ & ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ
Σάββατο 13 Δεκεμβρίου 2014
Αίθουσα Εκδηλώσεων Δημοτικού Σχολείου Λεικών**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

- 18:00 **Προσέλευση**
- 18:30 **Χαιρετισμοί**
- 18:40 **«Εμένα με νοιάζει...»**
Γεωργία Σπυροπούλου, Εκπαιδευτικός Δημοτικού Σχολείου Λεικών
- 18:50 **Προβολή ταινίας: «Η Μεσσηνία Φλέγεται»**
Μαθητική Δημιουργία στα πλαίσια των Σχολικών Δραστηριοτήτων
- 19:00 **Θρυμματισμός - Κομποστοποίηση Κλαδεμένων**
*Ιωάννης Λιοντήρης, Γεωπόνος, MSc Περιβάλλοντος
Διευθυντής Γεωτεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Καλαμάτας*
- 19:15 **Πρακτικές ορθής διαχείρισης στερεών γεωργικών υπολειμμάτων**
*Ηλίας Κατσάμπας, Χημικός Μηχανικός, Προϊστάμενος Τμήματος
Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π. Ε. Μεσσηνίας*
- 19:30 **Διάλειμμα**
- 19:45 **Η αξιοποίηση καταγραφών υπεραιωνόβιων ελαιόδεντρων
προς την αειφόρο ανάπτυξη**
*Γιώργος Παναγόπουλος, Εκπαιδευτικός, Υπεύθυνος Κέντρου
Περιβαλλοντικής, Πρόεδρος Σ.Ε. Εθνικού Θεματικού Δικτύου
Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης με θέμα «ΕΛΙΑ»*
- 20:00 **Μεσσηνιακός Ελαιώνας και Περιβάλλον**
*Γιώργος Κόκκινος, Πρόεδρος Δ. Σ. Συνεταιρισμού Πιστοποιημένων
Αγροτικών Προϊόντων, «Νηλέας»*
- 20:15 Συζήτηση
- 20:30 Λήξη Εργασιών Ημερίδας

