

AN INCONVENIENT TRUTH ΜΙΑ ΕΝΟΧΛΗΤΙΚΗ ΑΛΗΘΕΙΑ

Η ΒΡΑΒΕΥΜΕΝΗ ΜΕ ΟΣΚΑΡ ΤΑΙΝΙΑ ΤΟΥ DAVIS GUGGENHEIM ΜΕ ΠΡΩΤΑΓΩΝΙΣΤΗ ΤΟΝ AL GORE ΣΤΗΝ **ΑΘΗΝΑ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΠΑΤΡΑ, ΚΕΡΚΥΡΑ, ΑΙΓΙΝΑ**

Στα πλαίσια της **ECOWEEK 2007**

Είσοδος ελεύθερη

ΜΙΑ ΜΑΤΙΑ ΓΕΜΑΤΗ ΠΑΘΟΣ ΚΑΙ ΕΜΠΝΕΥΣΗ ΣΤΗ ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΕΝΟΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΝΑ ΕΚΘΕΣΕΙ ΤΟΥΣ ΜΥΘΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗ ΤΟΥ ΠΛΑΝΗΤΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΜΠΝΕΥΣΕΙ ΔΡΑΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΟΥ

Η ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΤΕΡΗ ΤΑΙΝΙΑ ΤΗΣ ΧΙΛΙΕΤΙΑΣ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΟΛΟΙ ΝΑ ΔΟΥΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΩΝ

ΑΘΗΝΑ	20/5	Πνευματικό Κέντρο Δήμου Κορυδαλλού «Μελίνα Μερκούρη», αίθουσα «Πλειάδες» ώρα 11 ημ - Θα ακολουθήσει συζήτηση Συνδιοργάνωση Δήμος Κορυδαλλού
	30/5	Πολιτιστικό Κέντρο Δήμου Κηφισιάς, ώρα 7 μμ Στα πλαίσια της Οικολογικής Εβδομάδας του Δήμου Κηφισιάς Συνδιοργάνωση Δήμος Κηφισιάς και EcoAction Forum
	3/6	Στην έκθεση Ecolife στο Αθλητικό Κέντρο Ξιφασκίας, Ελληνικό Λεπτομέρειες στις ιστοσελίδες: www.ecoweek.gr και www.ecolife.gr
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	3/5	Προβολή & Συζήτηση στο ΝΟΗΣΙΣ: Μουσείο Τεχνολογίας, ώρα 7 μμ Συνδιοργάνωση British Council
	4/5	ΝΟΗΣΙΣ: Μουσείο Τεχνολογίας, ώρα 9 μμ Συνδιοργάνωση British Council
ΠΑΤΡΑ	9/5	Σινέ Ιντεάλ, Αγ. Νικολάου 4, ώρα 8 μμ Στα πλαίσια των εκδηλώσεων «Ημέρες Περιβάλλοντος»
ΚΕΡΚΥΡΑ	29/4	Λεπτομέρειες στην ιστοσελίδα www.ecoweek.gr
ΑΙΓΙΝΑ	8/6	Σινέ Ττινά, Πλατεία Μαρκελλού, ώρα 9 μμ

Είσοδος ελεύθερη



ΜΙΑ ΜΑΤΙΑ ΓΕΜΑΤΗ ΠΑΘΟΣ ΚΑΙ ΕΜΠΝΕΥΣΗ ΣΤΗ ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΕΝΟΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΝΑ ΕΚΘΕΣΕΙ ΤΟΥΣ ΜΥΘΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗ ΤΟΥ ΠΛΑΝΗΤΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΜΠΝΕΥΣΕΙ ΔΡΑΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΟΥ

Το βραβευμένο με Όσκαρ ντοκιμαντέρ του Davis Guggenheim βασίζεται στην παρουσίαση του πρώην αντιπρέδρου των ΗΠΑ Al Gore για την υπερθέρμανση του πλανήτη. Μία ματιά γεμάτη πάθος και έμπνευση για την ένθερμη σταυροφορία ενός ανθρώπου για να σταματήσει την θανατηφόρα πρόοδο της υπερθέρμανσης του πλανήτη. Αποκαλύπτοντας αλήθειες που ενοχλούν. Έχοντας κατακτήσει και ξεσηκώσει το κοινό όπου έχει προβληθεί, η ταινία εύλωπτα πλέκει την επιστήμη της υπερθέρμανσης του πλανήτη με τα προσωπικά βιώματα και την δέσμευση ζωής του Al Gore να αντιστρέψει τις συνέπειες της αλλαγής του κλίματος του πλανήτη. Ο Al Gore παρουσιάζει μία σειρά από πραγματικά στοιχεία και πληροφορίες με έναν στοχαστικό και επιβλητικό τρόπο: πότε αστείος, συχνά αισθηματικός και συνεχώς συναρπαστικός. Κλείνοντας η ταινία επιτυγχάνει ότι πρέπει να κάνουν όλες οι μεγάλες ταινίες: αφήνει τον θεατή μερδεμένο και γεμάτο έμπνευση.

«Είμαι ενθουσιασμένος για το ντοκιμαντέρ [...] για να συνεχίσουμε τον διάλογο για την υπερθέρμανση του πλανήτη με όλο και περισσότερο (κόσμο). Καθώς περισσότεροι αντιλαμβάνονται τι διακυβεύεται, γίνονται μέρος της λύσης και μοιράζονται τις προκλήσεις και τις ευκαιρίες που παρουσιάζονται με την κρίση του κλίματος.» Al Gore

«Πρέπει να αντιμετωπίσουμε την κρίση της κλιματικής αλλαγής. Δεν είναι ένα πολιτικό θέμα, αλλά ένα ηθικό θέμα. Έχουμε ό,τι χρειαζόμαστε για να ξεκινήσουμε, με μοναδική εξαίρεση ίσως την βούληση να δράσουμε. Όμως αυτή είναι ανανεώσιμη. Ας την ανανεώσουμε.» Al Gore

Φέτος για πρώτη φορά, τα Όσκαρ άλλαξαν τις επιλογές των υπηρεσιών και των προμηθευτών τους με στόχο την μείωση της απειλής από την υπερθέρμανση του πλανήτη, την εξαφάνιση ειδών, αποψίλωση δασών, τοξικά απόβλητα και επικίνδυνα χημικά στο νερό και την τροφή. Με σωστή καθοδήγηση, οι οργανωτές των Όσκαρ είδαν πόσο εύκολο (και οικονομικότερο) είναι να κάνουν ορισμένες απλές αλλά ουσιαστικές αλλαγές στο να γίνει το οικολογικό αποτύπωμα των Όσκαρ μικρότερο.

Μετρήστε το οικολογικό σας αποτύπωμα και μειώστε το: <http://www.earthday.net/Footprint/index.asp>

Τι είναι το φαινόμενο του θερμοκηπίου;

Μία φυσική διαδικασία κατά την οποία η ατμόσφαιρα συμβάλλει στη θέρμανση του πλανήτη, συγκρατώντας ένα μέρος της ηλιακής ακτινοβολίας. Συγκεκριμένα, η ατμόσφαιρα απορροφάει το 16% της ηλιακής ακτινοβολίας και η επιφάνεια της γης και οι ωκεανοί το 51%.

Τα τελευταία χρόνια, εξαιτίας της ανθρωπογενούς δραστηριότητας τα αέρια του θερμοκηπίου (διοξείδιο του άνθρακα, μεθάνιο, όζον, οξείδιο του νατρίου) που προκαλούνται κυρίως από την καύση ορυκτών καυσίμων και την αποψίλωση δασών, συμβάλουν στο να αιχμαλωτίζεται θερμότητα στην ατμόσφαιρα με αποτέλεσμα την αύξηση της θερμοκρασίας της γης (υπερθέρμανση του πλανήτη).

Τι σημαίνει «φαινόμενο του θερμοκηπίου»;

- Αύξηση της θερμοκρασίας. Τα 10 πιά θερμά έτη έχουν μετρηθεί μετά το 1990 και το 2005 έχει μετρηθεί ως το πιά θερμό.
- Μείωση των βροχοπτώσεων και των υδατικών πόρων, μείωση των αποθεμάτων πόσιμου νερού.
- Αύξηση της εξάτμισης του εδάφους, που μπορεί να οδηγήσει σταδιακά σε ξηρασία και ερημοποίηση.
- Μείωση των πάγων στους Πόλους. Το λιώσιμο των πάγων μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της στάθμης της θάλασσας.
- Αύξηση της έντασης των τυφώνων.
- Κινδυνεύουν με εξαφάνιση ένα εκατομμύριο είδη στον πλανήτη.
- Κινδυνεύουν εκατομμύρια άνθρωποι στον πλανήτη από έλλειψη νερού, αύξηση της στάθμης της θάλασσας, τυφώνες, πλημμύρες, ξηρασία και ερημοποίηση.

