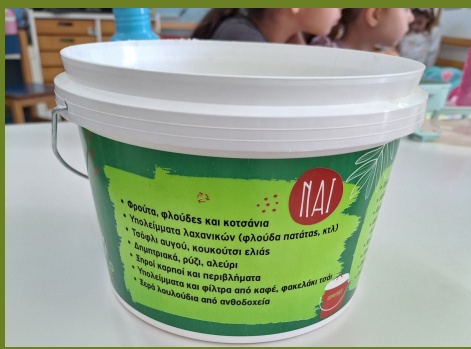


Αειφόρο Νηπιαγωγείο Κομποστοποίηση

Την Παρασκευή 5 Απριλίου μας φέρανε έναν κάδο κομποστοποίησης από το Δήμο Θέρμης μετά από αίτημά μας για χρήση στο χώρο του Νηπιαγωγείου



Αμέσως περάσαμε σε δράση... και δίνουμε αξία στα σκουπίδια μας...



Γνωρίσαμε ποιά υλικά είναι κατάλληλα για κομποστοποίηση και ποιά είναι ακατάλληλα και τα εντοπίσαμε στο κουβαδάκι της κομποστοποίησης



μελετήσαμε τις οδηγίες

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΥΠΕΡΒΑΣ

- Βάζουμε στον κάδο μόνο τα υλικά που επιτρέπονται.
- Εξοφλούμε επαρκή ασφάλιστρο του μήνα που συναντά αναδασίες και την επιμέτρη που δίδονται οι κτηνοτρόφοι.
- Η ύγραση θα πρέπει να είναι περίπου 50-60%.
- Φροντίζουμε να βάζουμε πράσινα υλικά (φυλλώδη λαχανικά, γράσιμα κ.α) και καφέ υλικά (επιούδια φυτικά υλικά, κλαδιά κ.α) σε αναλογία περίπου 1 μέρος πράσινο προς 30 μέρος καφέ (μετρούμενο σε % βάρους θύρου ή βάρους).
- Τραβάζουμε τα υλικά, ώστε να αυξήσουμε την εφελκυστική δράση των μικροοργανισμών.
- Την πρώτη φορά που χρησιμοποιούμε τον κάδο φροντίζουμε να βάλουμε στη βάση διάφραγμα κλαδών, ώστε να δημιουργήσουμε επιπλέον συνθήκες αερισμού.
- Κάθε φορά που γεμίζει ο κάδος με πράσινα υλικά, όγκος τους περτάει, γιατί μειώνεται η ύγραση και δραστηριοποιούνται οι μικροοργανισμοί.

ΠΩΣ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΚΟΜΠΟΣΤ

Το παραγόμενο κομποστ λαμβάνεται μετά από 4 ως 6 μήνες, ανάλογα με τη χρήση του κάδου, τις καιρικές συνθήκες και την επιμέτρη που δίδονται οι κτηνοτρόφοι. Το κομποστ είναι σκούρο και μαύρο ή σκούρο καφέ, κρύσταλλο και μυρίζει με κίμα. Όταν εξέρχεται από τον κάδο είναι ανέμελος, σπασματικός και συνιστάται να κοσκινίζεται, ώστε να απομακρυνθούν μικρά κομμάτια υλικού που δεν συνιστάται. Το κομποστ αυτό το βάζουμε ξανά μέσα στον κάδο.

ΒΕΛΤΙΩΣΗ / ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

Αν θέλουμε να ανακυκλώσουμε τη διαδικασία της κομποστοποίησης, μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε βελτιωμένο κομποστ, όπως ενδεικτικά δείχνουμε, ενεργούς μικροοργανισμούς (EM) που ενισχύονται στο αερίο.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - ΔΙΔΑΧΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

2310 478 010
E: prasino@thermi.gov.gr • www.thermi.gov.gr
Κομποστοποίηση Δήμου Θέρμης

ΔΩΣΤΕ ΑΞΙΑ ΣΤΑ ΣΚΟΥΠΙΔΙΑ ΣΑΣ!

Μετατρέψτε τα οικιακά φυτικά απορρίμματα σε πολύτιμο λίπασμα!

Κομποστοποίηση:

- δωρεάν λίπασμα
- λιγότερα απορρίμματα
- καθαρότερο περιβάλλον

Ο κάδος κομποστοποίησης παρέχεται ΔΩΡΕΑΝ από τον Δήμο

www.thermi.gov.gr

Η κομποστοποίηση στον Δήμο Θέρμης

Ο Δήμος Θέρμης συνεχίζει τη πρόγραμμα οικιακής κομποστοποίησης που ξεκίνησε εδώ και 10 χρόνια με τη ΔΔΡΕΑΝ παροχή κάδου κομποστοποίησης στους κατοίκους.

ΤΙ ΕΙΝΑΙ Η ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗ

Η κομποστοποίηση είναι μια φυσική διαδικασία η οποία μετατρέπει τα οργανικά υλικά σε μια πλούσια σκούρα ουσία. Αυτή η ουσία λέγεται κομποστ ή κομποστ ή εφορβόλα. Η κομποστοποίηση είναι ένας πολύ άριστος και σημαντικός τρόπος ανακύκλωσης. Έχει υπολογιστεί ότι το 35% των οικιακών απορριμμάτων μπορούν να κομποστοποιηθούν, γιατί είναι οργανικά απόβλητα.

ΤΙ ΥΠΕΡΒΑΣΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗ

- Η απόφαση μας να συμβάλουμε ενεργά με πράξεις στην προστασία του περιβάλλοντος.
- Δώδε τετραγωνικά γης, για να τοποθετηθεί ο ειδικός κάδος.

ΓΙΑΤΙ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΩ;

- Παράγει πλούσιο φυλλώδη, που είναι διατροφικό, φυτικό λίπασμα κατάλληλο για κάθε κήπο.
- Περιορίζει κατά 35% τον όγκο των οικιακών απορριμμάτων μειώνοντας το κόστος αποκομιδής τους και το βόρμη στο χωματερές και εξοικονομώντας πόρους.
- Είναι μια οικολογική και δημιουργική διαδικασία για τους πολίτες και το όφελος επιστρέφει σ' αυτούς δίνοντας η ευκαιρία σ' αυτούς ενεργά και έμπρακτα στην προστασία του περιβάλλοντος.
- Είναι μόνιμο κόστος εφάρμογος για τους πολίτες, διότι ο κάδος παρέχεται δωρεάν από το Δήμο Θέρμης και το γέμισμά του γίνεται από τα οικιακά απορρίμματα.
- Αποτέλει κρίση της αλιείας απόδοσης μείωσης των απορριμμάτων και της διακρίσης τους, απορριπώντας διατηρητές και συντηρητικές λύσεις.
- Προστατεύει γενικότερα το περιβάλλον με την εξοικονόμηση πόρων, τον εμπλουτισμό του εδάφους με οργανική ουσία, την αντιμετώπιση της διάβρωσης των εδαφών, τον περιορισμό της ρύπανσης του υδροφόρου ορίζοντα, τη συμβολή στη μείωση των εκπομπών CO₂ και των επιπτώσεων στην κλιματική αλλαγή.
- Ο Δήμος ενισχύει τις δράσεις του σύμφωνα με τις ευρωπαϊκές οδηγίες και διαμετρικές.

ΠΩΣ ΓΑΙΛΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ

Υπολείμματα λαχανικών και φρούτα
Όλα τα φρούκα, ποταλάκια, φρούκα από κρημνά, γαρνιτούρα

Σάπια ή καλαμένα φρούτα
Τα βόρμη μετά από 2-3 μέρες

Τσόφια από αυγά
Προσφύματα και ξηρούς καρπούς

Υπολείμματα καφέ, τσαγιού και τα φίλτρα τους

Κλαδιά ξένδρων και βλάστηση
Προσφύματα ή βλάστηση

Ροκανίδια και πριονίδια ξύλου
Οι απόβλητα από ξύλα και ξύλα

Κυμμένα γράσιμα
Προσφύματα ή γράσιμα από 12 μήνες από το βόρμη

Φύλλα κλαρά και ξερά

Διάφορα σπρόκαρα
Τα σπρόκαρα σπρόκαρα

Χωμάτα από παλιές γλάστρες
Οι απόβλητα από 20% του βόρμη

Κοπριά από φυτοφάγα οικόσιτα ζώα
Οι απόβλητα από 20% του βόρμη

ΠΩΣ ΓΑΙΛΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΑ

Πλαστικά, γυαλί, μεταλλικά αντικείμενα, τυπωμένο χαρτί, καρτέ διάφορα, κομποστοποίησης, γίνες ταχυρό

Υπολείμματα φαγητών
Καρπύ, λαρύ, κρέμα, λάδι

Υλικά καθαρισμού και χημικά

Φαλακές επιφανειακών υστερικών
Οι απόβλητα από υστερικών

Κουκουτσια, σπέρμα

Κοπριά από σαρκοφάγα κερκίδια ζώα

Ρίζες από ταχυρό, σπρόκαρα και άλλα ζώα
Οι απόβλητα από ζώα

Πεύκοβελόνες
Οι απόβλητα από ζώα

