

12 Ιουλίου 2017

Συμβουλές για τα φυτά σας, στον καύσωνα

/ Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός



ΠΟΤΙΣΜΑ: Ο ΠΙΟ ΣΥΧΝΟΣ ΛΟΓΟΣ ΠΟΥ ΧΑΛΑΝΕ ΤΑ ΦΥΤΑ ΠΟΥ ΤΟΣΟ ΑΓΑΠΑΜΕ
Το πότισμα είναι η πηγή της ζωής για τα φυτά. Με τις Ρίζες του το Φυτό αντικαθιστά το NEPO που χάνεται από τα φύλλα και ταυτόχρονα μεταφέρονται σε όλο το φυτό τα ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ τα οποία χρειάζεται για να ζήσει. Οι Ρίζες είναι στο Έδαφος και ένα κακό πότισμα μπορεί να τις καταστρέψει με αποτέλεσμα να χάσουμε το φυτό που τόσο αγαπάμε.

Τόσο το πολύ όσο και το λίγο νερό μπορεί να προκαλέσει πολλά και σοβαρά προβλήματα στα φυτά μας, όλους τους μήνες του χρόνου.

Οι παράγοντες που επηρεάζουν τη ποσότητα και τη συχνότητα του ποτίσματος είναι πολλοί:

- Το είδος του φυτού. Άλλα φυτά αγαπούν να ζούν μέσα σε μόνιμο νερο - Λίμνες π.χ. Πάπυρος, και άλλα φυτά θέλουν πλήρη αποστράγγιση και ξηρασία στο έδαφός τους π.χ. ΘυμάριΑν το φυτό είναι φυτεμένο στη Γλάστρα ή το Έδαφος παίζει σημαντικό ρόλο στο ΠΟΤΙΣΜΑ. Στη Γλάστρα και ειδικά σε μια ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΓΛΑΣΤΡΑ η εξάτμιση και η αποστράγγιση είναι πολύ πιο περιορισμένη σε σχέση με το έδαφος.

Το μέγεθος της Ρίζας σε σχέση με την ποσότητα χώματος το οποίο την περικλύει. Πολλοί κάνουν το λάθος να μεταφυτεύουν σε ΤΕΡΑΣΤΙΕΣ ΓΛΑΣΤΡΕΣ ένα μικρούλι φυτό και αυτό να «Πνίγεται» στο τόσο χώμα και την τόση υγρασία που επικρατεί στο περιβάλλον της Ρίζας του

Το ίδιο το Χώμα στο οποίο θα φυτεύσουμε ένα φυτό. Υπάρχουν χώματα που έχουν μεγάλη ικανότητα συγκράτησης υγρασίας, και άλλα χώματα που έχουν ιδιαίτερα μεγάλη ικανότητα αποστράγγισης.

Οι συνθήκες του περιβάλλοντος που επικρατούν. Αν έχουμε πολύ ήλιο ή αέρα λογικό είναι ότι θα στεγνώσει πιο εύκολα το χώμα μας οπότε θα χρειαστεί πιο συχνά πότισμα. Το αντίθετο συμβαίνει αν επικρατεί σκιά και νηνεμία.

Πως συμπεριφερόμαστε στον καύσωνα

Όταν η θερμοκρασία ανέβει πάρα πολύ τότε χρειάζεται να κάνουμε μερικούς ειδικούς χειρισμούς:

Πρώτα από όλα, ένα ευαίσθητο φυτό (βασιλικός, δυόσμος, εποχιακά ανθοφόρα), καλό θα είναι να το απομακρύνουμε από τον μεσημεριανό ήλιο.

Δεύτερον, γενικά αποφεύγουμε να ποτίσουμε τις ώρες που έχει ήλιο και

προτιμούμε να ποτίσουμε ή πολύ νωρίς το πρωί ή το βράδυ αφού έχει πέσει ο ήλιος.

Τρίτον, προτιμούμε να δίνουμε μικρές δόσεις νερού και πιο συχνά, παρά να ποτίσουμε απότομα και πολύ καθώς η υπερβολική υγρασία σε συνδυασμό με τον καύσωνα θα δημιουργήσει μύκητες στη ρίζα κάτι που δεν θέλουμε.

Γενικά δεν πειράζουμε τα φυτά μας (κλάδεμα, ψέκασμα στα φύλλα τους, μεταφύτευση) καθώς αυτά είναι ήδη σε μια κατάσταση σοκ και προτιμούμε να τα αφήσουμε να διαχειριστούν αυτές τις ακραίες θερμοκρασίες μόνα τους.

Τέλος στις ακραίες αυτές θερμοκρασίες αποφεύγουμε να χρησιμοποιήσουμε λίπασμα ή σίδηρο η οποιοδήποτε άλλο σκεύασμα θρέψης.

Πηγή: diatrofi.gr