

31 Δεκεμβρίου 2016

Ποια φυτά προστατεύουμε από τον χιονιά;

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)





Photo: resilience.org

Η απόλυτη προτεραιότητα: Τα τροπικά φυτά, όπως η βουκαμβίλια, ο ιβίσκος, η πλουμέρια, το πέντας και η διπλαδένια είναι τα πιο ευαίσθητα και σε περίπτωση χιονιού πρέπει οπωσδήποτε να μεταφερθούν μέσα στο σπίτι ή αλλιώς να προστατευτούν με φλις παγοπροστασίας.

Μπορούμε επίσης να προστατεύσουμε τις γαρδένιες, τις ορτανσίες καθώς και τα θερινά αρωματικά, βασιλικό, μέντα, μελισσόχορτο και δυόσμο, για να τα απολαμβάνουμε και τον υπόλοιπο χειμώνα ή να τα κλαδέψουμε και να περιμένουμε να ξαναβλαστήσουν την άνοιξη.

Τα εσπεριδοειδή, ιδιαίτερα τις πορτοκαλιές, αν είναι φυτεμένες σε γλάστρα, τα μεταφέρουμε μέσα στο σπίτι ή σε ένα προστατευμένο σημείο.

Τέλος, οι κάκτοι δεν είναι ιδιαίτερα ευαίσθητοι, ωστόσο αν πρόκειται να χιονίσει πολύ και να είναι εκτεθειμένοι είτε τους φέρνουμε μέσα στο σπίτι είτε τους καλύπτουμε με άχυρα ή πάλι με φλις παγοπροστασίας.

Γενικές οδηγίες:

- Καλύπτουμε το έδαφος στη βάση του κορμού των φυτών μας για την προστασία των ριζών με ξερά φύλλα, κομμένα χόρτα, υπολείμματα κλαδέματος ή άλλα οργανικά υλικά. Άρα είναι προτιμότερο να μην αφαιρέσουμε τα ξερά φύλλα που θα προκληθούν από το κρύο στα φυτά μας, γιατί θα τα προστατεύουν από τις ενδεχόμενες επόμενες παγωνιές.
- Όταν το έδαφος έχει καλυφθεί με χιόνι, πρέπει να αποφύγουμε να το πατήσουμε και να το ποτίσουμε, διότι ο πάγος που θα δημιουργηθεί από το πάτημα του εδάφους ή το πότισμα θα προκαλέσει πολύ μεγαλύτερη ζημιά.
- Ενδεχομένως τα κλαδιά ή ίσως και ολόκληρα δέντρα να γείρουν από το βάρος του χιονιού ή λόγω του αέρα: τα στηρίζουμε αποφεύγοντας το κλάδεμα. Το προγραμματίζουμε για λίγο αργότερα, όταν η θερμοκρασία ανέβει ξανά και το φυτό δεν είναι τόσο ευπαθές.
- Εάν ένα κλαδί δεν στηρίζεται λόγω της μεγάλης ζημιάς που έχει υποστεί, τότε το αφαιρούμε με μια καθαρή οπή και το καλύπτουμε με ειδική πάστα, για να μη πάθει μόλυνση.
- Επίσης μπορούμε να καλύψουμε ολόκληρο τον κορμό των ευαίσθητων φυτών από το κρύο με ειδική πάστα για το κρύο, προληπτικά για τους κινδύνους της παγωνιάς.
- Οι ζημιές που θα προκληθούν από το χιόνι στα φυτά μας, ιδιαίτερα στα φύλλα, μπορεί να οδηγήσουν σε σάπισμα εξαιτίας των μυκήτων που θα αναπτυχθούν. Γι' αυτό τον λόγο είναι καλύτερα να τα προλάβουμε ψεκάζοντας της πληγωμένες από το κρύο περιοχές με σκευάσματα χαλκούχου μυκητοκτόνου.

του Άντυ Παξινού

Πηγή: bostanistas.gr