

# Διακοπές ρεύματος μετά από πλημμύρα

Πληροφορίες για διακοπές ρεύματος μετά από πλημμύρα

Greek | Ελληνικά

OFFICIAL

Ενδέχεται να χρειαστεί λίγος χρόνος για να επανέλθει το ηλεκτρικό ρεύμα μετά από πλημμύρα. Χρησιμοποιήστε τις παρακάτω συμβουλές για πράγματα που μπορείτε να κάνετε σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

## Συμβουλές για να διατηρήσετε τα τρόφιμά σας ασφαλή

- Οι διακοπές ρεύματος μπορούν να επηρεάσουν τα τρόφιμά σας, γι' αυτό θυμηθείτε:
  - ✓ να μεταφέρετε τα τρόφιμα από το ψυγείο στον καταψύκτη
  - ✓ να διατηρήσετε τα τρόφιμά σας όσο το δυνατόν πιο κρύα τοποθετώντας παγοκύστες ή μονωτικό κάλυμμα πάνω από τις συσκευασίες τροφίμων
  - ✓ αν τα τρόφιμά σας εξακολουθούν να είναι κρύα στην αφή (κάτω από 5 °C), είναι ασφαλές να τα χρησιμοποιήσετε
  - ✓ αν τα τρόφιμά σας δεν είναι πια κρύα στην αφή, μορείτε να τα κρατήσετε και να τα φάτε για έως και τέσσερις ώρες, αλλά μετά πρέπει να τα πετάξετε ή να τα μαγειρέψετε και να τα φάτε
  - ✓ να φάτε μαγειρεμένο φαγητό μέσα σε τέσσερις ώρες από τη στιγμή που ήταν ζεστό, αλλιώς πετάξτε το
  - ✓ αν το ηλεκτρικό ρεύμα επανέλθει όταν τα κατεψυγμένα τρόφιμα είναι ακόμη σκληρά, είναι ασφαλές να τα καταψύξετε ξανά.

## Συμβουλές για τη χρήση γεννήτριας ηλεκτρικού ρεύματος

- Γεννήτριες χρησιμοποιούνται συνήθως όταν το ηλεκτρικό ρεύμα είναι κομμένο. Χρησιμοποιήστε αυτές τις συμβουλές πριν χρησιμοποιήσετε γεννήτρια:
  - ✓ βεβαιωθείτε ότι οι γεννήτριες βενζίνης ή ντίζελ χρησιμοποιούνται σε καλά αεριζόμενους εξωτερικούς χώρους, επειδή αλλιώς μπορεί να προκαλέσουν δηλητηρίαση από μονοξείδιο του άνθρακα, το οποίο μπορεί να σας κάνει να αρρωστήσετε βαριά
  - ✓ φορητές ή γεννήτριες για χρήση σε εξωτερικούς χώρους δεν χρησιμοποιούνται μέσα στο σπίτι, επειδή μπορεί να προκαλέσουν δηλητηρίαση από μονοξείδιο του άνθρακα, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά
  - ✓ εγκαταστήστε φορητές γεννήτριες, επειδή είναι οι πιο κατάλληλες για την παροχή εφεδρικού ηλεκτρικού ρεύματος
  - ✓ φυλάξτε τη γεννήτρια σας σε στεγνό μέρος. Πρέπει να αποθηκεύετε τη βενζίνη έξω, σε προστατευμένο σημείο
  - ✓ στεγνώστε τα χέρια σας πριν αγγίξετε τη γεννήτρια
  - ✓ ελέγξτε ότι οι καλωδιώσεις ή άλλες ηλεκτρικές εγκαταστάσεις δεν έχουν υποστεί ζημιά πριν την ενεργοποιήσετε
  - ✓ απενεργοποιήστε και κρυώστε τη γεννήτρια πριν την ανεφοδιάστε με καύσιμα. Βενζίνη που χύνεται επάνω σε ζεστά τμήματα του κινητήρα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά
  - ✓ συνδέστε συσκευές στη γεννήτρια χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο προέκτασης βαρέως τύπου
  - ✓ μην προσπαθήσετε να δώσετε ρεύμα στο σπίτι συνδέοντας τη γεννήτρια σε πρίζα τοίχου.

## **Πάρτε βιοήθεια**

- Για πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση αερίου ή ηλεκτρικού ρεύματος επικοινωνήστε με την υπηρεσία Energy Safe Victoria στο 9203 9700 ή επισκεφθείτε: [www.esv.vic.gov.au](http://www.esv.vic.gov.au)
- Για να αναφέρετε διαρροή αερίου καλέστε το 132 771.

Για να λάβετε αυτό το δημοσίευμα σε προσβάσιμη μορφή, στείλτε email στο [pph.communications@health.vic.gov.au](mailto:pph.communications@health.vic.gov.au)