

ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ



Φυσικά κλιμάκια - φυσικές καταστροφές

Οι φυσικές καταστροφές είναι φαινόμενα που λαμβάνουν χώρα στην επιφάνεια της Γης ή στο χώρο που περιβάλλει τη Γη, τα οποία προκαλούν σημαντική απειλή για την ανθρώπινη ύλη, την υγεία και την περιβάλλοντα. Οι φυσικές καταστροφές είναι φαινόμενα που συμβαίνουν στην επιφάνεια της Γης ή στο χώρο που περιβάλλει τη Γη, τα οποία προκαλούν σημαντική απειλή για την ανθρώπινη ύλη, την υγεία και την περιβάλλοντα. Οι φυσικές καταστροφές είναι φαινόμενα που λαμβάνουν χώρα στην επιφάνεια της Γης ή στο χώρο που περιβάλλει τη Γη, τα οποία προκαλούν σημαντική απειλή για την ανθρώπινη ύλη, την υγεία και την περιβάλλοντα.

Ο φυσικός σεισμός (natural hazard) είναι μια φυσική διαταραχή ή ένα φαινόμενο (π.χ. σεισμός, ηφαιστειακή έκρηξη, πλημμύρα, καταιγίδα, χιμώλια, κλπ.) που συμβαίνει στη φύση, το οποίο μπορεί να οδηγήσει σε καταστροφικούς γυμνασμούς και να βλάψει ανθρώπους ή να καταστρέψει τα κτίρια και την περιβάλλοντα. Οι φυσικοί κίνδυνοι έχουν να κάνουν με την απειλή που προκαλείται από φυσικά φαινόμενα.

1. **επιβλαβή κατάσταση σε σύντομο χρονικό διάστημα**
2. **τα αποτελέσματά τους είναι θανάσιμα**
3. **τα αποτελέσματά τους είναι άσπαστα**
4. **αναπόσπαστοι από άλλους καταστροφές**
5. **δημιουργούνται από φυσικές καταστροφές**

Η φυσική καταστροφή (natural disaster) επιβαρύνεται όταν ένας κίνδυνος προκαλεί τραυματισμούς και ήθνη είναι τόσο μεγάλη που η αβίαση κατάσταση δε μπορεί να ανακάμψει με χρήση των δικών της πόρων. Μια καταστροφή συνεπάγεται σημαντική αποδιοργάνωση στη λειτουργία μιας κοινωνίας, με εκτετατές απώλειες, υλικές ή πνευματικές απώλειες.

Με άλλα λόγια, να πούμε ότι οι φυσικές καταστροφές δεν είναι και δεν πρέπει να θεωρούνται ως το αποτέλεσμα απειλών ενός φυσικού συμβάντος. Σύνθετος, οι ανθρώπινες λειτουργίες μιας κοινωνίας είναι αυτές που δημιουργούν το επιβλαβή αποτέλεσμα. Ένας κίνδυνος να μετατραπεί σε καταστροφή, γυμνασμός, το οποίο είναι αναπόφευκτο, που είναι κάθε ή τόσο καινούρια κοινωνία μπορεί να δημιουργήσει και να αντιμετωπίσει τους κινδύνους που αντιμετωπίζει.

Το 1992, Ο ΟΗΕ όρισε τις φυσικές καταστροφές ως «αβίατες διαταραχές στη λειτουργία της κοινωνίας, οι οποίες προκαλούν εκτεταμένες απώλειες υλικές ή πνευματικές απώλειες και υπεβλήσαν την κατάσταση της κοινωνίας να τις αντιμετωπίσει με δικούς πόρους». Ο ΟΗΕ γράφοντας τη σύνοψη της συμπεριφοράς για την πρόληψη και την αντιμετώπιση των φυσικών καταστροφών, με αφορμή του να δειχθεί το 2000, καθιέρωσε τη 1η Οκτωβρίου ως τη Διεθνή ημέρα πρόληψης των φυσικών καταστροφών. Κατά την ημέρα αυτή, διεργάζονται δράσεις και διατάξεις, καθιερώνεται με στόχο την αντιμετώπιση και εξάλειψη των απειλών, αποφυγή με την ελαττωσιμότητα των επιπτώσεων από φυσικές καταστροφές.

Καταστροφικές φαινόμενα και καταστροφές

Γεωγραφικές: όπως οι σεισμοί, οι ηφαιστειακές εκρήξεις και οι κατολισθητικές επιρροές.
Υδρολογικές: όπως οι πλημμύρες και οι κατολισθητικές επιρροές (π.χ. χιονοστιβάδες).
Μετεωρολογικές: όπως οι θεσάλτες και οι καταιγίδες.
Κλιματολογικές: όπως οι ακραίες θερμοκρασίες, οι ξηρασίες και οι έκτακτες περιπτώσεις.
Βιολογικές: όπως επιδημίες, που προκαλούνται από την έκθεση των ζώων οργανισμών σε παθογόνους μικροοργανισμούς.

Zwā Σε. Βασίλης Σε. Ανδρέας Σε. Ελένη Σε. Σωτήρης Σε. Σωτήρης Σε.