

# Φυσικές καταστροφές



ΣΕΙΡΑ: ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΥΑΕ 45

Ιούλιος 2023

Το θεματικό βιβλιογραφικό δελτίο περιλαμβάνει μονογραφίες και άρθρα που αφορούν στις **Φυσικές Καταστροφές** και αποτελούν μέρος της συλλογής της Βιβλιοθήκης του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε, καθώς και χρήσιμες διασυνδέσεις. Αρκετές αναφορές είναι σε ηλεκτρονική μορφή και μπορεί ο ενδιαφερόμενος να έχει άμεση πρόσβαση στο ντοκουμέντο.

Το δελτίο υπάρχει στον ιστότοπο του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε <http://www.elinyae.gr/>

Συλλογή, επεξεργασία και επιμέλεια υλικού: Φανή Θωμαδάκη, Βιβλιοθηκονόμος

Φωτό: <https://www.news.lk/news/business/item/5221-natural-disaster-awareness-program-to-educate-the-people>

## Περιεχόμενα

1. Βιβλιογραφία.....2-4
2. Χρήσιμες διασυνδέσεις.....4-5

---

## ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

(Πρόσβαση 26/07/23)

**Climate change: impact on occupational safety and health (OSH)/** Wim Van Hooste, OSH WIKI, 2023  
<https://oshwiki.osha.europa.eu/en/themes/climate-change-impact-occupational-safety-and-health-osh>

**Disaster preparedness and prevention (DPP): state of play and strategic orientations for EC policy (working paper)/** European Commission. Humanitarian Aid Office (ECHO)  
[https://ec.europa.eu/echo/files/policies/dipecho/dpp\\_paper.pdf](https://ec.europa.eu/echo/files/policies/dipecho/dpp_paper.pdf)

**Disaster prevention and risk management/** Union Civil Protection (UCP) Knowledge Network (An official EU website)  
<https://civil-protection-knowledge-network.europa.eu/knowledge-network-capacity-development/disaster-prevention-and-risk-management>

**Environmental hazards: assessing risk and reducing disaster/** K. Smith.- 4<sup>th</sup> ed.- London: Routledge, 2007.- xiv, 306 p. ISBN 978-0-415-31803-7 (5719)

**Expect the unexpected: how to protect your workers in a natural disaster/** S. Wortham, Safety+Health, 1997, 156(3), 48-54

**Gender and natural disasters/** E. Enarson.- Geneva: Recovery & Reconstruction Department, Sept. 2000.- 73 p. (InFocus Programme on Crisis Response and Reconstruction, ILO) ISBN 92-2-112260-3  
[https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed\\_emp/---emp\\_ent/---ifp\\_crisis/documents/publication/wcms\\_116391.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_emp/---emp_ent/---ifp_crisis/documents/publication/wcms_116391.pdf)

**Health and safety issues in natural disasters/** American Industrial Hygiene Association (AIHA), 2020, 40 p.  
<https://aiha-assets.sfo2.digitaloceanspaces.com/AIHA/resources/Guidance-Documents/Health-and-Safety-Issues-in-Natural-Disasters-Guidance-Document.pdf>

**Keeping remote workers safe in natural disasters/** J. Egan, SHRM, Jan. 2023  
<https://www.shrm.org/resourcesandtools/hr-topics/risk-management/pages/keeping-remote-workers-safe-in-natural-disasters.aspx>

**Keeping workers safe during disaster. Cleanup and recovery/** OSHA Fact Sheet, 11/2013  
<https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/OSHA3698.pdf>

**Occupational health in disasters: valuable knowledge gained from experience with the Fukushima Daiichi nuclear power plant accident/** K. Mori, Journal of Occupational Health, 2019, 61(6), 429-430  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6842013/pdf/JOH2-61-429.pdf>

**Occupational safety and health in public health emergencies: a manual for protecting health workers and responders/** ILO, WHO .- Geneva: World Health Organization and the International Labour Office, 2018.- 136 p. ILO ISBN: 978-92-2-030795-3 (web PDF) WHO ISBN: 978-92-4-000543-3 (web PDF)  
[https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed\\_protect/---protrav/---safework/documents/publication/wcms\\_633233.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_protect/---protrav/---safework/documents/publication/wcms_633233.pdf)

**Occupational safety in natural disasters/** EKU online, 2018  
<https://safetymanagement.eku.edu/blog/occupational-safety-in-natural-disasters/>

**Risk assessment for natural hazard impact on hazardous chemical installations: workshop outcome report/** European Commission; E. Krausmann, S. Girgin, M. Heraty Wood.- Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2016.- 24 p. ISBN 978-92-79-63907-4  
[https://minerva.jrc.ec.europa.eu/en/shorturl/minerva/jrc104228outcome\\_reportnatech\\_risk\\_assessment\\_trainingpdf](https://minerva.jrc.ec.europa.eu/en/shorturl/minerva/jrc104228outcome_reportnatech_risk_assessment_trainingpdf)

**Survey asks: do you have an emergency preparedness plan?/** Safety + Health, 2019  
<https://www.safetyandhealthmagazine.com/articles/18647-survey-asks-do-you-have-an-emergency-preparedness-plan>

**United nations plan of action on disaster risk reduction for resilience/** United Nations, 2017, 16 p.  
[https://www.preventionweb.net/files/49076\\_unplanofaction.pdf](https://www.preventionweb.net/files/49076_unplanofaction.pdf)

**Urgent support needed for hundreds of thousands of workers after Türkiye and Syria earthquakes/** ILO  
[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_873769/lang--en/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_873769/lang--en/index.htm)

**Ανάπτυξη οδηγιών για την ασφαλέστερη αντιμετώπιση σεισμικών κινδύνων σε εργοστασιακούς χώρους (μέρος Α')/** Τ. Σαλή, Κ. Πέτσα, Π. Καρύδης, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2006, (26), 10-16  
<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/Vol26.1148977251064.pdf#page=12>

**Ανάπτυξη οδηγιών για την ασφαλέστερη αντιμετώπιση σεισμικών κινδύνων σε εργοστασιακούς χώρους (μέρος Β')/** Τ. Σαλή, Κ. Πέτσα, Π. Καρύδης, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2006, (27), 12-14, 19-23  
<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/TEYXOS%2027.1156763340157.pdf#page=14>

**Εκκένωση κτηρίων σε έκτακτες καταστάσεις για άτομα με αναπηρία/** Σ. Κάρμα, Μ. Χάλαρη, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2017, (71), σ. 6  
<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/teuxos%2071.1507629562729.pdf#page=6>

**Έκτακτες καταστάσεις κινδύνου/** Ε. Γεωργιάδου, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2010, 43 (Πυξίδα Νο 42), 17-20 [https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/ELINYAE%20TEYXOS%2043\\_8.1279707163156.pdf#page=19](https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/ELINYAE%20TEYXOS%2043_8.1279707163156.pdf#page=19)

**Επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο εργασιακό περιβάλλον υπό το πρίσμα της ΥΑΕ/** Σ. Νάρης, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2020, (81), σ. 16  
<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2020-12/Vol81.pdf#page=9>

**Καπνός από δασικές πυρκαγιές και πυροσβέστες/** Μ. Τσουκαλά, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2010, (41), 8-11  
<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/ELINYAE%20TEYXOS%2041.1268997638953.pdf#page=10>

**Κίνδυνοι για την ασφάλεια και την υγεία των πυροσβεστών** / Π. Γεωργιάδου, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2010, (41), 12-18, 27

<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/ELINYAE%20TEYXOS%2041.1268997638953.pdf#page=14>

**Η πλημμύρα στα υπόγεια έργα**/ Ν. Παπαδιονυσίου, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2014, (60), 7-15

<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/teuxos%2060.1435148451515.pdf#page=7>

**Προκλήσεις για την πρόληψη και ετοιμότητα αντιμετώπισης εκτάκτων καταστάσεων στις σημερινές συνθήκες**/ Ε. Γεωργιάδου, ...[κ.ά.], Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2019, (78), 37-47

[https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-12/periodiko78\\_L.pdf#page=37](https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-12/periodiko78_L.pdf#page=37)

**Σεισμική ετοιμότητα στη βιομηχανία** / Π. Καρύδης, Κ. Πέτσα, Τ. Σαλή, Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας, 2008, (35), 11-18, 35

<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/ELINYAE%20TEYXOS%2035%207.1217408519453.pdf#page=13>

**Φυσικές και τεχνολογικές καταστροφές: ο ρόλος των γυναικών σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης (1995 Μάιος 4-7: Ζάππειο Μέγαρο, Αθήνα)**: ευρωπαϊκό συμπόσιο = european symposium = Gender approaches to emergency situations: womens realities (1995 May 4-7 : Zappion Megaro, Athens) (1768)

## ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

(Πρόσβαση, 26/07/2023)

- **Centers for Disease Control and Prevention (CDC)**

Natural Disasters and Severe Weather

<https://www.cdc.gov/disasters/workers.html>

Health and Safety Concerns for All Disasters

<https://www.cdc.gov/disasters/alldisasters.html>

- **Occupational Safety and Health Administration, United States Department of Labor (OSHA)**

Emergency Preparedness and Response

<https://www.osha.gov/emergency-preparedness>

- **United Nations (UN)**

United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNDRR)

<https://www.undrr.org/disaster-risk-reduction-least-developed-countries>

- **American Industrial Hygiene Association (AIHA)**

Health and Safety Issues in Natural Disasters

<https://www.aiha.org/public-resources/consumer-resources/disaster-response-resource-center/health-and-safety-issues-in-natural-disasters>

- **The Federal Emergency Management Agency (FEMA)**

Disasters & Assistance  
<https://www.fema.gov/>

- **Ελληνική Δημοκρατία. Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας**  
<https://civilprotection.gov.gr/>

- **Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ)**

Παρακολουθείστε την ημερίδα ΤΕΕ: «Φυσικές Καταστροφές: Πρόληψη, Πολιτική Προστασία και Έργα Υποδομής»  
<https://web.tee.gr/eidisis/parakoloytheiste-zontana-tin-imerida-tee-fysikes-katastrofes-prolipsi-politiki-prostasia-kai-erga-yprodomis/>

- **Μετσόβιο Κέντρο Διεπιστημονικής Έρευνας. Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ)**

Φυσικές Καταστροφές  
<https://www.mirc.ntua.gr/natural-disasters-metsovo/natural-disasters>