

# Υγεία και ασφάλεια στις μεταφορές



ΣΕΙΡΑ: ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΥΑΕ 28

Ιούλιος 2024

Το θεματικό βιβλιογραφικό δελτίο περιλαμβάνει μονογραφίες και άρθρα που αφορούν στην **Υγεία και Ασφάλεια στις Μεταφορές** 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

## Περιεχόμενα

1. Βιβλιογραφία.....	2-6
2. Χρήσιμες διασυνδέσεις.....	6-7

---

## ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

(Πρόσβαση 16/07/2024)

**Atmospheric degradation of organic substances: data for persistence and long-range transport potential/** W. Klopffer, B.O. Wagner, Weinheim: Wiley-VCH, c2007.- xv, 241 p. ISBN 978-3-527-31606-9 (5563, 6076, 6812)

**Commuter transport: experiences in participation: consolidated report/** European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions.- Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 1986.- 125 p.- (European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions; 86/41/EN) ISBN 92-825-6057-0 (792)

**EU road transport: safety suffers as companies compete/G.** Bousfield, Safety + Health, 1996, 153(1), 66-69

**Fire safety risk assessment: transport premises and facilities/** Department for Communities and Local Government.- London: Crown, c2007.- 159 p. ISBN 978-1-85112-825-9 (5156, 5722)

**A guide to occupational health and safety transport industry/** Transport Safety Group.- 5<sup>th</sup> ed.- 2006  
[https://vta.com.au/wp-content/files\\_mf/14448971802006\\_Safety\\_Guide\\_OHS.pdf](https://vta.com.au/wp-content/files_mf/14448971802006_Safety_Guide_OHS.pdf)

**Guidelines for chemical transportation risk analysis/** Center for chemical process safety of the American Institute of Chemical Engineers.- New York: American Institute of Chemical Engineers, c1995.- xviii, 382 p. (4496)

**Guidelines for chemical transportation safety, security, and risk management/** American Institute of Chemical Engineers. Center for Chemical Process Safety.- Hoboken, New Jersey: John Wiley & Sons, c2008.- xxvi, 166 p. ISBN 978-0-471-78242-1 (5957)

**Guidelines for safe handling of powders and bulk solids/** Center for Chemical Process Safety of the American Institute of Chemical Engineers.- New York : AIChE, c2005.- xvii, 796 σ. ISBN 0-8169-0951-2 (5504)

**HazMat data: for first response, transportation, storage, and security/** R.P. Pohanish.- 2<sup>nd</sup> ed.- Hoboken, New Jersey: John Wiley & Sons, c2004.- xlvi, 1263 p. ISBN 0-471-27328-7 (6796)

**Health and safety in road haulage/** HSE, 12 p., 2003 ISBN 0 7176 2765 9  
<https://www.hse.gov.uk/pubns/indg379.pdf>

**The hydrogen energy transition: moving toward the post petroleum age in transportation/** D. Sperling, J.S. Cannon (eds.).- Amsterdam: Elsevier, c2004.- x, 266 p. ISBN 0-12-656881-2 (5879)

**Industrial hygiene control of airborne chemical hazards/** W. Popendorf.- Boca Raton: CRC Press, c2006.- 705 p. ISBN 978-0-8493-9528-4 (5532)

**An interactive multiobjective model for the strategic maritime transportation of petroleum products: risk analysis and routing/** E. Iakovou, Safety science, 2001, 39(1-2), 19-29

**New information technologies in the road transport sector: policy issues, ergonomics and safety/** Organization for Economic Co-operation and Development- Paris: OECD, 1995.- 117 p.  
ISBN 92-821-1202-0 (2030)

**OSH in figures: occupational safety and health in the transport sector - an overview/** European Agency for Safety and Health at Work- Luxembourg: Publications Office of the European Union, c2010.- 256 σ. ISBN 978-92-9191303-9 (7116, 7117)

**Panorama of transport/** European Commission - Eurostat- Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, c2007.- 174 p. (Eurostat statistical books)  
ISBN 978-92-79-04618-6 (6663)

**The paradoxes of almost totally safe transportation systems/** R. Amalberti, Safety science, 2001, 37(2-3), 109-126

**Passenger falls from train doors: report of an HSE investigation/** HSE- London: HMSO, c1993.- 60 p. ISBN 0-11-882125-3 (4259, 4260, 4261)

**Preventing falls from vehicles: advice for workers/** HSE, 2007, 2 p. ISBN 978 0 7176 6256 2  
<https://www.hse.gov.uk/pubns/indg413.pdf>

**Railroad crossing accidents/** M. Green, Occupational Health and Safety, 2002, 71(6), 30-36

**Red book on transportation of hazardous materials/** L.W. Bierlein.- 2nd ed.- New York : Van Nostrand Reinhold, 1988.- 1203 p. ISBN 0-442-21044-2

**Reforming energy and transport subsidies: environmental and economic implications/** OECD- Paris: OECD, 1997.- 165 σ. ISBN 92-64-15681-X (3108)

**Regulation and risk: occupational health and safety on the railways/** B.M. Hutter.- Oxford: Oxford University Press, 2007.- xvi, 356 p. ISBN 978-0-19-924250-4 (5728, 6444)

**Risk analyses of transportation on road and railway from a european perspective/** N.P. Hoj, W. Kroger, Safety science, 2002, 40(1-4), 337-357

**Road to success/** agency joins forces with DG Transport to drive down transport accidents, Magazine of the European Agency for Safety and Health at Work, 2001, (4), 22 p.

**Safe use of all-terrain vehicles (ATVs) in agriculture and forestry/** HSE, 2014, 5 p.  
<https://www.hse.gov.uk/pubns/ais33.pdf>

**The safe use of vehicles on construction sites: a guide for clients, designers, contractors, managers**

**and workers involved with construction transport.**- Sudbury; Suffolk: HSE, 1998.- vi, 34p.  
ISBN 0-7176-1610-X (3720)

**Safety in transportation: a review of the concept, its context, safety preservation and improvement effectiveness/** M. Szczukowski, Scientific Journal of Silecian University of Technology. Series Transport, 2017, 95, 197-212

[https://sjsutst.polsl.pl/archives/2017/vol95/197\\_SJSUTST95\\_2017\\_Szczukowski.pdf](https://sjsutst.polsl.pl/archives/2017/vol95/197_SJSUTST95_2017_Szczukowski.pdf)

**Societal risk curves for historical hazardous chemical transportation accidents/** R.W. Ormsby, N.B. Le, ICHEME Symposium Series. 110, 133- 147 (Ειδική συλλογή άρθρων 310)

**Transport of dangerous wastes/** European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions.- Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 1987.- 308 p.  
ISBN 92-825-6748-6 (683)

**Transport of delight: as the new reporting of industrial diseases and dangerous occurrences regulations for the first time include drives at work and work-related road and vehicle accidents, reviews the effects of health on driven safety/** Ch.W. Ide, The Safety and Health Practitioner, 1996, 14(6), 26-29

**Transport economics: past trends and future prospects. Report of the hundred round table on transport economics held in Paris on 2nd-3rd June 1994/Organization for Economic Co-operation and Development, European conference of ministers of transport.- Paris: OECD, 1995.- 265 p.**  
ISBN 92-821-1208-X (2147)

**Transport of dangerous goods: recommendations of the Committee of experts on the transport of dangerous goods.-** 3rd.rev.ed.- New York: OHE, 1984.- ix, 475 p. (2137)

**Transportation labor issues and regulatory reform/** J. Peoples, W.K. Talley (eds.).- Amsterdam: Elsevier, c2004.- vii, 223 p. (Research in transportation economics; 10) ISBN 0-7623-0891-5 (6751)

**Transportation risk management/** Πανεπιστήμιο Πειραιά (Υλικό διαλέξεων)

[https://ecllass.unipi.gr/modules/document/file.php/BDT227/%CE%A5%CE%BB%CE%B9%CE%BA%CF%8C%20%CE%94%CE%B9%CE%B1%CE%BB%CE%AD%CE%BE%CE%B5%CF%89%CE%BD/E08\\_%CE%9A%CE%AF%CE%BD%CE%B4%CF%85%CE%BD%CE%BF%CE%B9\\_%CE%9C%CE%B5%CF%84%CE%B1%CF%86%CE%BF%CF%81%CE%AD%CF%82/Transportation\\_Risk.pdf](https://ecllass.unipi.gr/modules/document/file.php/BDT227/%CE%A5%CE%BB%CE%B9%CE%BA%CF%8C%20%CE%94%CE%B9%CE%B1%CE%BB%CE%AD%CE%BE%CE%B5%CF%89%CE%BD/E08_%CE%9A%CE%AF%CE%BD%CE%B4%CF%85%CE%BD%CE%BF%CE%B9_%CE%9C%CE%B5%CF%84%CE%B1%CF%86%CE%BF%CF%81%CE%AD%CF%82/Transportation_Risk.pdf)

**Transportation, warehousing and utilities/** DHHS (NIOSH) publication No.2010-106, 2014  
<https://www.cdc.gov/niosh/docs/2010-106/pdfs/2010-106.pdf?id=10.26616/NIOSHPUB2010106>

**Urban travel and sustainable development/** OECD, ECMT.- Paris: OECD, 1995.- 238 p.  
ISBN 92-64-14370-X (3115)

**Wake up. Drowsy drivers die: driver fatigue and drugs in road transport/** Worsford, Frank, Health safety at work, 1996, 18(6), 22-24

**Why do we need railways?: international seminar, 19-20 January 1995/** Organization for Economic Co-operation and Development, European conference of ministers of transport.- Paris: OECD, 1995.- 210 p. ISBN 92821-1207-1 (2031)

**Workplace transport safety: guidance for employers/** Health and Safety Executive.- Sudbury; Suffolk: HSE, 1995.- iii, 52 p. ISBN 0-7176-0935-9 (2267)

**Workplace transport safety: an employer's guide/ HSE.- 2<sup>nd</sup> ed.- Sudbury, Suffolk: HSE: 2005.- iv, 108 p. ISBN 0-7176-6154-7 (5049, 5050, 5051, 5052, 5053, 5054, 6240)**

**Η ασφάλεια μεταφορών επικίνδυνων εμπορευμάτων/ Ν. Περπεράς (επιμ.), Ενημερωτικό Δελτίο ΤΕΕ, 2005, (2337), 16-18**

**Η ελληνική διεθνής χερσαία εμπορευματική μεταφορά/ Σ.Σ. Κακατσάκης.- Αθήνα: I. Μπουκουβάλα, 2006.- 448 σ. ISBN 978-960-631-759-0 (5233, 5234, 5235, 5236, 5237, 5238)**

**Η λιμενική βιομηχανία: στις προκλήσεις της παγκοσμιοποιημένης οικονομίας και των ολοκληρωμένων μεταφορικών συστημάτων/ Α. Παρδάλη.- Αθήνα: Αθ. Σταμούλης, c2001.- 441 σ. ISBN 960-351382-2 (5302)**

**Ατομικές εργασίες στον τομέα των μεταφορών/ E. Sheets, A.R. De Old; M. Ρόκκος (επιμ., μετ.).- Περιστέρι: Μακεδονικές εκδόσεις (ΙΩΝ), c1998.- 130 σ. ISBN 960-319-137-X (5397)**

**Ανύψωση και μεταφορά/ Α. Πασχαλίδης.- Αθήνα: ΔΕΗ.- 27 σ. (2801)**

**Η εναρμόνιση της πολιτικής μεταφορών/ Θ. Τερροβίτης.- Αθήνα: IOBE, 1990.- 196 σ.- (1992 - Ελληνική Οικονομία και Ευρωπαϊκή Ενοποίηση / IOBE ; 2) 330 IOB/2**

**Εισαγωγή στην ασφαλή φόρτωση και μεταφορά φορτίων/ Σ. Γκούμας, Π. Καλογεράκη, Τ. Χαρτοφύλακα.- Αθήνα: ΕΛΙΝΥΑΕ, 2006.- 56 σ.**

[https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/Asfali\\_fortosi.1147777798864.pdf](https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/Asfali_fortosi.1147777798864.pdf)

**Τα επικίνδυνα φορτία σε κατάσταση ασφάλειας: τεχνική ασφάλειας - διακινήσεις - μεταφορές με πλοία και άλλα μέσα - αποθηκευτικές απαιτήσεις - πυρασφάλεια - νομοθετικές ρυθμίσεις - τεχνική, οικονομική και χημικοτεχνική θεώρηση - τυποποίηση - πρότυπα - κατατάξεις - πίνακες Α.Π. Κώνστας.- Αθήνα: Παπαζήσης, [χ.χ].- 458 σ. ISBN 960-020767-4 (2351)**

**Η Ευρωπαϊκή ενοποίηση και εμπορική ναυτιλία/ Ι.Γ. Τζωάννος.- Αθήνα: IOBE, 1990.- 127 σ.- (1992- Ελληνική Οικονομία και Ευρωπαϊκή Ενοποίηση/ IOBE; 6) 330 IOB/6**

**Θαλάσσιες μεταφορές/ Γ.Α. Γιαννόπουλος.- Θεσσαλονίκη: Παρατηρητής, 1998.- 180 σ. ISBN 960-374-005-5 (4610, 5395)**

**Το κόστος των ατυχημάτων στον τομέα των μεταφορών και το τίμημα της ασφάλειας, JANUS, 1997, (25), 3-5**

**Μελέτη ασφάλειας του συστήματος μεταφοράς φυσικού αερίου σε γειτνίαση με εκρηκτικά (τελική έκθεση)/ Φ. Ρήγας, I. Σέμπος Αθήνα: ΕΜΠ, 1997.- 44 σ. (3094)**

**Μελέτη ασφάλειας του συστήματος μεταφοράς φυσικού αερίου σε γειτνίαση με εκρηκτικά: διαδικασίες με εκτίμησης αποστάσεων ασφάλειας/ Φ. Ρήγας, I. Σέμπος.- Αθήνα: ΕΜΠ, 1997.- 26 σ. (3093)**

**Μεταφορά εμπορευμάτων δια θαλάσσης: ναυλοσύμφωνα, φορτωτική, κανόνες Χάγης/ N. Τζελέπης.- Περιστέρι: ΙΩΝ, 1988.- 247 σ. ISBN960-405- 167-9 (4577)**

**Μεταφορά επικίνδυνων φορτίων με πλοία και μέτρα προστασίας (Δ.Σ. SOLAS, MARPOL, κώδικες BCH, GC, IMDG)/ Δ.Α. Δουμάνη.- Πειραιάς: Ε.Ν. Σταυριδάκης, 1984.- 217 σ. (4032, 4269)**

**Μεταφορά και στοιβασία φορτίων με θαλάσσια μέσα και κίνδυνοι κατά την εργασία/ Β.Π.**  
Παπαβασιλόπουλος.- Αθήνα: Υγειονομική σχολή Αθηνών, 1992 (3138)

**Μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων/ Κ. Πούλιος, ...[κ.ά.]**  
Αθήνα: ΕΛΙΝΥΑΕ, c2007.- 207 σ. ISBN 978-960-7678-73-7 (7178, 7179, 7180, 7181)

**Μεταφορές και περιβάλλον: τα όρια της αυτοκίνησης και η χρηματοδότηση του παράλογου/**  
Ευθυμιόπουλος, Η., Μ. Προμπονάς, Σ. Ψωμάς.- Αθήνα: ΝΕΦΕΛΗ, 1997.- 67 σ. ISBN 960-211307-3 (2968)

**Νεότερες εξελίξεις στην οδική μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων: πρακτικά ημερίδας.-**  
Σύνδεσμος Εξαγωγέων Βορείου Ελλάδος, Πανελλήνιος Σύλλογος Χημικών Βιομηχανιών,  
Πανελλήνιος Σύλλογος Χημικών Μηχανικών.- Αθήνα, 1995.- 25 σ. (1000)

**Οδικές εμπορευματικές μεταφορές/ Η. Δεδούσης; Ίδρυμα Οικονομικών και Βιομηχανικών Ερευνών. Μονάδα Βιομηχανικής Οργάνωσης.- Αθήνα: IOBE, 2001.- xiii, 118 σ. (4366)**

**Προστασία περιβάλλοντος: μεταφορές και περιβάλλον/ Κ. Καραγιαννίδης, Δελτίο πανελλήνιου συλλόγου διπλωματούχων μηχανολόγων ηλεκτρολόγων, 2003, (362), 44-48**

**ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ**  
(Πρόσβαση, 16/07/2024)

**European Commission**

Transport safety

[https://commission.europa.eu/business-economy-euro/transport-safety\\_en](https://commission.europa.eu/business-economy-euro/transport-safety_en)

**European Union**

Mobility & Transport - Road Safety

[https://road-safety.transport.ec.europa.eu/eu-road-safety-policy/priorities/safe-road-use/dangerous-goods\\_en](https://road-safety.transport.ec.europa.eu/eu-road-safety-policy/priorities/safe-road-use/dangerous-goods_en)

Workplace Transport Safety

<https://eguides.osha.europa.eu/vehicle-safety/what-is-your-area-of-work/workplace-transport>

Welcome to the e-guide for work related vehicle safety

<https://eguides.osha.europa.eu/vehicle-safety/>

**European Transport Safety Council (ETSC)**

<https://etsc.eu/>

**Health and Safety Executive (HSE)**

Workplace transport

<https://www.hse.gov.uk/workplacetransport/index.htm>

Introduction to workplace transport safety  
<https://www.hse.gov.uk/workplacetransport/about.htm>

### **Safe Work Australia**

Transport  
<https://www.safeworkaustralia.gov.au/safety-topic/industry-and-business/transport>

### **Health and Safety Authority (HSA)**

Workplace Transport  
[https://www.hsa.ie/eng/vehicles\\_at\\_work/workplace\\_transport\\_safety/](https://www.hsa.ie/eng/vehicles_at_work/workplace_transport_safety/)

### **The InvestEU Advisory Hub**

Safer Transport Platform (STP) Road Safety Advisory  
<https://advisory.eib.org/about/initiative-safer-transport-platform>

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

Transportation Safety  
<https://www.cdc.gov/transportation-safety/index.html>

### **International Labour Organization (ILO)**

Occupational safety and health in the transport (including civil aviation, railways and road transport) sector  
<https://www.ilo.org/resource/occupational-safety-and-health-transport-including-civil-aviation-railways>

### **EUR-Lex**

Εσωτερικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων  
<https://eur-lex.europa.eu/EL/legal-content/summary/inland-transport-of-dangerous-goods.html>

**Πανελλήνιος Σύλλογος Συμβούλων Ασφαλούς Μεταφοράς Επικίνδυνων Εμπορευμάτων (ΠΣΣΑΜΕΕ)**  
<https://www.pssamee.gr/>