

1. Record Nr.	UNINA9910973745003321
Titolo	Effects of trawling and dredging on seafloor habitat // Committee on Ecosystem Effects of Fishing: Phase 1--Effects of Bottom Trawling on Seafloor Habitats, Ocean Studies Board, Division on Earth and Life Studies, National Research Council
Pubbl/distr/stampa	Washington, D.C. ; ; [Great Britain], : National Academy Press, c2002
ISBN	9786610184477 9780309169806 0309169801 9781280184475 1280184477 9780309508155 0309508150
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (x, 126 pages) : illustrations (some color), color maps
Disciplina	639.22
Soggetti	Trawls and trawling - Environmental aspects Marine resources conservation Ocean bottom Fisheries - Environmental aspects
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	""Front Matter""; ""Preface""; ""Contents""; ""Executive Summary""; ""1 Introduction""; ""2 Characterization of Fishing Gear""; ""3 Effects of Trawling and Dredging""; ""4 Habitat Mapping and Distribution of Fishing Effort""; ""5 Analyzing the Risk to Seafloor Habitats""; ""6 Management Options""; ""7 Findings and Recommendations""; ""References""; ""Appendix A Committee and Staff Biographies""; ""Appendix B Regional Distribution of Fishing Effort""; ""Appendix C Mapping Tools""; ""Appendix D Workshop Agendas""; ""Appendix E Acronyms""
Sommario/riassunto	Concerns over the potential ecological effects of fishing have increased with the expansion of fisheries throughout the marine waters of the

United States. Effects of Trawling and Dredging on Seafloor Habitat describes how assessment of fishing impacts depends on gear type, number and location of bottom tows, and the physical and biological characteristics of seafloor habitats. Many experimental studies have documented acute, gear-specific effects of trawling and dredging on various types of habitat. These studies indicate that low mobility, long-lived species are more vulnerable to towed fishing gear than short-lived species in areas where the seabed is often disturbed by natural phenomena. Trawling and dredging may also change the composition and productivity of fish communities dependent on seafloor habitats for food and refuge. The scale of these impacts depends on the level of fishing effort. This volume presents color maps of fishing effort for all regions with significant bottom trawl or dredge fisheries--the first time that such data has been assembled and analyzed for the entire nation.

2. Record Nr.	UNINA9910963630303321
Autore	Lischewski Andreas
Titolo	Johann Amos Comenius und die pädagogischen Hoffnungen der Gegenwart : Grundzüge einer mentalitätsgeschichtlichen Neuinterpretation seines Werkes // Andreas Lischewski
Pubbl/distr/stampa	Amsterdam ; ; New York, N.Y., : Rodopi, 2010
ISBN	90-420-3152-2
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (172 p.)
Collana	Elementa ; ; Bd. 81
Disciplina	646.7
Soggetti	Education - Philosophy
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Preliminary Material -- Vom Anlass der Nachdenklichkeit. -- Das pädagogische Hoffnungsprogramm der Moderne: Zur Problematik einer Mentalität. -- Die comenianischen Erziehungshoffnungen: Exposition der Thematik. -- Mentalität und Mentalitätsgeschichte: Methodische Hinweise -- Aufriss der mentalitätsgeschichtlichen Untersuchung: Inhaltliche Erläuterungen. -- Ausblick. -- Anhang..
Sommario/riassunto	Insofern Erziehung auf die Zukunft gerichtet ist, bedarf sie der

Hoffnung. Und wer nicht hofft, kann auch nicht erziehen. Doch die nicht selten euphorisch zu nennende Erwartung, dass man von einer wissenschaftlich begründeten Erziehung auch eine entscheidende Weltverbesserung erhoffen könne, dürfte wesentlich eine Erfindung der anhebenden Neuzeit gewesen sein. Die übliche pädagogische Ideengeschichte sieht in Comenius zumeist einen vormodernen Gegenpol zum technisch-zivilisatorischen Denken der Neuzeit – und übersah damit notwendig wesentliche Kontinuitäten. Denn es war Comenius, der mit seiner pansophischen Systematik zuerst die Hoffnung verband, eine solcherart durchkonstruierte Erziehungsmaschine begründet zu haben, dass eine wahrhaft pansophisch ausgerichtete Erziehung auch einen unfehlbaren Erziehungserfolg verbürgen müsse. Ein mentalitätsgeschichtlicher Zugang vermag dabei zu zeigen, wie sich die pädagogischen Hoffnungen des Comenius entwickelt und zeitgleich mit der pansophischen Systematik ausgeprägt haben. Je durchdachter die Systematik wurde, desto unfehlbarer sollte auch die Erziehung werden. Mit einer vollkommen realisierten pansophischen Erziehung würden sich also alle Hoffnungen auf eine Weltverbesserung erfüllen ; alles, was bis dahin zukunftsgerichtete Hoffnung war, würde also mit der Pampaedia zur erfüllten Gegenwart werden. Von der menschlichen resignation der Frühschriften über die gott-menschliche cooperatio der pansophischen Programmschriften führt solcherart der Weg zur intendierten omnipotentia des Menschen, an welcher schließlich auch die Erziehung teilhaben soll. Unter der Rücksicht der longue durée ist Comenius damit nicht nur ein , sondern letztlich der Begründer der pädagogischen Moderne. Seit Comenius produziert wissenschaftlich-systematisches Denken immer neue Erziehungshoffnungen, die sich sodann durch gesellschaftliche Erwartungshaltungen selbstlaufend re - produzieren und die Nachfrage nach pädagogischer Wissenschaftlichkeit wiederum steigern. Doch die Welt hat sich bis heute bekanntlich nicht verbessern lassen – trotz einer über 350 Jahre alten Tradition wissenschaftlich begründeter Pädagogik.
