



NEST

Ein Workshop des
DACH-Netzwerks Umweltgeschichte
in der *European Society for Environmental History*

Veranstaltet von
den *Fachgebieten Technikgeschichte und Wissenschaftsgeschichte*
der *TU Berlin*

Mit freundlicher Unterstützung der
Gesellschaft für Geschichte der Wissenschaften, Medizin und
Technik und der *Gesellschaft für Technikgeschichte*

Organisiert von
Robert Groß, Sarah Hijmans, Martin Meiske, Katharina Scharf,
Caterina Schürch, Fabian Zimmer, Christian Zumbrägel

Umwelt Technik Wissen

NEST¹

*¹ Niche construction for historians of the
Environment, Science and Technology*

Workshop
6.–8.11.2024
TU Berlin, Raum H 1035
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Mittwoch, 6.11.2024

14:30 Begrüßung

15:00–17:30
World Café

Moderation: Martin Meiske

Mona Bieling (Hamburg): Best Practices in der Lehre

Julia Erdogan (Berlin): Diversität gestalten: Inklusion und Teilhabe an der Hochschule

Charlie Fischer / Dinah Pfau (Berlin / München): Studentische Perspektiven auf die *niche construction* in Wissenschafts-, Technik und Umweltgeschichte

Martin Meiske (München): Institutionen-Radar

Catarina Madruga (Berlin): Collection Ecologies

18:30 Abendessen

Ming-Dynastie Europa-Center,
Tauentzienstraße 9-12, 10789 Berlin

Donnerstag, 7.11.2024

9:30 Panel A: Ressourcen und Konsumpraktiken

Paten: Fabian Zimmer, Christian Zumbrägel

Daniel Mayr (Berlin): Weltressourcen – Weltumwelt – Weltwirtschaft. Eine Konjunktion, ca. 1930

Damiana Salm (Freiburg i.Br.): The Environmentalism of the Fuel Poor? The Ecological Dimension of Living in „Fuel Poverty“ in 1970s Britain

Kathrin Tschida (Berlin): Umwelthistorische Anknüpfungspunkte in technikhistorischen Fragestellungen. Umweltaspekte in der Reparatur-Kultur der DDR – Eine Analyse der Zeitschrift *practic*

Conny Allum (Wien): „Ökosystem Abfall“. Für und Wider einer Sichtweise am Beispiel Wiens der 1960er bis 1990er Jahre

11:50 Kaffeepause

12:20 Panel B: Kritische Infrastrukturen moderner Umwelten

Paten: Martin Meiske, Aske Hennelund Nielsen

Madline Fischer (Darmstadt): Das Warnsystem für Sturmfluten als verflochtener Untersuchungsgegenstand

Florian Fockelmann (Passau): Transatmosphärische Verflechtungen: Satelliten-Infrastruktur in den Umwelten All und Erde

Elisabeth Wallmann (Innsbruck): Der Fluss des schwarzen Goldes im Bodenseeraum: Chancen und Gefahrenpotenziale einer Pipeline für Mensch und

Naturraum sowie Sicherheitsvorkehrungen und Risikomanagement-Strategien beim Bau der Central European Line

14:05 Mittagspause

15:30 Panel C: Transformatives Umweltwissen

Pat:innen: Katharina Scharf, Sebastian De Pretto, Eike-Christian Heine

Peter Bohnert (Vechta): Strandhafer als Schutz vor Hochwasser und Versandung? Technologietransfer zwischen den Niederlanden und Preußen im ausgehenden 18. Jahrhundert

Daniel Jankowski (Braunschweig): Transformatives Umwelt- und Technikwissen. Bauernhäuser und die Umformung der schleswig-holsteinischen Westküste

Philipp Kröger (Siegen): Erholung und Eigensinn. Überlegungen zur Materialität gemachter Naturen in der Geschichte der Umweltgestaltung

Tjark Nentwig (Berlin): Verweilen in digitalen Welten – Für Computerlandschaften als Blickwinkel der Umweltgeschichte der Digitalisierung

17:50 Pause

18:30 Keynote

in Raum H 2036

Dania Achermann (St. Gallen): Nur am Rand oder voll dabei? Zur Integration von Wissenschafts-, Technik- und Umweltgeschichte

Freitag, 8.11.2024

9:30 Panel D: Agrargeschichte und die Verwissenschaftlichung von Umwelten

Pat:innen: Sarah Hijmans, Caterina Schürch, Karolin Wetjen

Dennis Yazici (Passau): Umwelt in der kolonialen Rinderzucht. Eine Annäherung an historisch-ökologische Transformationen (ca. 1880–1930)

Omri Polatsek (Berlin): Agrochemical Transformations and their Knowledge Resources in Egypt, 1882-1952

Christoph Borbach (Siegen): Technologisierungen von Umwelten | Umweltlichwerden von Technologien. Fallstudien aus dem Agrarsektor zwischen 1950 und 1970

Walpurga Friedl (Linz): Der Biobauer und sein Boden – biologische Landwirtschaft in Film *Bodenkultur*

11:50 Mittagspause

12:40–13:30
Abschlussdiskussion

14:30–16:30
Exkursion

Walking Tour mit Timothy Moss (Berlin),
Treffpunkt: Siemenssteg, am Iburger Ufer