

# nodium

Zeitschrift des Alumni-Clubs Landschaft der TU München

Grüne Infrastruktur





© Dietmar Straub (4)



## Die unendliche Versuchung, das Neue zu entdecken Ein Münchener Kindl in Winnipeg, Manitoba, Kanada

Anna Thurmayer

Stell dir vor, eines Morgens wachst du auf inmitten einer dir unbekanntes Stadt und du hörst anstelle von vertrauten Geräuschen die Stille. Stille als Kulturschock? Nach zwölf Jahren fühle ich mich vertraut mit dem suburbanen Leben in der kanadischen Prärie. Das extreme Klima mit schwülheißen Sommern und eiskalten Wintern, die blutgerigen Moskitos und die Lebenszeit konsumierenden Autofahrten sind zu Alltagsroutinen geworden. Geringere Bevölkerungsdichte bedeutet mehr Ruhe aber auch weniger öffentliche Nahverkehrsverbindungen oder ausgebaute Radwege. Das Münchner Kindl „with a strong German accent“ ist angekommen in Winnipeg und weiß inzwischen, dass Manitobas Eichhörnchen fast genauso laut schimpfen wie die bayerischen Amseln oder dass Munich in North Dakota liegt. Vor 33 Jahren beschloss ich Landschaftsarchitektin zu werden. Nach dem Studium an der TU München habe ich viel Baustellenluft geatmet. Als Projekt- und Bauleiterin arbeitete ich für Susanne Burger an den Fünf Höfen in München, dem Stadtpark in Cham oder den Dachgärten im Park Village Unterföhring. Diese hochkomplexen Bauaufgaben und die Zusammenarbeit mit renommierten Architekturbüros wie Herzog & de Meuron oder MVRDV

waren herausfordernd und haben mich als Landschaftsarchitektin geprägt. In unserer ersten Ökologievorlesung an der TU München prophezeite Professor Wolfgang Haber, dass sich am Ende des Studiums mit hoher statischer Wahrscheinlichkeit aus den Anwesenden drei Pärchen finden. Reine Spekulationstheorie, dachte ich! Zwei Jahre später hat es mich und Dietmar Straub dann erwischt. Seitdem leben, planen und entwerfen wir zusammen und im Jahr 2000 haben wir Straub Thurmayer Landschaftsarchitekten gegründet. Seit 2008 unterrichte ich an der University of Manitoba in Kanada. Die Baustellenarbeit hat mich gelehrt, dass ein fundiertes technisches Wissen beste Voraussetzungen schafft für kreatives Erfinden und Entwerfen. Mein Anspruch in der Lehre ist es, Studenten auf die Herausforderungen vorzubereiten, die sich im professionellen Umgang mit räumlichen Ideen und deren Umsetzung ergeben. Ich unterrichte Construction Materials, Site Morphology and Grading, Digital Drawing und Design Studios. Seit Sommer 2019 bin ich Department Head für Landschaftsarchitektur. An der University of Manitoba lassen sich Lehre und forschendes Entwerfen zuträglich verbinden. Die Arbeiten von Straub Thurmayer spielen mit Entwurfsstrategien

und Darstellungstechniken, testen Materialien und alternative Konstruktionsmethoden. Mittlerweile gibt es in Manitoba eine bescheidene Serie an prototypischen Arbeiten, welche örtliche Standards kritisch hinterfragen oder gar radikal ignorieren. Namhafte Juroren haben unsere Projekte mit nationalen und internationalen Preisen bedacht. Einige dieser Preise honorieren die außergewöhnliche Herangehensweise im Entwerfen nachhaltiger öffentlicher und privater Freiräume, andere betonen explizit den innovativen und experimentellen Charakter der ausgeführten Projekte.



oben: Spaziergang – mit Bisons in Sichtweite  
mitte: Beim mehrfach prämierten Projekt „Folly Forest“ von Straub Thurmayer bekam eine große Asphaltfläche in Winnipeg von Sternen gerahmte Pflanzlöcher für Bäume.  
unten: vom Plan zur gewachsenen Realität – der „Folly Forest“ nach der Umsetzung





# Autorinnen und Autoren



**Steger, Lotta:** Studiert seit 2015 Landschaftsarchitektur und -planung an der TUM. Absolvierte das Auslandssemester 2017/2018 in Singapur, Büro Ramboll Studio Dreiseitl. Wissenschaftliche Hilfskraft von 2016-2019 am Lehrstuhl LAI der TUM.



**Teixeira, Leonardo H.:** Studium der Ökologie und Promotion an der Universität Rio Grande do Norte, Brasilien. Gastdoktorand am Lehrstuhl für Rentaturierungsökologie und dort seit 2017 Postdoc.



**Thumm, Anja:** Studiert seit 2019 Landschaftsarchitektur und -planung an der TUM. Nach dem Abitur unternahm sie eine viermonatige Reise durch Kanada und die USA.



**Thurmayr, Anna:** Diplom 1994 an der TUM, eingetragene Landschaftsarchitektin seit 1997, Professur an der University of Manitoba in Kanada seit 2008, Department Head of Landscape Architecture seit 2019.



**Ulrici, Giovanna:** Head of the Parks and Gardens Office at the Municipality of Trento and local coordinator for the LOS\_DAMA! European project.



**Weilacher, Udo:** Diplom 1993 an der TUM, Promotion 2001 an der ETH Zürich, 2002-2008 Professor für Landschaftsarchitektur und Entwerfen an der Universität Hannover, seit 2009 Professor für Landschaftsarchitektur und industrielle Landschaft an der TUM.



**Wesinger, Vera:** Studiert seit 2014 Landschaftsarchitektur und -planung an der TUM. Zuvor absolvierte sie von 2011-2014 das Bachelorstudium Geographie und Italianistik an der LMU München.



**Wetzel, Anja:** Seit 2007 bei der Stadtwerke München GmbH (Unternehmensbereich Verkehr, Strategische Planungsprojekte). Dort ist sie verantwortlich für die Organisation der Projektabwicklung der Bestandsstrecken der Münchener Trambahnstrecken.



**Zingraff-Hamed, Aude:** Seit 2018 Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Strategie und Management der Landschaftsentwicklung. Absolvierte eine Deutsch-Französische Promotion an der TUM und der UNESCO Chair River Culture (Tours, Frankreich).