



Mag.ª Amena Shakir

Mag.ª Amena Shakir is the head of the IFIME research center at the Sigmund Freud University in Vienna and researches current issues of Muslim communities in Austria and Europe. Since 1999 she has been working in various youth and adult education institutions and trained Islamic religious education teachers for compulsory schooling from 2007 to 2017. Amena Shakir is the editor of the first competence-oriented 8-volume textbook series „Islam Lessons“ for Islamic religious education and participates in various initiatives of inter-religious dialogue.

Mail: amena.shakir@sfu.ac.at

Mag.ª Amena Shakir ist die Leiterin der Forschungsstelle IFIME an der Sigmund Freud PrivatUniversität in Wien und forscht zu aktuellen Fragestellungen muslimischer Gemeinschaften in Österreich und Europa. Seit 1999 ist sie in verschiedenen Einrichtungen der Jugend- und Erwachsenenbildung tätig und bildete von 2007- 2017 Islamische Religionslehrer*innen für die Pflichtschule aus. Amena Shakir ist Herausgeberin der ersten kompetenzorientierten 8-bändigen Schulbuchreihe „Islamstunde“ für den Islamischen Religionsunterricht und Mitwirkende in vielfältigen Initiativen des interreligiösen Dialoges. Mail: amena.shakir@sfu.ac.at

Abstract

Considerations on Sustainability in Islam

The all-dominant question of climate protection and the changes it implies have recently been increasingly discussed in the context of Muslim communities. What religious foundations can be seen in connection with climate protection? What principles are there that speak for a mindful life in harmony with nature? Which theological sources can be used to establish an Islamic environmental ethic? A further perspective of religious responsibility in everyday actions arises here.

Überlegungen zu Nachhaltigkeit im Islam

Die alles dominierende Frage des Klimaschutzes und damit einhergehende Veränderungen werden in jüngster Zeit verstärkt auch im Kontext muslimischer Gemeinschaften thematisiert. Welche religiösen Grundlagen können in Zusammenhang mit Klimaschutz gesehen werden? Welche Prinzipien, gibt es, die für ein achtsames Leben im Einklang mit der Natur sprechen? Welche theologischen Quellen können herangezogen werden, um eine Islamische Umweltethik zu begründen? Eine weitere Perspektive religiöser Verantwortung in Alltagshandlungen eröffnet sich hier.

Plenarvorträge



Prof. Ibrahim Özdemir

Prof. Ibrahim ÖZDEMİR is a professor of philosophy at Uskudar University, Istanbul-Turkey.

He was the Founding President of Hasan Kalyoncu University, Gaziantep and was part of the drafting team of the Islamic Declaration for Global Climate Change, 2015 and a Strategy Document for the Islamic Conference of Environment Ministers (ICEM), 02-03 October 2019 in Rabat, Kingdom of Morocco.

Özdemir was a consultant at UNEP, 2015–2016, New York, USA and holds a Doctorate degree in philosophy from the Middle East Technical University, Turkey. His major is environmental ethics and environmental philosophy.

Recent publications include *The Ethical Dimension of Human Attitude Towards Nature*, 2nd edition, Insan Publications: Istanbul, 2008 and *Jalaluddin Rumî and Confucius: Messages and Visions for a New Century*, Tugra Books: New Jersey, 2013.

Mail: ib6odmr@gmail.com

DR ÖZDEMİR ist Professor für Philosophie an der Universität Uskudar, Istanbul-Türkei. Er war Gründungspräsident der Hasan-Kalyoncu-Universität, Gaziantep, und gehörte zum Verfassersteam der Islamischen Erklärung zum globalen Klimawandel, 2015, und eines Strategiedokuments für die Islamische Konferenz der Umweltminister (ICEM), die vom 02. bis 03. Oktober 2019 in Rabat, Königreich Marokko, stattfand. Özdemir war außerdem als Berater bei UNEP, 2015-2016, New York, USA, tätig. Ibrahim Özdemir besitzt einen Dokortitel in Philosophie von der Technischen Universität des Nahen Ostens, Türkei. Sein Hauptfach ist Umwelthetik und Umweltphilosophie. Zu seinen jüngsten Veröffentlichungen gehören *Die ethische Dimension der menschlichen Haltung gegenüber der Natur*, 2. Auflage, Insan Publications: Istanbul, 2008 sowie *Jalaluddin Rumî und Konfuzius: Botschaften und Visionen für ein neues Jahrhundert*, Tugra Books: New Jersey, 2013.

Mail: ib6odmr@gmail.com

Abstract

Act now! Muslims between fate and (personal) responsibility

Environmental problems and climate change mitigate adaptation and requires not only technical solutions but also better insights in the understanding of relevant belief and identity systems, in which religion and culture play an important role.

Moreover, environmental, social, and economic threats are aimed at everyone without discrimination, whether Christian, Jew, Hindu, Buddhist, Muslim, and secular. Therefore, we have to cooperate and join our energies for a better future. As the threat is common, the response must be common. The Qur'an unceasingly addresses the human mind and heart so that it heightens his/her feelings and emotions and make him/her behold and contemplate the wonders of the Universe as if we see them for the first time. Moreover, the Prophet reminds us that the whole Earth has been created by Allah as clean and pure and it is a „Mosque“ for us. Therefore, reflecting on all these and daunting ecological problems besetting us it is a moral responsibility for every single Muslim to feel his/her responsibility and Act Now. Just Today!

The freedom, dignity, moral and economic well-being of the future generations also depends on the decision and steps we will take today.

Act Now! Muslim*innen zwischen Schicksal und (persönlicher) Verantwortung

Umweltprobleme und Klimawandel erschweren den Lebensalltag und erfordern nicht nur technische Lösungen, sondern auch bessere Einblicke in das Verständnis der relevanten Glaubens- und Identitätssysteme, in denen Religion und Kultur eine wichtige Rolle spielen. Darüber hinaus richten sich ökologische, soziale und wirtschaftliche Bedrohungen ohne Diskriminierung gegen alle, ob Christ, Jude, Hindu, Buddhist, Muslim oder Säkularer. Deshalb ist Zusammenarbeit gefragt um Energien für eine bessere Zukunft zu bündeln. Da es sich um eine gemeinsame Bedrohung handelt, muss auch die Antwort gemeinsam sein. Der Koran wendet sich kontinuierlich an den Verstand und das Herz des Menschen, so dass Emotionen verstärkt werden und der Mensch dazu gebracht wird, die Wunder des Universums so zu erfassen und so zu betrachten, als sähe er sie zum ersten Mal. Darüber hinaus erinnert der Prophet Muhammad daran, dass die ganze Erde von Allah als sauber und rein erschaffen wurde und für Muslim*innen eine „Moschee“ ist.

Wenn über all diese und die gewaltigen ökologischen Probleme nachgedacht wird, die die Menschheit bedrängt, kann es daher als eine moralische Notwendigkeit für jeden einzelnen Muslim angesehen werden, sich seiner Verantwortung bewusst zu werden und jetzt zu handeln. Gerade heute!

Die Freiheit, Würde, das moralische und wirtschaftliche Wohlergehen der künftigen Generationen hängt auch von der Entscheidung und den Schritten ab, die wir heute treffen werden.



Prof. Fachruddin Mangunjaya, MSI

Prof. Fachruddin Mangunjaya, MSI is an Environmentalist, author and lecturer at the School of Graduate Program Universitas Nasional. Chair of the Center for Islamic Studies Universitas Nasional, Vice Director of the Department of Environmental and Resource Protection, Indonesian Council of Ulama (MUI), Fellow The Climate Leader Presenter. Visiting Scholar, Institute Islamic Understanding Malaysia (IKIM) 2018-2019. Bachelor's Degree at the Faculty of Biology, Universitas Nasional (UNAS) in Jakarta and Master's Degree in Conservation Biology at the University of Indonesia and PhD at the Postgraduate Program in Environmental Management and Natural Resources (PSL), University of Agriculture, Bogor. Member of the Editorial Group for the „Islamic Declaration on Global Climate Change“, Istanbul (2015). Member of the Forum for Religion and Ecology and the International Society for the Study of Religion, Nature and Culture (ISSRNC), advisory member of SiagaBumi (Environment and Interreligious Affairs in Indonesia), member of the United Planet Faith and Science Initiative (UPFSI) and the IUCN-WCPA Specialist Group in Cultural and Spiritual Values of Protected Areas, advisory member. Editor-in-Chief of the Indonesian TROPIKA magazine of Conservation International Indonesia and independent consultant for various institutions such as UNDP, UNEP and the Islamic Studies Educational Culture Organization ISESCO, Rabat, Morocco. Fachruddin is, in addition to his scientific activities, considered one of the leading eco-activists in the Muslim world.
Mail: fmangunjaya@civitas.unas.ac.id

Prof. Fachruddin Mangunjaya, MSI ist Autor und Lehrender an der School of Graduate Program Universitas Nasional. Vorsitzende des Zentrums für Islamische Studien Universitas Nasional, Vizedirektor der Abteilung für Umwelt- und Ressourcenschutz, Indonesian Council of Ulama (MUI), Fellow The Climate Leader Presenter. Gaststipendiat, Institut Islamic Understanding Malaysia (IKIM) 2018-2019. Bachelor-Abschluss an der Fakultät für Biologie der Universitas Nasional (UNAS) in Jakarta und Master-Abschluss in Naturschutzbiologie an der Universität von Indonesien sowie Promotion am Postgraduiertenprogramm für Umweltmanagement und natürliche Ressourcen (PSL) der Landwirtschaftsuniversität Bogor. Mitglied der Redaktionsgruppe für die „Islamische Erklärung für den globalen Klimawandel“, Istanbul (2015). Mitglied des Forums für Religion und Ökologie und der Internationalen Gesellschaft zum Studium von Religion, Natur und Kultur (ISSRNC), beratendes Mitglied von SiagaBumi (Umwelt und Interreligiöses in Indonesien), Mitglied der United Planet Faith and Science Initiative (UPFSI) und der IUCN-WCPA Specialist Group in Cultural and Spiritual Values of Protected Areas, beratendes Mitglied. Leitender Redakteur des indonesischen TROPIKA-Magazins von Conservation International Indonesia und unabhängiger Berater für verschiedene Institutionen wie UNDP, UNEP und die islamwissenschaftliche Bildungs-Kulturorgani-sation ISESCO, Rabat, Marokko. Fachruddin gilt, neben seiner wissenschaftlichen Tätigkeiten, als einer der führenden Öko-Aktivisten in der muslimischen Welt.
Mail: fmangunjaya@civitas.unas.ac.id

Abstract

Sustainable Indonesai Mosques (EcoMasjid)

This presentation will talk about Islamic movement on Islam and climate action in Indonesia, particularly for greening the Mosque. Indonesia has 800.000 mosques in the country. Since the Islamic Declaration on Global Climate Change, Istanbul 2015, Indonesia announces eco-masjid action. Through mosque-based program the Indonesia Council of Ulama (MUI) engaged a program for Indonesia wide eco-masjid program through website base (ecomasjid.id) and set environmental campaigns and activities, trained masjid organizer and imams etc. The mosques also intensively disseminate environmental fatwas, including those supporting wildlife protection, community sanitation and water management, and prohibition of land and forest burning –related to climate change- in order to reach a large public audience.

Key words: Islam, Indonesia, eco-masjid, climate actions, environmental fatwas.

Nachhaltige indonesische Moscheen (Öko-Moschee)

In diesem Vortrag geht es um die islamische Bewegung zum Islam und um Klimamaßnahmen in Indonesien, insbesondere zur Ökologisierung der Moschee. Indonesien hat 800.000 Moscheen im Land. Seit der islamischen Erklärung zum globalen Klimawandel, Istanbul 2015, kündigt Indonesien Öko-Masjid-Aktionen an. Der indonesische Ulama-Rat (Indonesia Council of Ulama, MUI) hat ein Programm für ein Indonesien-weites Ökomasjid-Programm über eine Website-Basis (ecomasjid.id) ins Leben gerufen und Umweltkampagnen und -aktivitäten, geschulte Masjid-Organisatoren und Imame usw. eingerichtet. Die Moscheen verbreiten auch intensiv Umweltfatwas, darunter solche, die den Schutz der Wildtiere, die Abwasserentsorgung und Wasserwirtschaft in den Gemeinden und das Verbot von Land- und Waldverbrennung - im Zusammenhang mit dem Klimawandel - unterstützen, um ein großes öffentliches Publikum zu erreichen.

Schlüsselwörter: Islam, Indonesien, Öko-Masjid, Klimamaßnahmen, Umwelt-Fatwas.



em. Univ. Prof.ⁱⁿ Helga Kromp-Kolb

Prof. Helga Kromp-Kolb is em. University Professor for Meteorology and Climatology, University for Natural Resources and Life Sciences, Vienna. She founded and directed the Center for Global Change and Sustainability there. As university teacher and researcher she focusses on climate change, sustainable development, education for sustainable development, the transformation of society as well as necessary paradigm changes in science and society. She was significantly involved in the founding of the Climate Change Center Austria (CCCA) and the Alliance of Sustainable Universities in Austria. Presently she is also member of the Steering Committee of the Austrian transuniversity project UniNETZ. Mail: helga.kromp-kolb@boku.ac.at

Prof.ⁱⁿ Helga Kromp-Kolb ist emeritierte Universitätsprofessorin für Meteorologie und Klimatologie an der Universität für Bodenkultur, Wien, wo sie auch das Zentrum für Globalen Wandel und Nachhaltigkeit gründete und leitete. Als Universitätslehrerin und Forscherin befasst sie sich mit Fragen des Klimawandels, der nachhaltigen Entwicklung, der Transformation der Gesellschaft, der Bildung für nachhaltige Entwicklung und dem notwendigen Paradigmenwechsel in Wissenschaft und Gesellschaft. Sie war maßgeblich an der Gründung des Climate Change Centers Austria (CCCA) sowie der Allianz Nachhaltige Universitäten in Österreich beteiligt und ist Mitglied des Lenkungsausschusses des universitätsübergreifenden Projektes UniNETZ. Mail: helga.kromp-kolb@boku.ac.at

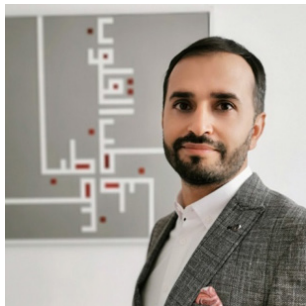
Abstract

Tug-of-war for the future: Climate policy as Game Ball of Giants

Climate change is very serious. Many people, especially young people whose future is at stake, have understood this. The economic crisis ensuing from the COVID19 health crisis and the call for state interventions – normally a no-go for neoliberal thinking – offers the possibly last opportunity to turn the wheel and avoid climate catastrophe. This however, entails developing new business models for the fossil-nuclear complex and energy sector, the banks, the rating agencies and insurance companies – together an enormously powerful block. Will they be farsighted enough? Will economists abandon a losing model? Will governments send the right signals? Will civil society be strong enough to bring about the turnaround? The future will tell – but let's not leave it to the giants!

Tauziehen um die Zukunft - Klimaschutz als Spielball der Giganten

Dass mit dem Klimawandel nicht zu spaßen ist, haben die viele Menschen, allen voran die jungen Menschen, deren Zukunft unmittelbar betroffen ist, längst begriffen. Die aus der gerade durchlebten Gesundheitskrise resultierende Wirtschaftskrise mit dem im neoliberalen System sonst so verpönten Ruf nach staatlicher Unterstützung böte jetzt die vielleicht letzte Möglichkeit zu verhindern, dass die Klimakrise zur Klimakatastrophe wird. Das setzt allerdings voraus, dass der sogenannte fossil-atomare Komplex und die Energiewirtschaft, die Banken und Rating-Agenturen und die Versicherungswirtschaft – zusammen ein ungeheuer mächtiger Block – völlig neue Geschäftsmodelle entwickeln. Werden die Wirtschaftswissenschaftler die überholten Denkmodelle rechtzeitig aufgeben? Werden die Regierungen die notwendigen Signale geben? Wird die Zivilgesellschaft stark genug sein, die Wende herbeizuführen? Die Zukunft wird's zeigen – aber überlassen wir die Entscheidung nicht den Giganten.



Dr. techn. Mag. Arch. Onur Şimşek

Dr. Onur Şimşek is Assistant Professor at the Fatih Sultan Mehmet Vakıf University in Istanbul. Since September 2014 I have been giving lectures on Islamic architecture and architecture and environment at the Faculty of Architecture and Design. In 2015 I organized and led a series of lectures at the TU Vienna on Turkish Islamic architecture. The development of Islamic art and architecture as well as contemporary interpretations determine my research focus. Scientific work includes articles on the international conference ISL@H 2017/19 on Islamic architectural heritage together with IIUM (Malaysia) and IIU (Indonesia) as co-chairman; lectures on Islamic architecture in Argentina, Chile, Brazil and Malaysia in 2017; since 2020 co-editor at the Faculty Journal, Scientific Committee member of the international conference FUPS (Iran). Besides my academic activities, I am engaged in design projects for the General Directorate of Turkish Foundations and participate with my own works in national and international exhibitions on Islamic art and calligraphy.

Mail: osimsek@fsm.edu.tr

Dr. Onur Şimşek ist Assistenz-Professors an der Fatih Sultan Mehmet Vakıf Universität in Istanbul. Seit September 2014 halte ich Vorlesungen unter anderem zu den Themen islamische Architektur sowie Architektur und Umwelt an der Fakultät für Architektur und Design. In 2015 habe ich eine Vortragsreihe an der TU Wien über türkisch-islamische Architektur organisiert und geleitet. Die Entwicklung der islamischen Kunst und Architektur sowie zeitgenössische Interpretationen bestimmen meinen Forschungsschwerpunkt. Zu wissenschaftlichen Arbeiten zählen neben den Artikeln unter anderem die internationale Konferenz ISL@H 2017/19 über islamisches Architekturerbe gemeinsam mit IIUM (Malaysia) und IIU (Indonesien) als Co-Chairman; Vorlesungen über islamische Architektur in Argentinien, Chile, Brasilien und Malaysia in 2017. Seit 2020 Co-Editor am Journal der Fakultät, Wissenschaftliches Komitee-Mitglied der internationalen Konferenz FUPS (Iran). Neben den akademischen Tätigkeiten beschäftige ich mich mit Entwurfsprojekten für das General Direktorat der türkischen Stiftungen und nehme mit eigenen Werken an nationalen und internationalen Ausstellungen über islamische Kunst und Kalligraphie teil.

Mail: osimsek@fsm.edu.tr

Abstract

Sustainability Aspects in Mosque Architecture Yesterday and Today

This lecture intends to examine mosque architecture in different regions and epochs with regard to its sustainability. In the introduction, the development of Islamic architecture and Islamic teaching in relation to environmental awareness will be discussed. This will be followed by examples of sustainable approaches, from the multifunctionality of the Prophet's Mosque in Medina, Persian wind towers, ecological strategies in Ottoman, Far Eastern and African mosques to energy-conscious contemporary solutions in Europe. The analyses are carried out under the following focal points: ecological awareness, cultural sustainability, multifunctionality, sustainable use of materials, natural lighting and ventilation, sustainable aesthetics and finally environmentally friendly and energy-conscious design in modernity.

Nachhaltigkeitsaspekte in der Moscheearchitektur Gestern und Heute

Dieser Vortrag beabsichtigt die Untersuchung von Moscheearchitektur in verschiedenen Regionen und Epochen hinsichtlich ihrer Nachhaltigkeit. In der Einführung wird die Entwicklung islamischer Architektur und die islamische Lehre in Bezug auf ein Umweltbewusstsein thematisiert. Darauf folgen Beispiele nachhaltiger Ansätze, von der Multifunktionalität der Prophetenmoschee in Medina über persische Windtürme, ökologische Strategien in osmanischen, fern östlichen sowie afrikanischen Moscheen bis hin zu energiebewussten, zeitgenössischen Lösungen in Europa. Die Analysen erfolgen unter folgenden Schwerpunkten: ökologisches Bewusstsein, kulturelle Nachhaltigkeit, Multifunktionalität, nachhaltiger Einsatz von Materialien, Natürliche Belichtung und Belüftung, nachhaltige Ästhetik und abschließend umweltfreundliches und energiebewusstes Entwerfen in der Moderne.



Dr.ⁱⁿ Ursula Fatima Kowanda-Yassin

Dr.ⁱⁿ Ursula Fatima Kowanda-Yassin studied Arabic Studies at the University of Vienna and since 2018 has been working as a post-doctoral researcher at the Interdisciplinary Research Center on Islam and Muslims in Europe at the Sigmund Freud Private University. Since 1997 Kowanda - Yassin has been holding seminars at universities and educational institutions for adults. From 2013 to 2018 she taught in the training and further education of Islamic teachers of religion and in general teacher training. For the year 2020, she heads the research focus „The Green Mosque. Environment and Islam“ at the Research Center. Publications: Eco-Jihad - The Green Islam. Beginning of a global environmental movement, series „Leben auf Sicht“, editor: Thomas Weber. Salzburg - Vienna: Residenzverlag, 2018; Man and Understanding of Nature in Sunni Islam. A contribution to the current environmental discourse, Würzburg: Ergon-Verlag, 2011.

Mail: f.kowanda-yassin@sfu.ac.at

Dr.ⁱⁿ Ursula Fatima Kowanda-Yassin studierte Arabistik an der Universität Wien und forscht seit 2018 als Postdoctoral Researcher an der Interdisziplinären Forschungsstelle Islam und Muslim*innen in Europa an der Sigmund Freud PrivatUniversität zu muslimischen Lebenswelten sowie zu islamischer Umweltethik und Öko-Aktivismus. Seit 1997 hält Kowanda - Yassin Seminare an Hochschulen und Bildungseinrichtungen für Erwachsene. Von 2013 bis 2018 lehrte sie in der Aus-, Fort und Weiterbildung islamischer Religionslehrer*innen und in der allgemeinen Lehrer*innenfortbildung. Für das Jahr 2020 leitet sie den Forschungsschwerpunkt „Die Grüne Moschee. Umwelt und Islam“ an der Forschungsstelle. Publikationen: Öko-Dschihad - Der grüne Islam. Beginn einer globalen Umweltbewegung, Reihe „Leben auf Sicht“, Herausgeber: Thomas Weber. Salzburg – Wien: Residenzverlag, 2018; Mensch und Naturverständnis im sunnitischen Islam. Ein Beitrag zum aktuellen Umweltdiskurs“, Würzburg: Ergon-Verlag, 2011.

Mail: f.kowanda-yassin@sfu.ac.at

Abstract

The Green Mosque. Perspectives for the future

Climate change is very present in daily life and public discourse. Muslims are also increasingly aware of it, and recently climate and nature conservation has been a recurring theme in mosque communities. Different approaches develop according to the possibilities. Some mosques focus more on energy-efficient building management, while others focus more on environmental education and the integration of ecological issues into religious education. In this presentation, a research project at a mosque in Vienna will be presented, which examines the possibilities of implementing ecological criteria in the different fields of action of the mosque community and how a development towards a „Green Mosque“ is possible.

Die Grüne Moschee. Perspektiven für die Zukunft

Klimawandel ist im täglichen Leben und öffentlichen Diskurs sehr präsent. Auch Muslim*innen beschäftigt dieser zunehmend und in jüngster Zeit wird Klima- und Naturschutz in Moscheegemeinden immer wieder thematisiert. Unterschiedliche Ansätze entwickeln sich je nach Möglichkeiten. Manche Moschee konzentrieren sich mehr auf ein energieeffizientes Hausmanagement, andere wiederum setzen stärker auf Umweltpädagogik und die Integration von ökologischen Fragen in die religiöse Erziehung. In diesem Referat wird ein Forschungsprojekt an einer Wiener Moschee präsentiert, das untersucht, welche Umsetzungsmöglichkeiten ökologischer Kriterien es in den verschiedenen Aktionsfeldern der Moscheegemeinde es gibt und wie eine Entwicklung hin zu einer „Grünen Moschee“ möglich ist.



Mag. Paolo Raile MSc

Paolo Raile MSc studied psychotherapy at the Sigmund Freud Private University Vienna (SFU) and social work at the Danube University Krems. He is currently completing his doctoral studies at the University of Vienna in European Ethnology. He is a research assistant at the SFU, psychotherapist, social worker, life and social counsellor as well as founder and director of the association Psychosocialis, InContact GmbH and ARGE Triplecare.

Mail: paolo.raile@sfu.ac.at

Mag. Paolo Raile MSc studierte Psychotherapiewissenschaft an der Sigmund-Freud-Privatuniversität Wien (SFU) und Soziale Arbeit an der Donau Universität Krems. Aktuell absolviert er ein Doktoratsstudium an der Universität Wien im Fach Europäische Ethnologie. Er ist wissenschaftlicher Mitarbeiter an der SFU, Psychotherapeut, Sozialarbeiter, Lebens- und Sozialberater sowie Gründer und Leiter des Vereins Psychosocialis, der InContact GmbH und der ARGE Triplecare.

Mail: paolo.raile@sfu.ac.at

Abstract

Where hope is at home. Sources of resilience in times of apocalyptic scenarios

Global threat scenarios such as CoVid-19 or anthropogenic climate change can be very frightening and can also have a strong impact on people who do not suffer from an anxiety disorder. In the presentation „Where hope is at home - sources of resilience in times of doomsday scenarios“, the focus will be on the possibilities for overcoming fear. The speaker will present the results of the Eco-Anxiety research project, which has been underway since 2019 at the Institute for Psychoanalytic-Ethnological Disaster Research at the Sigmund Freud Private University in Vienna, and will show that the feeling of hope, the belief in change and being active have a strong anxiety-relieving effect on people with fear of climate change.

Wo die Hoffnung zuhause ist. Quellen der Resilienz in Zeiten von Weltuntergangsszenarien

Globale Bedrohungsszenarien wie CoVid-19 oder der anthropogene Klimawandel können sehr beängstigend sein und auch Menschen, die an keiner Angsterkrankung leiden, stark beeinflussen. Im Vortrag „Wo die Hoffnung zuhause ist – Quellen der Resilienz in Zeiten von Weltuntergangsszenarien“ stehen die Möglichkeiten zur Angstbewältigung im Zentrum. Der Vortragende präsentiert Ergebnisse des Forschungsprojekts Eco-Anxiety, an dem seit 2019 am Institut für psychoanalytisch-ethnologische Katastrophenforschung der Sigmund-Freud-PrivatUniversität in Wien geforscht wird, und zeigt, dass das Gefühl Hoffnung, der Glaube an Veränderung und das Aktiv-Sein einen starken angstlindernden Effekt auf Menschen mit Angst vor dem Klimawandel haben.



Dr. Timothy Winter

Dr. Timothy Winter is founder and dean of the Cambridge Muslim College, University of Cambridge (GB), and lecturer in Islamic Studies. He is specialised in Sufism, Muslim-Christian relations and Qur'anic Arabic and does researches to the development of the Ottoman learned institution. He has published and contributed to numerous academic works on Islam and among his best known works are translations from Imam Ghazali's *Ihya*, a series of aphorisms (Commentary on the Eleventh Contentions) and his recently released book, *Travelling Home: Essays on Islam in Europe*.

Professor Winter has been the main force behind the project to build the Cambridge Central Mosque, which became known as the first eco-mosque in Europe.

Mail: tjw31@cam.ac.uk

Dr. Timothy Winter ist Gründer und Dekan des Cambridge Muslim College, University of Cambridge (GB), und Lehrender der Islamwissenschaften. Er ist spezialisiert auf Sufismus, muslimisch-christliche Beziehungen und klassisches Arabisch und forscht zur Entwicklung osmanischer Bildungseinrichtungen. Er hat zahlreiche akademische Werke über den Islam veröffentlicht und herausgegeben. Zu seinen bekanntesten Werken gehören Übersetzungen von Imam Ghazalis *Ihya*, eine Reihe von Aphorismen (Kommentar zu den Elften Konventionen) kürzlich erschien seine neueste Publikation „*Travelling Home: Essays on Islam in Europe*“. Professor Winter war die treibende Kraft hinter dem Projekt zum Bau der Zentralmoschee von Cambridge, die als erste Ökomoschee in Europa bekannt wurde.

Mail: tjw31@cam.ac.uk

Abstract

Europe's First Eco-Mosque: the Cambridge Central Mosque

The project to create Cambridge's first purpose-built mosque, which was completed in 2019, sought to address symbolic and practical issues of identity, integration and theological direction. Rejecting the logic of ethnically-oriented mosques answerable to overseas governments ('consular mosques'), the design brief insisted on a fusion of indigenously British with identifiably Islamic concepts. Further, the design sought to foreground issues of creation care, frequently neglected in modern mosque design, to indicate participation in non-denominational and supra-religious global concerns.

Europas erste Ökomoschee: die Zentralmoschee von Cambridge

Das Projekt zur Errichtung der ersten speziell errichteten Moschee in Cambridge, die 2019 fertiggestellt wurde, versucht, symbolische und praktische Fragen der Identität, Integration und theologischen Ausrichtung anzusprechen. Unter Verzicht auf die Logik ethnisch orientierter Moscheen, die den Regierungen in Übersee unterstehen („Konsularmoscheen“), bestand der Entwurfsauftrag auf einer Verschmelzung einheimischer britischer mit identifizierbaren islamischen Konzepten. Darüber hinaus versuchte der Entwurf, Fragen der Schöpfungspflege in den Vordergrund zu stellen, die im modernen Moscheebau häufig vernachlässigt wurden, um auf die Beteiligung an nichtkonfessionellen und überreligiösen globalen Anliegen hinzuweisen.

Workshops



Baraa Abu El-Khair, MSc

Baraa Abu El-Khair is an industrial engineer (M. Sc.) and works in the field of renewable energy systems. In his spare time he is involved in the board of directors of NourEnergy e. V. and works with over 30 association members on sustainability issues with a special focus on social and educational organizations. In this context, he led, among other activities, the successful #Ramadan Plastic Fasting Program, in which Muslim organizations and individuals participate nationwide.

Furthermore, he is active in youth work with Muslims and has been giving lectures on socially relevant topics for many years. For example, for three years he was head of the Muslim Students Association at the TU Darmstadt, where he organized the first green open air fasting break, in which over 2500 people took part.

Baraa Abu El-Khair ist Wirtschaftsingenieur (M. Sc.) und im Bereich Erneuerbare Energieanlagen tätig. In seiner Freizeit ist er im Vorstand von NourEnergy e. V. engagiert und arbeitet mit über 30 Vereinsmitgliedern an Nachhaltigkeitsthemen mit besonderem Fokus auf soziale und bildende Organisationen. Dabei leitete er unter anderem die erfolgreiche #RamadanPlastikfasten Kampagne, an der sich bundesweit muslimische Organisationen und Individuen beteiligen.

Darüber hinaus ist er in der Jugendarbeit mit Muslim*innen aktiv und hält seit vielen Jahren Vorträge zu gesellschaftsrelevanten Themen. Beispielsweise leitete er für drei Jahre den muslimischen Studierendenverein an der TU Darmstadt und organisierte dort das erste grüne Open Air Fastenbrechen, an dem über 2500 Menschen teilnahmen.



Enis Buzar BSc, M.A.

Enis Buzar BSc, M.A. is a lecturer, teacher and entrepreneur in the field of Consulting & Marketing as well as Halal and Environmental Representative of the Islamic Religious Community in Austria (IGGÖ). He studied business administration at the Vienna University of Economics and Business Administration (WU) with a focus on resource management. In his bachelor's thesis he examined resource management on the basis of the publishing group News. Buzar completed a Master's degree in Executive Management / Business Administration at the Vienna University of Applied Sciences.
Mail: enis.buzar@derislam.at

Enis Buzar BSc, M.A. ist Dozent, Lehrer und Unternehmer im Bereich Consulting & Marketing sowie Halal- und Umweltbeauftragter der Islamischen Glaubensgemeinschaft in Österreich (IGGÖ). Er studierte Betriebswirtschaft an der Wirtschaftsuniversität (WU) in Wien mit dem Schwerpunkt Ressourcenmanagement. In seiner Bachelorthese untersuchte er das Ressourcenmanagement anhand der Verlagsgruppe News. Buzar absolvierte den Master zu Executive Management / Unternehmensführung an der Fachhochschule Wien.
Mail: enis.buzar@derislam.at

Abstract

Greening religion(s) - Mission for the sustainable development of religious institutions

In an increasingly networked world, the consequences of our daily consumer behavior are not limited to our immediate surroundings. Rather, globalization has turned the world into a village where social, economic and ecological actions directly influence each other. Our local consumption decisions have an enormous impact on climate change, destruction of rainforests, pollution of the seas and the extinction of living beings.

There is increasing recognition of the essential potential of religions in the sustainability discourse. Furthermore, the question arises, what contribution can mosques make to counteract an increasing environmental crisis? What are concrete recommendations for action that can be taken to promote positive global development through local action?

Religion(en) begrünen – Auftrag zur Nachhaltigkeitsentwicklung religiöser Einrichtungen

In einer zunehmend vernetzten Welt beschränken sich die Folgen unseres täglichen Konsumverhaltens nicht nur auf die unmittelbare Umgebung. Vielmehr hat die Globalisierung die Welt zu einem Dorf gemacht, in dem Handlungen im sozialen, wirtschaftlichen und ökologischen Bereich einander unmittelbar beeinflussen. So haben unsere lokal getroffenen Konsumententscheidungen einen enormen Einfluss auf Klimawandel, Zerstörung von Regenwäldern, Verschmutzung von Meeren und dem Aussterben von Lebewesen.

Zunehmend wird erkannt, welches wesentliche Potenzial Religionen im Nachhaltigkeitsdiskurs mit sich bringen. Ferner stellt sich die Frage, welchen Beitrag Moscheen leisten können, um einer zunehmenden Umweltkrise zu entgegenen? Was sind konkrete Handlungsempfehlungen, die sich anbieten, um durch lokales Handeln eine positive globale Entwicklung zu begünstigen?



Isabel Schatzschneider, M.A.

Isabel Schatzschneider M.A. researches to the topics animal protection, nourishing ethics and Halal markets with the emphasis Islamic religion and middle east. She holds a BA in Philosophy (London Metropolitan University), an MA in Islamic Societies and Cultures (SOAS, London) and an MA in Near and Middle East (Ludwig-Maximilians-University, Munich). In 2011 she was a research assistant at the CILE Center (Center for Islamic Legislation and Ethics) in Qatar. In 2013 she worked at the Schweisfurth Foundation, Munich with the research focus on the German halal market. Currently, she is a research assistant at the Department of Islamic-Religious Studies at the University of Erlangen-Nuremberg and is working on her doctoral thesis on animal welfare and justice in Islam.

Mail: isabel.schatzschneider@fau.de

Isabel Schatzschneider M.A. forscht zu den Themen Tierschutz, Ernährungsethik und Halal-Märkte mit dem Schwerpunkt Islamischer Religion und Naher Mittlerer Osten. Sie hat einen BA in Philosophie (London Metropolitan University), einen MA in Islamic Societies and Cultures (SOAS, London) und einen MA in Naher und Mittlerer Osten (Ludwig-Maximilians-Universität, München) erworben. Im Jahr 2011 war sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin am CILE Center (Center for Islamic Legislation and Ethics) in Katar tätig. Im Jahr 2013 hat sie bei der Schweisfurth Stiftung, München mit dem Forschungsschwerpunkt deutscher Halal-Markt gearbeitet. Derzeit ist sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Department für Islamisch-Religiöse Studien an der Universität Erlangen-Nürnberg tätig und promoviert zum Thema Tierschutz und Gerechtigkeit im Islam.

Mail: isabel.schatzschneider@fau.de



Thomas Weber

Thomas Weber, born in 1977, works in Vienna, lives in Lower Austria and considers himself a European. Long-time editor of the pop culture magazine *The Gap*; 2005 founder and since 2009 editor of *Biorama* (magazine for sustainable lifestyle). Author of the two volumes „Ein guter Tag hat 100 Punkte“ (2014) and „100 Punkte Tag für Tag. Rented chickens, guerrilla crafting and other everyday ideas for a better world“ (2016). Editor of the sustainability book series „Leben auf Sicht“ („Life on the horizon“) published by Residenz Verlag, in which the „Science Book of the Year“ („Das leise Sterben“ („Dying quietly“), written by Martin Grassberger) was last published. Weber has two children, was for many years an honorary member of the Boy Scouts and on the Cultural Initiative Advisory Board of the Federal Chancellery (BKA).
Mail: weber@biorama.eu

Thomas Weber, geboren 1977, arbeitet in Wien, lebt in Niederösterreich, fühlt sich als Europäer. Langjähriger Herausgeber des Popkulturmagazins *The Gap*; 2005 Gründer und seit 2009 Herausgeber von *Biorama* (Magazin für nachhaltigen Lebensstil). Autor der beiden Bände „Ein guter Tag hat 100 Punkte“ (2014) und „100 Punkte Tag für Tag. Miet-Hühner, Guerilla-Crafting und weitere alltagstaugliche Ideen für eine bessere Welt“ (2016). Herausgeber der im Residenz Verlag erscheinenden Nachhaltigkeit-Buchreihe „Leben auf Sicht“, in welcher zuletzt das „Wissenschaftsbuch des Jahres“ („Das leise Sterben“, verfasst von Martin Grassberger) erschienen ist. Weber ist zweifacher Vater, war lange Jahre ehrenamtlich bei den Pfadfindern engagiert und im Kulturinitiativen-Beirat des Bundeskanzleramts (BKA). Auf Twitter ist er unter [@th_weber](https://twitter.com/th_weber) aktiv.
Mail: weber@biorama.eu

Abstract

Ökologische Ambiguitäten – Die Qual der Wahl

Der Trend zum Kauf von ökologischen Produkten steigt stetig. Immer mehr Verbraucher*innen möchten faire, umweltfreundliche und artgerechte Lebensmittel konsumieren. Die Vielzahl an Angeboten und Zertifikaten zeigt, dass auch der Handel auf die Konsument*innenwünsche reagiert, damit verbunden ist jedoch auch, dass Konsument*innen Kaufentscheidungen treffen müssen, die nicht immer einfach sind. Auf welche Kriterien ist zu achten? Welches Zertifikat steht für welche Qualität? In Hinsicht auf Fleischkonsum ist es für muslimische Kund*innen noch ein Stück spezieller, denn sie möchten nicht nur faire tierische Produkte kaufen, sondern diese sollen auch nach den islamischen Regeln produziert worden sein, bekannt unter dem Terminus *ḥalāl*. Dies ist jedoch nicht so einfach zu bewerkstelligen, denn es besteht eine Marktlücke an *ḥalāl* und gleichzeitig biologisch produzierten Lebensmitteln. Muslimische Konsument*innen haben somit die Qual der Wahl: Entweder sie kaufen Lebensmittel, die den Label *ḥalāl* tragen oder sie entscheiden sich für biologische Produkte, die jedoch nicht nach den islamischen Regeln produziert wurden.

Das Ziel dieses Workshops ist es erstens zu diskutieren, welche Zertifikate es gibt, was hinter der konventionellen *ḥalāl* Produktion tierischer Lebensmittel steht und zu welchen Dilemma es bei muslimischen Konsumenten führt. Zweitens wird die aktuelle Entscheidung des EuGH zu Bio und *ḥalāl* erörtert und die Schwierigkeiten hervorgehoben, die diese Entscheidung in sich trägt.

Ecological Ambiguities - The Agony of Choice

The trend to buy ecological products is constantly increasing. More and more consumers want to consume fair, environmentally friendly and species-appropriate food. The large number of offers and certificates shows that the trade also reacts to the consumer's wishes, but this is also connected with the fact that consumers have to make purchase decisions that are not always easy. Which criteria should be taken into account? Which certificate stands for which quality? With regard to meat consumption it is even more special for Muslim customers, because they do not only want to buy fair animal products, but these should also have been produced according to Islamic rules, known under the term *ḥalāl*. This is however not so easy to accomplish, because there is a market gap at *ḥalāl* and at the same time biologically produced food. Muslim consumers are therefore faced with the agony of choice: Either they buy food that bears the label *ḥalāl* or they decide to buy organic products that have not been produced according to Islamic rules.

The aim of this workshop is first of all to discuss which certificates there are, what is behind the conventional *ḥalāl* production of animal food and what dilemmas it leads to for Muslim consumers. Secondly, the current decision of the European Court of Justice on organic and *ḥalāl* will be discussed and the difficulties that this decision entails will be highlighted.



Mark Bryant, M.A.

Mark Bryant M.A. has had a lifelong passion for the natural environment and has been working with IFEES/EcoIslam for the past decade. He is currently the organisation's Director as well as the Climate Change Consultant for the Muslim Council of Wales. Mark Bryant has represented IFEES/EcoIslam both in the UK and abroad. He has been involved in Imam training and initiatives such as the plastic free Iftars.

As development officer for the Centre for the Study of Islam in the UK in Cardiff University Mark works closely with the local Muslim communities.

Mail: bryantMW@cardiff.ac.uk

Mark Bryant M.A. hat eine lebenslange Leidenschaft für die Umwelt und arbeitet seit zehn Jahren mit IFEES/EcoIslam zusammen. Gegenwärtig ist er Direktor der Organisation und Berater für Klimawandel für den Muslimischen Rat von Wales. Mark Bryant hat IFEES/EcoIslam sowohl in Großbritannien als auch im Ausland vertreten. Er war an der Ausbildung von Imamen und an Initiativen wie den plastikfreien Iftars beteiligt.

Als Entwicklungsbeauftragter für das Centre for the Study of Islam in Großbritannien an der Universität Cardiff arbeitet Mark eng mit den örtlichen muslimischen Gemeinden zusammen.

Mail: bryantMW@cardiff.ac.uk



Rudy van der AAR, B.A.S

Rudy van der AAR, B.A.S studied social science and is a freelancer and green activist. He works with his colleague Mohammed on education projects with Deen Travellers. These projects always consist of the topic environment and sustainability. Next to that children are being taught at primary schools and in forest sides about the environment to bring them closer to nature. Rudy's motto is: There should be more nature inside people than the other way around. If people are more connected with nature they will take better care and are more aware of their surroundings. Rudy is also working for the La Galigo foundation which helps farmers in Indonesia to switch from monoculture to an agroforestry system.

Rudy van der AAR, B.A.S hat Sozialwissenschaften studiert, ist grüner Aktivist und freiberuflich tätig. Er arbeitet mit seinem Kollegen Mohammed an Bildungsprojekten mit Deen Travellers. Diese Projekte bestehen immer aus dem Thema Umwelt und Nachhaltigkeit. Daneben wird an Grundschulen und in Waldgebieten über die Umwelt nachgedacht, um den Kindern die Natur näher zu bringen. Rudys Motto lautet: Es soll mehr Natur im Menschen sein als umgekehrt. Wenn die Menschen mehr mit der Natur verbunden sind, werden sie sich besser um sie kümmern und ihre Umgebung besser wahrnehmen. Rudy arbeitet auch für die Stiftung La Galigo, die Bauern in Indonesien bei der Umstellung von Monokultur auf ein Agroforstwirtschaftssystem unterstützt.

Abstract

„Was Hänschen nicht lernt“ – Environmental Education in NGOs and Youth Work

Young people today are growing up with daily reports of climate catastrophes and littering of the earth. They are also the ones who will have to work in the coming decades to stop further damage and find innovative ways to ensure that there is a future worth living for them and future generations. Volunteers, like young people, are usually open-minded, full of energy and zest for action, so it is promising to give them the competence to act here. The work with young volunteers takes place in different contexts, its fruits are sustainable and diverse.

„Was Hänschen nicht lernt“ – Environmental Education in NGOs and Youth Work

Junge Menschen heute wachsen auf mit täglichen Berichten über Klimakatastrophen und Vermüllung der Erde. Sie sind es auch, die die nächsten Jahrzehnte daran arbeiten werden müssen, weitere Schäden zu stoppen und innovative Wege zu finden, damit es für sie und spätere Generationen eine lebenswerte Zukunft geben kann. Auch Ehrenamtliche sind, wie Jugendliche, meist offen, voller Energie und Tatendrang und daher ist es vielversprechend, ihnen Handlungskompetenz hier zu übergeben. Die Arbeit mit jungen Ehrenamtlichen findet in unterschiedlichen Kontexten statt, ihre Früchte sind nachhaltig und vielfältig.



Ilhaam El-Qasem, M.A.

Ilhaam El-Qasem, M.A., born in Wuppertal (D), holds a Bachelor of Arts in German and History and a Master in Media Culture Analysis from the Heinrich Heine University Düsseldorf. She is a founding member of the “Zahnräder Netzwerk Deutschland” and, together with Rahel Schüssler, launched the project „Qaswa, the Camel“ for Islamic children’s literature in 2017. Since 2012, she has been involved in environmental protection at Hima e.V., an association that takes up the topic from an Islamic perspective. She has written numerous articles and gives lectures on topics such as the cosmology of creation and consumption from an Islamic perspective.

Ilhaam El-Qasem, M.A., geboren in Wuppertal (D), hat einen Bachelor of Arts in Germanistik und Geschichte sowie einen Master in Medienkulturanalyse von der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf. Sie ist Gründungsmitglied des Zahnräder Netzwerks Deutschland und hat 2017 mit Rahel Schüssler das Projekt “Qaswa, das Kamel” für islamische Kinderliteratur ins Leben gerufen. Sie engagiert sich seit 2012 für den Umweltschutz bei Hima e.V., ein Verein, der das Thema aus islamischer Perspektive aufgreift. Sie hat zahlreiche Artikel geschrieben und referiert unter anderem zu den Themen Kosmologie der Schöpfung und Konsum aus islamischer Perspektive.



Anna Lindorfer, DI

Anna Lindorfer DI studied Architecture at the Vienna University of Technology and has been an activist at Fridays for Future since April 2019. She grew up in Upper Austria and worked and studied in Spain for a year. Her engagement began before Fridays for Future: as a school spokeswoman, with Engineers Without Borders and as a volunteer German teacher for refugees. She works in the field of urban development. During the last year, her life turned upside down when she realized how little time we have left to stay below 1.5 degrees of global warming to ensure the survival of humankind.

Mail: anna.lindorfer@gmx.net

Anna Lindorfer DI studierte Architektur an der TU Wien und ist seit April 2019 Aktivistin bei Fridays for Future. Sie wuchs in Oberösterreich auf und arbeitete und studierte ein Jahr in Spanien. Ihr zivilgesellschaftliches Engagement begann vor Fridays for Future: Als Schulsprecherin, bei Ingenieure ohne Grenzen und als freiwillige Deutschlehrerin für Geflüchtete. Beruflich ist sie im Bereich Stadtentwicklung tätig. Im letzten Jahr hat sich ihr Leben auf den Kopf gestellt, als ihr bewusst wurde: Wir haben nur noch wenig Zeit, um unter 1,5 Grad Erderwärmung zu bleiben und so das Überleben der Menschen zu sichern.

Mail: anna.lindorfer@gmx.net

Abstract

The „Greta effect“ and the potential of civil society involvement

What are the parameters of civic engagement? What does it take to start a meaningful movement, that will start with momentum but sustain itself beyond the first impetus it? Does it always need a person bearing the flame, igniting passion for the cause and leading others onwards? The title of this workshop “The „Greta effect“ and the potential of civil society involvement” is obviously not chosen by chance. If we wanted to play devils advocate we could reverse the premise and ask: Would “Fridays for Future” continue its work if Greta Thunberg wakes up tomorrow and decides to call it quits? What kind of Greta effect would that be? In a way we have to ask that question, because a movements strength could also be its biggest weakness.

Der “Greta-Effekt” und das Potenzial zivilgesellschaftlichen Engagements

Was sind die Parameter von zivilgesellschaftlichem Engagement? Was braucht es um eine bedeutsame Bewegung nicht nur zu starten, sondern nachhaltig am Leben zu erhalten? Braucht es immer einen Fackelträger, der die Leidenschaft für die Sache entfacht und die anderen anführt? Der Titel dieses Workshops “Der „Greta-Effekt“ und das Potential zivilgesellschaftlichen Engagements” ist natürlich nicht zufällig gewählt. Wenn wir des Teufels Anwalt spielen wollten könnten wir jetzt das Ganze umdrehen und fragen: Würde “Fridays for Future” seine Arbeit weiterhin machen wenn Greta Thunberg morgen aufwacht und entscheidet, nicht mehr dabei sein zu wollen? Was für ein Greta Effekt wäre das dann? In gewisser Weise müssen wir diese Frage sogar stellen: Denn die Stärke einer Bewegung könnte so zu ihrer größten Schwäche werden.