

Eva Schulev-Steindl, Institut für Öffentliches Recht und Politikwissenschaft

Der Forschungsschwerpunkt von Eva Schulev-Steindl ist das Umweltrecht mit speziellem Fokus auf Klimaschutzrecht. Im Besonderen interessiert die Juristin, wie Staaten zur Verantwortung gezogen werden können, wenn sie zu wenig tun, um das Klima zu schützen, und mit welchen rechtlichen Instrumenten sich effektive Maßnahmen einklagen lassen. Außerdem forscht Schulev-Steindl zur Frage, welche rechtlichen Voraussetzungen geschaffen werden müssen, damit NGOs und Bürgerinitiativen in umweltrelevanten Genehmigungsverfahren, etwa zum Bau eines Kraftwerks, dem öffentlichen Interesse zum Durchbruch verhelfen und der Natur eine Stimme verleihen können.

Noch eine Frage für die Zukunft:

#10

Wie lässt sich Klimaschutz einklagen?

VOR WELCHER HERAUSFORDERUNG STEHEN SIE GERADE?

Wichtig für die Haftungsfrage im Zusammenhang mit Klimaklagen wäre zu wissen, in welchem Ausmaß beispielsweise ein Kraftwerksbetreiber zum Klimawandel beiträgt. In der Zusammenarbeit mit den Naturwissenschaften müssen wir klären, ob diese uns die nötigen Informationen liefern können oder ob wir neue juristische Konzepte brauchen.

WIE KÖNNTE SICH IHRE FORSCHUNG AUF DIE GESELLSCHAFT AUSWIRKEN?

Eine Verbesserung des rechtlichen Rahmens für den Klimaschutz könnte sowohl in der Bevölkerung als auch in Politik und Wirtschaft mehr Verantwortungsbewusstsein schaffen und dazu beitragen, den Temperaturanstieg einigermaßen in den Griff zu bekommen.

WAS MACHT SIE ALS FORSCHUNGSPARTNERIN INTERESSANT?

Ich bin neugierig und bereit, über den juristischen Tellerrand hinauszuschauen. Die Forschung zum Klimawandel zeichnet sich an der Universität Graz durch eine besondere Dynamik aus. Sie ist in ihrer interdisziplinär strukturierten Form bestens etabliert, sodass wir hier auf einem sehr hohen Niveau gemeinsam innovative Wege einschlagen können.

WIE BETEILIGEN SIE SICH AM INTERNATIONALEN DISKURS?

Neben der Organisation internationaler Klimaschutztagungen intensiviere ich derzeit vor allem meine Kontakte nach China. Gemeinsam mit einem Kollegen von der Renmin Universität in Peking baue ich eine Summer School zum EU-Umweltrecht auf. Im Sommer 2019 soll sie erstmals an der Universität Graz stattfinden.

KEY FINDING

Das Klimaschutzrecht lässt den Staaten viel Interpretationsspielraum. Folglich handeln viele Regierungen zögerlich bei der Umsetzung effektiver Klimaschutzmaßnahmen. Wenn besorgte BürgerInnen oder NGOs diese einklagen, sind sie häufig erfolgreich, weil Gerichte auf ihrer Seite stehen. Es braucht also engagierte Menschen und unabhängige Gerichte, die die Verantwortung des Staates im Umgang mit dem Klimawandel und seinen Folgen aktiv einfordern. Nur so wird das Recht zu einem wirksamen Instrument für den Klimaschutz.

We work for
tomorrow

www.uni-graz.at



Eva Schulev-Steindl, Institute of Public Law and Political Science

The core of Eva Schulev-Steindl's research work is environmental law, with a particular emphasis on climate protection law. She is particularly interested in how states can be held to account if they do too little to protect the climate, and what legal instruments can be used to enforce effective measures. Schulev-Steindl is also carrying out research on what legal provisions are needed when approval procedures with environmental relevance are being concluded (such as for example the construction of a power station) to enable NGOs and citizens' initiatives to defend public interests and give the natural world a voice.

#10

Another question with an eye to the future:

How can we legally enforce climate protection?

WHAT CHALLENGE ARE YOU FACING AT THE MOMENT?

For questions of liability in climate-related legal actions it would be important to understand, for example, the extent to which the operator of a power station is contributing to climate change. In collaboration with scientists we need to determine whether they can provide us with the necessary information, or whether we need new legal concepts.

WHAT KIND OF IMPACT MIGHT YOUR RESEARCH HAVE ON SOCIETY?

Improvements to the legal framework for climate protection could create a greater sense of responsibility in the general public as well as amongst policy makers and business stakeholders, and so contribute to progress towards bringing rising temperatures under reasonable control.

WHAT SETS YOU APART AS A RESEARCH PARTNER ?

I have a strong sense of curiosity and am willing to think outside the legal box. Research on climate change at the University of Graz is particularly dynamic. Its inter-disciplinary structured format is well established, allowing us to embark on a collaborative and innovate path at a very high level..

WHAT IS YOUR INVOLVEMENT IN INTERNATIONAL DEBATE?

In addition to organising international meetings on climate protection, a current priority for me is the further development of my contacts in China. In cooperation with a colleague from Renmin University in Beijing I am establishing a summer school on EU environmental law. The first one will take place in summer 2019 at the University of Graz.

KEY FINDING

Climate protection law allows the governments a great deal of leeway in interpretation. As a result, many states are slow to implement effective climate protection measures. When concerned citizens and NGOs try to enforce them legally they often succeed because the courts are on their side. What is needed therefore, are dedicated people and independent courts that are actively demand that the state act responsibly in matters of climate change and its impact. Only in this way can the law be an effective instrument for climate protection.

We work for
tomorrow

www.uni-graz.at

