

Edited by
Melis ARAS, Élisabeth LAMBERT
and Cathrin ZENGERLING

Landscapes and Renewable Energy Paysages et énergies renouvelables

*Remedies for Landscape Damage
in France and Germany*
*La réparation des atteintes aux paysages
en France et en Allemagne*

Landscapes and Renewable Energy Paysages et énergies renouvelables

Remedies for Landscape Damage in France and Germany
*La réparation des atteintes aux paysages
en France et en Allemagne*

En France comme en Allemagne, l'implantation d'éoliennes interroge: quelle place occupe le paysage et comment est-il pris en compte dans la mise en œuvre de la transition énergétique? Répondre à cette question impose d'analyser la problématique des parcs éoliens et de la protection des paysages, puis d'étudier la compensation en justice des atteintes au paysage causées par l'implantation d'éoliennes, afin de scruter les procédés de conciliation du développement des énergies renouvelables et de la protection du paysage. Le droit européen relatif à la protection du paysage face au développement des énergies renouvelables mérite également d'être interrogé. Novateur par sa perspective géographique et juridique, cet ouvrage interdisciplinaire traite d'une question d'actualité, importante pour une écologisation des politiques publiques. Associant perspectives théoriques et analyses ancrées dans des territoires, il permet aux décideurs politiques, aux associations de défense de l'environnement et aux citoyens informés de mieux saisir ce qui se cache derrière la notion de paysage et d'appréhender la question des atteintes au paysage.

Melis ARAS est chercheuse en droit de l'environnement. Elle est actuellement associée au laboratoire Sociétés, Acteurs, Gouvernement en Europe (SAGE, UMR 7363) de l'université de Strasbourg et boursière du réseau de recherche EPICUR (European Partnership for an Innovative Campus Unifying Regions). Elle travaille depuis 2019 ans dans le domaine de la transition énergétique.

Élisabeth LAMBERT est Directrice de recherche au CNRS, en poste au laboratoire Droit et Changement Social à Nantes (anciennement au laboratoire SAGE à Strasbourg). Son expertise porte sur l'accès à la justice et le droit des réparations des victimes de violations de leurs droits fondamentaux, dont le droit à un environnement sain. Elle s'intéresse également à l'approche par les droits humains pour l'accès à une alimentation saine et durable.

Cathrin ZENGERLING est juriste et dirige la chaire Transformation to Sustainable Energy Systems et le groupe de recherche Urban Footprints à l'université de Freiburg. Ses recherches actuelles portent sur le rôle des villes dans la lutte contre le changement climatique et l'épuisement des ressources, le pilotage juridique de la transition énergétique dans un système de gouvernance à multiples niveaux, les litiges liés au climat, ainsi que le changement climatique et le marché.

Disponible
dès le **12 juin**
dans toutes
les librairies
et sur
pus.unistra.fr