



Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition)

Almut Hoffmann

Download now

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition)

Almut Hoffmann

Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) Almut Hoffmann
Magisterarbeit aus dem Jahr 2008 im Fachbereich Geschichte Europa - and. Länder - Neuzeit, Absolutismus, Industrialisierung, Note: 1,3, Technische Universität Dresden (Institut für Geschichte), 45 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Mit der Industrialisierung und den wissenschaftlichen Innovationen im 19. Jahrhundert verbreiteten sich Technikbegeisterung und Fortschrittsgläubigkeit. Die Menschen wollten die Natur beherrschen und glaubten an die unendlichen Nutzungsmöglichkeiten der regenerierbaren Ressourcen. Luft und Wasser wurden während der Industrialisierung gewissenlos mit industriellen Emissionen "verpestet". Im Konflikt um die Nutzungsrechte an natürlichen Ressourcen wurden gesetzliche und staatliche Regulierungen immer entscheidender. Die Industrie beanspruchte die Flüsse als natürlichen Abwasserleiter für sich und forderte von der Gesellschaft und dem Staat eine gewisse Akzeptanz für die industrielle Gewässerverunreinigung.

Im Rahmen dieser Arbeit sollen die Nutzungskonflikte an Gewässern im Deutschen Kaiserreich von 1870 bis 1913 untersucht werden. Durch Verunreinigungen der Gewässer, durch industrielle Abwässer kam es immer wieder zu Umweltkonflikten mit Anliegern. Wie wurden die Verunreinigungen von den Akteuren wahrgenommen? Welche Argumentationsstruktur verfolgten die Verursacher? Existierten bereits umweltrelevante Gesetze und wie wurden diese in der Praxis umgesetzt? Wie konnte die Wissenschaft zu den Konfliktregulierungen beitragen oder war sie eher ein Werkzeug der Industrie? In wie weit wurden Gewässerverunreinigungen vom Staat toleriert?

Dabei wird der Fokus überwiegend auf die industriellen Abwässer gelegt. Am Fallbeispiel der Cellulosefabrik Kübler & Niethammer und die Verunreinigung der Röder in Gröditz soll ein konkreter Umweltkonflikt zwischen den preußischen und sächsischen Behörden von 1901 bis 1913 analysiert werden. Dabei werden anhand der Gutachten die unterschiedlichen Positionen der Akteure und die Maßnahmen zur Konfliktregulierung untersucht. Welche Bedeutung der Fall Kübler & Niethammer für die ganze sächsische Industrie hatte, wird im letzten Abschnitt deutlich.

Eine Vielzahl der Klagen und Beschwerden hat man bereits in Archiven wieder entdeckt und auch die zeitgenössischen Gutachten wurden überliefert. Das Potential dieser Quellen scheint noch nicht erschöpft zu sein, da vor allem nur größere Flüsse und Ballungsgebiete bis heute untersucht wurden, wie es sich im weiteren Verlauf zeigen wird. Um ein flächendeckendes Bild zu bekommen, besteht noch weiterer Forschungsbedarf.

 [Download Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte a ...pdf](#)

 [Read Online Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte ...pdf](#)

Download and Read Free Online Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) Almut Hoffmann

From reader reviews:

Catherine Walters:

What do you ponder on book? It is just for students because they are still students or this for all people in the world, the actual best subject for that? Just simply you can be answered for that problem above. Every person has different personality and hobby for each and every other. Don't be obligated someone or something that they don't wish do that. You must know how great and important the book Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition). All type of book can you see on many options. You can look for the internet options or other social media.

Diane Gibbons:

The actual book Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) has a lot associated with on it. So when you make sure to read this book you can get a lot of advantage. The book was compiled by the very famous author. The writer makes some research before write this book. This specific book very easy to read you will get the point easily after perusing this book.

Maureen Harris:

Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) can be one of your starter books that are good idea. We all recommend that straight away because this book has good vocabulary that may increase your knowledge in words, easy to understand, bit entertaining but delivering the information. The article author giving his/her effort to put every word into enjoyment arrangement in writing Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) nevertheless doesn't forget the main point, giving the reader the hottest and also based confirm resource facts that maybe you can be one of it. This great information may drawn you into brand new stage of crucial considering.

Deborah Rost:

Don't be worry when you are afraid that this book will probably filled the space in your house, you could have it in e-book method, more simple and reachable. This specific Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) can give you a lot of friends because by you checking out this one book you have matter that they don't and make an individual more like an interesting person. That book can be one of one step for you to get success. This book offer you information that probably your friend doesn't recognize, by knowing more than different make you to be great people. So , why hesitate? Let us

have Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition).

Download and Read Online Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) Almut Hoffmann #6YZELBI8G7R

Read Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) by Almut Hoffmann for online ebook

Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) by Almut Hoffmann Free PDF download, audio books, books to read, good books to read, cheap books, good books, online books, books online, book reviews epub, read books online, books to read online, online library, greatbooks to read, PDF best books to read, top books to read Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) by Almut Hoffmann books to read online.

Online Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) by Almut Hoffmann ebook PDF download

Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) by Almut Hoffmann Doc

Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) by Almut Hoffmann Mobipocket

Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) by Almut Hoffmann EPub