



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](#)

[Read Online](#) ➔

[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 an fli ...pdf](#)

 [Read Online Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an f ...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

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:

Eva Velasco:

Have you spare time for just a day? What do you do when you have more or little spare time? Sure, you can choose the suitable activity to get spend your time. Any person spent their very own spare time to take a stroll, shopping, or went to the particular Mall. How about open or read a book titled Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition)? Maybe it is being best activity for you. You know beside you can spend your time using your favorite's book, you can cleverer than before. Do you agree with their opinion or you have other opinion?

Omar Yoder:

The e-book untitled Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) is the reserve that recommended to you to study. You can see the quality of the publication content that will be shown to an individual. The language that publisher use to explained their ideas are easily to understand. The article writer was did a lot of analysis when write the book, and so the information that they share to your account is absolutely accurate. You also can get the e-book of Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) from the publisher to make you considerably more enjoy free time.

Derek McCaleb:

Playing with family in a park, coming to see the ocean world or hanging out with pals is thing that usually you might have done when you have spare time, and then why you don't try issue that really opposite from that. A single activity that make you not experiencing tired but still relaxing, trilling like on roller coaster you are ride on and with addition associated with. Even you love Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition), you can enjoy both. It is good combination right, you still want to miss it? What kind of hang-out type is it? Oh occur its mind hangout guys. What? Still don't understand it, oh come on its referred to as reading friends.

Albert Matthews:

The book untitled Der Konflikt um die industriellen Nutzungsrechte an fließenden Gewässern: Die Verunreinigung der Röder durch die Cellulosefabrik Kübler & Niethammer in Gröditz (German Edition) contain a lot of information on this. The writer explains her idea with easy approach. The language is very straightforward all the people, so do definitely not worry, you can easy to read it. The book was written by

famous author. The author will take you in the new period of time of literary works. It is easy to read this book because you can read on your smart phone, or program, so you can read the book throughout anywhere and anytime. If you want to buy the e-book, you can open up their official web-site and also order it. Have a nice study.

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 #IXY8SW3E27Z

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 d0wnl0ad, 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

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 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