

CRIMINILOGÍA VERDE Y EL AGUA: ESTUDIO APLICADO DEL CASO DE ZARUMA ECUADOR

Carla Daniela SANDOVAL VINELLI

Universidad de las Américas (Ecuador)
carla_s10@hotmail.com

RESUMEN

En el presente trabajo de investigación se analizará la creciente problemática del recurso hídrico en el Cantón Zaruma, Provincia de El Oro en Ecuador a través de la perspectiva de la criminología verde, considerando las cuestiones teóricas con probabilidad de adaptación cuando se estudia un caso de delitos contra el agua en el Ecuador. En el trascurso de la investigación se analizará la situación actual ambiental (problemática) y jurídica relacionada con la contaminación hídrica en Zaruma, en donde se identificará el delito, delincuentes, víctima y prevenciones relacionados, además se buscará realizar un acercamiento jurídico a la necesidad de que se reconozca a los recursos hídricos como víctimas "innocentes" de los delitos relacionados con el agua en las investigaciones criminológicas.

Palabras clave: recursos hídricos, delitos ambientales, criminología verde, contaminación, víctima.

GREEN CRIMINOLOGY AND WATER: APPLIED STUDY OF THE CASE OF ZARUMA ECUADOR

ABSTRACT

This document will analyze the growing problem in the water resource in Zaruma, Province of El Oro in Ecuador through the perspective of green criminology, considering the theoretical issues with probability of adaptation when studying a case of crimes against the water in Ecuador. In the course of the investigation, the current environmental (problematic) and legal situation related to water pollution in Zaruma will be analyzed, where the crime, offenders, victims and prevention will be identified, as well as a legal approach to the need to that water resources are recognized as "innocent" victims of water-related crimes in criminological investigations.

Keywords: water resources, environmental crime, green criminology, contamination, victim.

CRIMINILOGIE VERTE ET EAU: ETUDE APPLIQUEE DU CAS DE ZARUMA EQUATEUR

RÉSUMÉ

Dans le présent travail d'investigation analysera la problématique croissante de la ressource hydrique dans le canton de Zaruma, province de l'Or en Equateur à travers la perspective de la criminologie verte, en considérant les questions théoriques avec probabilité d'adaptation au cas où un crime est étudié contre l'eau en Equateur. Au cours de l'enquête, la situation environnementale (problématique) et juridique actuelle en matière de pollution de l'eau à Zaruma sera analysée. Elle identifiera le crime, les auteurs, les victimes et la prévention associée, ainsi qu'une approche juridique de la nécessité de: que les ressources en eau soient reconnues comme des victimes "innocentes" de crimes liés à l'eau dans les enquêtes criminologiques.

Mots-clés: ressources en eau, crimes environnementaux, criminologie verte, pollution, victime.