

วิทยานิพนธ์เรื่อง	ภาษีสิ่งแวดล้อม ศึกษากรณีการเก็บภาษีมลพิษทางน้ำจาก โรงงานอุตสาหกรรม
คำสำคัญ	ภาษีสิ่งแวดล้อม/โรงงานอุตสาหกรรม
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก	ศาสตราจารย์ (พิเศษ) ดร.วิสูตร ตูยานนท์
อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม	รองศาสตราจารย์ณัฐพงศ์ โปษะกะบุตร
หลักสูตร	นิติศาสตรมหาบัณฑิต กลุ่มวิชากฎหมายธุรกิจ มหาวิทยาลัยศรีปทุม
พ.ศ.	2555

บทคัดย่อ

ปัจจุบันปัญหาสิ่งแวดล้อมนับวันจะทวีความรุนแรงมากขึ้นเรื่อยๆทั้งในระดับโลก และระดับภูมิภาคต่างๆ รวมถึงประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหามลพิษทางน้ำจากโรงงาน อุตสาหกรรม ซึ่งสะท้อนให้เห็นว่ามาตรการที่ใช้บังคับอยู่นั้นยังไม่สามารถแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นได้ และเมื่อมีความเสียหายเกิดขึ้นรัฐต้องเป็นผู้แบกรับภาระค่าใช้จ่ายในการเยียวยารักษาผลกระทบทั้ง ต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน โดยผู้ประกอบการที่ก่อให้เกิดปัญหานั้นมิได้เข้ามามีส่วนรับผิดชอบ แต่อย่างใดอันมิได้เป็นไปตามหลักการผู้ก่อเป็นผู้จ่ายแต่อย่างใด

จากการศึกษาพบว่า ที่ผ่านมามาประเทศไทยมีกฎหมายสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับการ บริหารจัดการมลพิษจากโรงงานอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องโดยตรงอยู่ 2 ฉบับได้แก่ พระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 และพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ได้กำหนด มาตรการต่างๆให้ผู้ประกอบการปฏิบัติตามอันเป็นไปตามหลักกำกับและควบคุม (Command and Control) โดยมีการนำหลักผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่ายน้อยมาก ซึ่งจากการดำเนินการดังกล่าวไม่สามารถ แก้ไขปัญหามลพิษที่เกิดจากโรงงานอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพประกอบกับเมื่อเกิดปัญหา ขึ้น รัฐจะเป็นผู้มีหน้าที่ในการเยียวยาความเสียหายที่เกิดขึ้นจากงบประมาณแผ่นดิน โดยผู้ที่ปล่อย มลพิษที่แท้จริงนั้น ไม่ได้มีส่วนรับผิดชอบแต่อย่างใด จึงควรมีการนำภาษีสิ่งแวดล้อมประเภทภาษี มลพิษทางน้ำ โดยเก็บจากโรงงานอุตสาหกรรมมาใช้เพื่อให้ผู้ก่อมลพิษที่แท้จริงเป็นผู้รับผิดชอบ ความเสียหายที่เกิดขึ้น

ดังนั้น ประเทศไทยจึงควรนำมาตรการทางด้านภาษีและค่าธรรมเนียมมาใช้ในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมซึ่งรวมถึงปัญหามลพิษทางน้ำจากโรงงานอุตสาหกรรมโดยออกกฎหมายภาษีสิ่งแวดล้อมเพื่อใช้ควบคู่กับมาตรการเดิมที่มีอยู่โดยให้ผู้ที่ก่อมลพิษเป็นผู้มีหน้าที่จ่ายภาษีอันเป็นไปตามหลักผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย เพื่อให้การแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นและนำไปสู่การพัฒนาสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนต่อไป

TITLE: ENVIRONMENT TAX: CASE STUDY OF TAXATION OF
WATER POLLUTION FROM INDUSTRIAL PLANTS

KEYWORD: ENVIRONMENT TAX/INDUSTRIAL PLANTS

STUDENT: MS. SUNEERAT BHUMAWAN

ADVISOR1: PROFESSOR DR. VISOOT TUVAYANOND.

ADVISOR2: ASSOCIATE PROFESSOR NATTAPONG POSAKABUTRA

LEVEL OF STUDY: MASTER OF LAW, BUSINESS LAW, SRIPATUM
UNIVERSITY

YEAR: 2012

ABSTRACT

Nowadays, environmental problem has been playing significant role in relation to national level and global level. Concerning the problem in Thailand, water pollution launched from industrial plants has been recognized as a serious environmental problem. This reflects that the current measures cannot resolve such a problem. Moreover, only governmental institution plays the role to be responsible for the cost of damage in the environmental harm and has the duty to remedy the impact on the environment and community. In contrast, the operators, who cause the serious action, neglect to pay attention to the problem solving. It is seen that this action is not consistent with the polluter paying principle

The studying from the past has been shown that Thailand has two sets of law relating to managing of pollution from industrial plants. The first is the Environment Quality Promotion Act B.E. 2535, and the second is the Factories Act B.E. 2535. By virtue of the law, the provisions set out the measures for the operators to follow under the principle of command and control. However, just a few provisions refer to the responsibility of polluters. Thus, the measures addressed above cannot efficiently solve the current environmental problems. In addition, when the problem arises, the government has to be responsible for the damage by using their own budget while the polluters have no duty to be responsible for their action. Thus, it is suggested to impose an environmental tax in terms of water pollution tax collected from industry factories causing pollution. It is believed that this purpose would solve the problem based on the fact that the polluters should be responsible for the damage they perform.

Therefore, Thailand should apply the environmental tax for the use of environmental management and the problem solving of water pollution typically occurred from the industrial plants. By doing this, Thailand should enact the environmental tax law to be used with the existing legal measures by imposing tax on the polluter according to the polluter paying principle in order to solve the problem more efficiently and achieve sustainable development onwards.