







คำประกาศราชสุดดีเฉลิมพระเกียรติคุณพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชฯ

ของ นายสุจินต์ จินายน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเรศวร

ในโอกาสที่สภามหาวิทยาลัยเรศวร ทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๗

ขอพระราชทานกรานบัณฑุกุลทราบฝ่าละอองพระบาท

ข้าพระพุทธเจ้า นายสุจินต์ จินายน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเรศวร ในฐานะผู้แทนของมหาวิทยาลัยเรศวร ขอพระราชทาน
พระราชโองการกรานบัณฑุกุลประกาศราชสุดดีเฉลิมพระเกียรติคุณพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในโอกาสที่
สภามหาวิทยาลัยเรศวร ทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม ดังนี้

ด้วยเป็นที่ประจักษ์แก่ทวยราษฎรไทยตลอดจนชาวโลกทั่วปวงว่า นับแต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้เสด็จเดลิน
ด้วยพระราชสมบัติ เป็นพระมหาบรมคริษฐาราชแห่งราชอาณาจักรไทยเป็นเวลาเนินนานถึงกาลปัจจุบัน ได้ทรงปกคลองประเทศชาติ
และพสกนิกรด้วยพระเมตตาธรรมสูงสุด ทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจด้วยพระราชวิริยะอุดสาหะในทุกๆ วิธีทางที่จักทรงโอบอุ้มเกื้อ
หนุนอาณาประชาราษฎรทั่วปวงให้ดำรงชีวิตเป็นอยู่ด้วยความพอสุกพอเมื่อ จึงมีพระราชดำริเริ่มดำเนินการจัดทำโครงการต่างๆ ดัง
กว่าสามพันโครงการ แต่ละโครงการล้วนมุ่งส่งเสริมสร้างสรรค์แนวทางประกอบสัมนาอาชีวะและพัฒนาคุณภาพชีวิตของพสกนิกรไทย
ให้ดีขึ้น ในบรรดาพระราชกรณียกิจอันนี้ขอบอกว่าทั้งหลายเหล่านี้ ส่วนใหญ่เป็นโครงการด้านการจัดการดูแล
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งนับเป็นพื้นฐานอันสำคัญยิ่งทั้งในการดำรงชีพและการประกอบกิจการต่างๆ

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงนิยมประเครื่องกิริยาอุ่นไอ ทรงกระหนนถึงความตั้นทันของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
ทางธรรมชาติ ซึ่งจะต้องมีการพัฒนาไปอย่างเกือกถูกสั่งกันและกัน รวมทั้งทรงเข้าพระราชทุกที่อย่างลึกซึ้งในสภาพปัจจุบันและความ
ต้องการของประชาชนทั้งในสังคมเมืองและสังคมชนบทของไทย จึงมีพระมหากรุณาธิคุณพระราชทานแนวพระราชดำริเริ่มและพัฒนา
การฟื้นฟูสร้างเสริมทรัพยากรธรรมชาติและสภาวะแวดล้อมต่างๆ ปรากฏเป็นแนวทางดุษฎีและการปฏิบัติจำนวนมาก ดังเช่น โครงการ
การในพระราชดำริ ด้านการอนุรักษ์พื้นที่ดินและน้ำ กล่าวเฉพาะโครงการหลักๆ เช่น โครงการพัฒนาและรับรองคุณภาพชีวภาพ
โครงการแก้ปัญหาดินเบื้องขาวและดินเผื่อนโกรนในลักษณะต่างๆ โครงการฟันหลัง โครงการศึกษาและพัฒนาแหล่งน้ำ การกักเก็บน้ำ
ตลอดจนโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม น้ำเน่าเสีย เป็นต้น โดยเฉพาะปัญหาน้ำเสียที่น้ำ ทรงสนับพระราชหฤทัยศึกษาอย่าง

จริงจังจนประมวลเป็นทฤษฎีการขัดข้อเสีย ซึ่งมีหลายแนวทางกับทั้งได้ทรงเป็นพระมหากรุณาริบบ์พระองค์แรกของโลกที่ทรงจะดำเนิน
สิทธิบัตรสิ่งประดิษฐ์สำหรับน้ำบันดาเสีย ได้แก่ "ถังหันน้ำชักพัฒนา" ซึ่งเป็นเครื่องกลเดินอากาศลงในน้ำ ทั้งนี้ก็นับเนื่องด้วย
พระอัจฉริยภาพ ก่อปัจจัยความใส่พระราชหฤทัยของขึ้นมาต่อสภาวะแวดล้อมของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

ในด้านปานีนั้น มีแนวพระราชดำริว่า จะต้องมีการจัดทำพยากรณ์ภัยให้อยู่ในสภาพที่ดี สามารถอำนวยประโยชน์แก่ชาติ
ได้อย่างขึ้นด้วยการจัดการดูแลที่มีประสิทธิภาพ เช่น การปลูกป่าทดแทน การปลูกป่าเสริมธรรมชาติ การจัดคนให้อายุร่วมกับป่า
โดยอึ้งเพื่อเก็บกุหลาบชั้นและกัน เป็นต้น แนวพระราชดำริอันเล็กขึ้นด้วยพระบูรพาสามารถและสุขุมคัมภีรภาพเหล่านี้ ได้นำไปสู่
การปฏิบัติสอนของพระราชนครสัสดีทั่วโลกครั้งและภาคเอกชน ก่อให้เกิดผลดีแก่ชุมชนจำนวนมาก เช่น โครงการหมู่บ้านป่าไม้แห่งใหม่
โครงการหมู่บ้านสหกรณ์ โครงการป่าชาวบ้านในพระราชนครสัสดีพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นต้น

นอกจากนี้ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้มีพระมหากรุณาธิคุณไว้เริ่มและดำเนินโครงการพัฒนาที่ดินเป็นจำนวนมากต่อมา ก
นับแต่การแก้ปัญหาเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดิน โดยโปรดเกล้าฯ โปรดกระหน่อมพระราชทานที่นาของสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากรุณาริบ
จำนวนกว่า ๕ หมื่นไร่ เพื่อเป็นตัวอย่างโครงการปฏิรูปที่ดิน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ทรงให้ความสำคัญอย่างมากในด้านการปรับปรุงที่ดิน
เสื่อมโทรมให้กลับใช้ประโยชน์ได้อีก ได้ทรงริเริ่มดำเนินโครงการขยายแห่งทั่วประเทศและประสบผลสำเร็จยิ่ง ทั้งนี้
ด้วยพระบรมราโชบายอันสำคัญของการจัดการที่น้ำฟื้นฟูสภาพป่า แหล่งน้ำและการเกษตรกรรมพร้อมๆ กันไป ดังเช่น โครงการจัดพัฒนา
ที่ดินฯ ตามพระราชประสงค์ทุบกะพง โครงการจัดพัฒนาที่ดินฯ ตามพระราชประสงค์หนองพลับ-กลัดหลวง และโครงการจัดพัฒนาที่ดินฯ
ตามพระราชประสงค์ทุ่งอุบลฯ พร้อมกันนี้ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ โปรดกระหน่อม จัดตั้งศูนย์การศึกษาพัฒนาอีกหลายแห่งทั่วประเทศ
เพื่อศึกษาเรียนรู้เบื้องต้นที่เหมาะสมของแต่ละท้องถิ่นอันมีสภาพแตกต่างกัน ทั้งนี้ จากการที่ได้ทรงศึกษาแนวปฏิบัติการในโครง
การต่างๆ เหล่านี้ ได้ทรงสรุปเป็นแนวปฏิบัติทั่วๆ ไป สำหรับเกษตรกรไทย เรียกว่า "ทฤษฎีใหม่" ซึ่งเป็นการใช้พื้นที่อันจำกัดให้เกิด
ประโยชน์สูงสุด โดยพัฒนาคุณภาพของสิ่งแวดล้อมพร้อมกันไปอีกด้วย จึงนับว่าพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงเป็นอุดมคติ
แห่งการพัฒนาที่ดินโดยแท้

พระเกียรติคุณในด้านการทະนุบำรุงและพัฒนาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ นอกจากจะ
เป็นที่ประจักษ์ขึ้นซึ่งแก่ชาวไทยทั้งมวลแล้ว ยังปรากฏการแข่งขันสุดความสามารถประทศ โดยคำดับดังนี้

ปีพุทธศักราช ๒๕๓๐ นูลนิธิรวมอนแนวกิจชาติ แห่งประเทศไทย ได้พิจารณา มอบรางวัลแนวกิจชาติ สาขา
International Understanding แก่โครงการหลวงซึ่งเป็นโครงการในพระราชดำริ





ปีพุทธศักราช ๒๕๓๘ องค์การสหประชาชาติได้ทูลเกล้าฯ ถวายพระมหาอุษฐงประกาศพระเกียรติคุณด้านสิ่งแวดล้อม (UNEP Gold Medal of Distinction) เมื่อวันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๓๘ เฉลิมพระเกียรติที่ทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม

ปีพุทธศักราช ๒๕๓๖ สามาพันธ์ความคุณการพัฒนาของคืนนานาชาติ ทูลเกล้าฯ ถวายพระมหาอุษฐงวัด ในฐานะทรงเป็นนักอนุรักษ์ดินและน้ำคือเด่นของโลก ทั้งนี้ด้วยเห็นว่าทรงเป็นแบบอย่างในการใช้หัวอย่างแก่ก่ออนุรักษ์ดินและน้ำ นอกจากนี้เครื่องข่าวข้อมูล หัวอย่างของธนาคารโลก ทูลเกล้าฯ ถวายพระมหาอุษฐงวัดหัวอย่างแก่กุชช์สำหรับ ซึ่งเป็นรางวัลสุดยอดในฐานะที่ทรงเป็นนักอนุรักษ์ดินและน้ำ

ด้วยพระราชกรณียกิจมากพันสุดคณานับที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงปฏิบัติเพื่อทรงทะนุบำรุงทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม จนบังเกิดเป็นผลดีต่อประเทศไทย และชีวิตความเป็นอยู่ของปวงชนชาวไทยเป็นอย่างมาก สถาบันวิทยาลัยเรศารจ์ที่มีการขอพระราชทานพระบรมราชโโภคสหูลเกล้าฯ ถวายพระมหาอุษฐงวัดหัวอย่างแก่กุชช์สำหรับ งานวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม แด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เพื่อแสดงความสำนึกขอบคุณเช่นและปีดินดีในพระมหากรุณาธิคุณ และเพื่อเฉลิมพระเกียรติคุณให้เป็นที่ประจักษ์ในวิชาการ กับทั้งเพื่อเป็นสร้างสรรค์แก่คนวิทยาลัยเรศารจ์ไป

ด้วยเกล้าด้วยกระหน่อม



ประกาศสภามหาวิทยาลัยนเรศวร
เรื่อง ทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
ประจำปี ๒๕๔๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. ๒๕๓๓
แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๑ สภามหาวิทยาลัยนเรศวร ในคราวประชุม ครั้งที่ ๘๐
(๕/๒๕๔๒) เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๔๒ ได้ทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ ดังนี้

ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๔๒

(นายธิ่งพันธ์ มนัสวิการ)
นายกสภามหาวิทยาลัยนเรศวร