



คำสั่งคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย

ที่ ๑ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานของคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย

ตามคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๕๘๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทยชุดใหม่ มีผลบังคับให้คณะทำงานของคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย ตามคำสั่ง ที่ ๒๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๔ หมดวาระการดำรงตำแหน่งไปด้วย นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานของคณะทำงานของคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย (THAICID) เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีองค์ประกอบคณะทำงานที่มีความเชี่ยวชาญครอบคลุมองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องมากยิ่งขึ้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ แห่งธรรมนูญคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย จึงแต่งตั้งคณะทำงานของคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทยชุดใหม่ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. คณะทำงานด้านวิชาการ THAICID

องค์ประกอบ

- |  |                   |
|--|-------------------|
| ๑. นายวสันต์ บุญเกิด   | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๒. นายชัยวัฒน์ ปรีชาวิทย์  | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๓. นายวิรัตน์ ชาวอุปถัมภ์  | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๔. ศาสตราจารย์ นุชนารถ ศรีวงศิตานนท์<br>ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการรับรู้จากระยะไกล<br>เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ<br>มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๕. รองศาสตราจารย์ วราวุธ วุฒิวิเศษ   | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๖. รองศาสตราจารย์ ณีภูฏา หังสพฤกษ์<br>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี<br>มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต  | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๗. รองศาสตราจารย์ บัญชา ขวัญยืน<br>คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน<br>มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน   | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๘. รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ<br>กรมชลประทาน   | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |
| ๙. ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการ<br>กรมชลประทาน  | ที่ปรึกษาคณะทำงาน |

๑๐. ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา...

๑๐. ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา  
กรมชลประทาน ที่ปรึกษาคณะกรรมการ  
ที่ปรึกษาคณะกรรมการ
๑๑. นางภัทราภรณ์ เมฆพุกษาวงศ์  
ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านวางแผน)  
กรมชลประทาน ที่ปรึกษาคณะกรรมการ  
ที่ปรึกษาคณะกรรมการ
๑๒. นายวัชร เสือดี  
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านบำรุงรักษา)  
กรมชลประทาน ที่ปรึกษาคณะกรรมการ  
ที่ปรึกษาคณะกรรมการ
๑๓. นายสาธิต มณีผาย  
ที่ปรึกษาผู้ทรงคุณวุฒิประจำสถาบันพัฒนาการชลประทาน  
กรมชลประทาน ประธานคณะกรรมการ  
ประธานคณะกรรมการ
๑๔. นายชัยยะ พึ่งโพธิ์สภ  
ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน  
(ด้านบริหารจัดการน้ำ) ปฏิบัติหน้าที่  
ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน รองประธานคณะกรรมการ  
รองประธานคณะกรรมการ
๑๕. รองศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท ภักดีกุล  
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์  
มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา คณะทำงาน  
คณะทำงาน
๑๖. รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ ชื่นชูกลิ่น  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร คณะทำงาน  
คณะทำงาน
๑๗. รองศาสตราจารย์ ดร.อารียา ฤทธิมา  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา คณะทำงาน  
คณะทำงาน
๑๘. รองศาสตราจารย์ กิตติเวช ชันติวิชัย  
ผู้อำนวยการสถาบันแหล่งน้ำและสิ่งแวดล้อม  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น คณะทำงาน  
คณะทำงาน
๑๙. รองศาสตราจารย์ ชัยศรี สุขสาโรจน์  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน คณะทำงาน  
คณะทำงาน
๒๐. รองศาสตราจารย์ ดร. เอกสิทธิ์ ไชยสิทธิ์กุลชัย  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน คณะทำงาน  
คณะทำงาน
๒๑. รองศาสตราจารย์ ดร.สนิห วงษา  
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี คณะทำงาน  
คณะทำงาน
๒๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.सानิตย์ดา เตียวต้อย  
คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี คณะทำงาน  
คณะทำงาน

๒๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐ มาแจ้ง  
คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
๒๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยธิดา เรืองรัมย์  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๒๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุพธนา ตาละลักษณ์  
คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
๒๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุพธนา พันธุ์กมลศิลป์  
กลุ่มสำนักวิชาสหวิทยาการ  
มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตกาญจนบุรี
๒๗. ดร.ทรงศักดิ์ ภัทราวุฒิชัย  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
๒๘. ดร.ชูพันธุ์ ชมพูนรินทร์  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
๒๙. นายทัศนัย ศรีวัลย์  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
๓๐. นายปิติธรรม รุติมนตรี  
ที่ปรึกษาสถาบันส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมปิดทอง  
หลังพระสืบสานแนวพระราชดำริ
๓๑. นายจิรวุฒน์ ระติสุนทร  
รองเลขาธิการ  
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๓๒. นายฐนโรจน์ วรรัฐประเสริฐ  
ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์น้ำ  
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๓๓. นางสาวกาญจนวรรณ นิลกลัด  
วิศวกรชลประทานชำนาญการ  
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๓๔. นายอาทร สุทธิกาญจน์  
ผู้อำนวยการส่วนวางโครงการที่ ๔  
สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน
๓๕. นายธเนศร์ สมบูรณ์  
ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา  
กรมชลประทาน

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| ๓๖. ว่าที่ร้อยตรีหญิงณัฐมน อยู่เลห์<br>ผู้อำนวยการส่วนระบบสารสนเทศและภูมิสารสนเทศ<br>กรมชลประทาน    | คณะทำงาน                        |
| ๓๗. นายพรมงคล ชิดชอบ<br>ผู้อำนวยการส่วนวางโครงการที่ ๑ ส่วนวางโครงการที่ ๑<br>สำนักบริหารโครงการ    | คณะทำงาน                        |
| ๓๘. นายรส สุีสหการ<br>วิศวกรชลประทานชำนาญการ<br>สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน                  | คณะทำงาน                        |
| ๓๙. นายนพดล โคว์สุวรรณ<br>วิศวกรชลประทานชำนาญการพิเศษ<br>สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน         | คณะทำงานและ<br>เลขานุการ        |
| ๔๐. นายชนพัฒน์ เมฆณสมภพ<br>วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ<br>สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน | คณะทำงานและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๔๑. นายชาญพิชญ์ กำพรหม<br>วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ<br>สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน  | คณะทำงานและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๔๒. นางสาววรนนท์ โนราช<br>วิศวกรโยธาปฏิบัติการ<br>สำนักวิจัยและพัฒนา กรมชลประทาน                    | คณะทำงานและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๔๓. นางสาวอรุณมณี นราวิริยะกุล<br>วิศวกรชลประทาน<br>สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน              | คณะทำงานและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |

#### อำนาจหน้าที่

๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการส่งบทความเข้าร่วมในการประชุมวิชาการที่ THAICID และคณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยการชลประทานและการระบายน้ำ (ICID) จัดขึ้น
๒. จัดการประชุมวิชาการประจำปีของ THAICID รวมทั้งพิจารณาคัดเลือกบทความเพื่อนำเสนอในการประชุม
๓. ถ่ายทอดเทคโนโลยีใหม่ ๆ ที่ได้รับจาก THAICID และ ICID หรือองค์กรระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้องให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของไทย เพื่อนำไปใช้เป็นเอกสารอ้างอิงในการปฏิบัติงานต่อไป
๔. ส่งเสริมนักวิชาการไทยเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ใน Working Group ของ ICID ตลอดจนการนำเสนอแผนการดำเนินงานเพื่อขอรับการสนับสนุนด้านงบประมาณ
๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

#### ๒. คณะทำงานสำนักงานเลขาธิการ THAICID

##### องค์ประกอบ

- |   |                |
|---|----------------|
| ๑. ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการ<br>กรมชลประทาน | ประธานคณะทำงาน |
|---|----------------|

๒. นายชัยยะ...

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| ๒. นายชัยยะ พึ่งโพธิ์สภ<br>ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน<br>(ด้านบริหารจัดการน้ำ) กรมชลประทาน        | คณะทำงาน                        |
| ๓. ผู้อำนวยการส่วนช่วยอำนวยความสะดวกและประสานราชการ<br>สำนักงานเลขาธิการกรม กรมชลประทาน                 | คณะทำงาน                        |
| ๔. ผู้อำนวยการส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่<br>สำนักงานเลขาธิการกรม กรมชลประทาน                           | คณะทำงาน                        |
| ๕. ผู้อำนวยการส่วนบริหารทั่วไป<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน  | คณะทำงาน                        |
| ๖. หัวหน้าฝ่ายความร่วมมือต่างประเทศ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                                   | คณะทำงาน                        |
| ๗. หัวหน้าฝ่ายแผนงานต่างประเทศ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน  | คณะทำงาน                        |
| ๘. นายพิชิต ชุมทรัพย์<br>หัวหน้าฝ่ายมาตรฐานเทคโนโลยี<br>ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมชลประทาน | คณะทำงาน                        |
| ๙. หัวหน้าฝ่ายบริหารข้อมูลและแผนงาน<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                                   | คณะทำงาน                        |
| ๑๐. นางสาวมนัสชนก ปานนาค<br>วิศวกรโยธาชำนาญการ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                        | คณะทำงาน                        |
| ๑๑. ผู้อำนวยการส่วนโครงการเงินกู้และกิจการต่างประเทศ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                  | คณะทำงานและ<br>เลขานุการ        |
| ๑๒. นางสาววันทนี สุกุลศักดิ์<br>นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน         | คณะทำงานและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๓. นางสาวกรปวีณ์ แพทย์ดี<br>นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                 | คณะทำงานและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๔. นางสาวชิตชญา ตีสโร<br>นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                    | คณะทำงานและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๕. นางสาวนันทฉวี นาคหรั่ง<br>เจ้าพนักงานธุรการ<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                       | ผู้ช่วยเลขานุการ                |
| ๑๖. นายไพฑูรย์ รุ่งรอด<br>เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล<br>สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน                     | ผู้ช่วยเลขานุการ                |



อำนาจหน้าที่

๑. สนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย เพื่อบรรลุผลตรงตามมติที่ประชุมของคณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย

๒. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๓. คณะอนุกรรมการด้านน้ำและระบบนิเวศในนาข้าว

องค์ประกอบ

- |  |                        |
|--|------------------------|
| ๑. นายวสันต์ บุญเกิด   | ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ |
| ที่ปรึกษาผู้ทรงคุณวุฒิประจำสถาบันพัฒนาการชลประทาน            |                        |
| กรมชลประทาน  |                        |
| ๒. นายอภิชาติ พงษ์ศรีหกุลชัย                                 | ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ |
| ที่ปรึกษากรรมการข้าว   |                        |
| ๓. รองศาสตราจารย์ ดร.วราวุธ วุฒิวณิชย์                       | ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน                                   |                        |
| มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน                      |                        |
| ๔. นายวัชระ เสือดี   | ประธานคณะอนุกรรมการ    |
| ผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านบำรุงรักษา)           |                        |
| กรมชลประทาน  |                        |
| ๕. รองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา กรมชลประทาน                       | รองประธานคณะอนุกรรมการ |
| ๖. นางสาวลัดดา วิริยางกูร                                    | อนุกรรมการ             |
| ที่ปรึกษาอาวุโสนโยบายข้าวยั่งยืน                             |                        |
| องค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน                     |                        |
| ๗. รองศาสตราจารย์ ดร. กัมปนาท ภัคดีกุล                       | อนุกรรมการ             |
| คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์                              |                        |
| มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา                                      |                        |
| ๘. ดร.ยุทธนา ตาละลักษมณ์                                     | อนุกรรมการ             |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์  |                        |
| มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน                        |                        |
| ๙. ผู้แทนกรมการข้าว  | อนุกรรมการ             |
| ๑๐. ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ                                     | อนุกรรมการ             |
| ๑๑. ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำบาดาล                                | อนุกรรมการ             |
| ๑๒. ผู้แทนกรมพัฒนาที่ดิน                                     | อนุกรรมการ             |
| ๑๓. ผู้แทนกรมส่งเสริมการเกษตร                                | อนุกรรมการ             |
| ๑๔. ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ                        | อนุกรรมการ             |
| ๑๕. ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | อนุกรรมการ             |
| ๑๖. นายสิโรจน์ ประคุณหังสิต                                  | อนุกรรมการ             |
| ๑๗. นายธีระพล ตั้งสมบุญ                                      | อนุกรรมการ             |

๑๘. นายเจนศักดิ์ ลิมปิติ	อนุกรรมการ
๑๙. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๐. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๒ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๑. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๓ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๒. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๔ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๓. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๕ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๔. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๖ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๕. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๗ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๖. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๘ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๗. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๙ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๘. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๐ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๒๙. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๓๐. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๒ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๓๑. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๓๒. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๔ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๓๓. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๕ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๓๔. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๖ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๓๕. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๗ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๓๖. ผู้อำนวยการบริหารโครงการ กรมชลประทาน	อนุกรรมการ

๓๗. ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๓๘. ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๓๙. นายสมจิตติพงษ์ อำนางศาล ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา) กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๔๐. ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๔๑. ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๔๒. ผู้อำนวยการส่วนสื่อสารองค์กรและเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๔๓. นายคณิต โชติกะ ผู้อำนวยการส่วนการใช้น้ำชลประทาน สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๔๔. นายวิภพ ทิมสุวรรณ หัวหน้าฝ่ายยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๔๕. นายชวกร ธีวตระกูลไพบูลย์ หัวหน้าฝ่ายวิจัยและพัฒนาวิศวกรรมการป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ สำนักวิจัยและพัฒนา กรมชลประทาน อนุกรรมการ
๔๖. นางสาวทักษิณา สุทธิสัมพันธ์ ผู้ช่วยผู้จัดการส่วน CSR และองค์การสัมพันธ์ บริษัท สยามคูโบต้า คอร์ปอเรชั่น จำกัด อนุกรรมการ
๔๗. นายรสู สืบสหากร วิศวกรชลประทานชำนาญการ สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อนุกรรมการและเลขานุการ
๔๘. นางสาวลพรรณพลอย ชาวเรือ วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ ผู้ช่วยเลขานุการ อนุกรรมการและ
๔๙. นายปรเมนทร์ ชะพินิจ วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ ผู้ช่วยเลขานุการ อนุกรรมการและ
๕๐. นายชาญพิชญ์ กำพรหม วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ ผู้ช่วยเลขานุการ อนุกรรมการและ
- สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน



อำนาจหน้าที่

๑. ดำเนินการด้านข้อมูลและวิชาการในเรื่องการพัฒนาการใช้น้ำและระบบนิเวศในนาข้าวเพื่อประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการใช้น้ำ การเพิ่มผลผลิตของข้าว ตลอดจนความสำคัญของระบบนิเวศเพื่อให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน

๒. ประสานงานและสนับสนุนการดำเนินงานของเครือข่ายนานาชาติด้านน้ำและระบบนิเวศในนาข้าว (International Network for Water and Ecosystem in Paddy Fields: INWEPF) ในกิจกรรมต่างๆ ที่ได้กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์และขอบเขตของ INWEPF

๓. กำหนดแนวทางการดำเนินงานและกิจกรรมต่าง ๆ ภายในประเทศที่สนับสนุน INWEPF และเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศไทย

๔. ประสานกับหน่วยงานต่างๆ ในประเทศเพื่อดำเนินการตามข้อ ๑ ข้อ ๒ และข้อ ๓

๕. เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร และประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของ INWEPF

๖. เป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการทำงาน (Working Groups) กลุ่มที่ ๑ กลุ่มที่ ๒ และกลุ่มที่ ๓

๗. แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ตามความจำเป็น

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕



อธิบดีกรมชลประทาน

ประธานคณะกรรมการด้านการชลประทาน

และการระบายน้ำแห่งประเทศไทย