

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG TRỊ**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **3977** /UBND-NN

Quảng Trị, ngày **31** tháng 8 năm 2020

V/v cung cấp thông tin nhiệm vụ
khoa học công nghệ

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

Ngày 26/8/2020, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn có Văn bản số 5844/BNN-TCTL về việc cung cấp thông tin nhiệm vụ khoa học và công nghệ (Sao gửi kèm), Ủy ban nhân dân tỉnh có ý kiến như sau:

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì, phối hợp các ngành liên quan cung cấp thông tin theo đề nghị và gửi Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND tỉnh đúng thời gian quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- PCT TT Hà Sỹ Đồng (B/cáo);
- Chi cục Thủy lợi;
- Lưu: VT, NN.

**TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ VĂN PHÒNG**



Nguyễn Cửu

**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 5844 /BNN-TCTL

V/v: Cung cấp thông tin nhiệm vụ
khoa học và công nghệ

Hà Nội, ngày 26 tháng 8 năm 2020

Kính gửi:	
UBND TỈNH QUANG TRỊ	
Số:	27885
Ngày:	27/8
Chuyển:	NV/PL
Số và ký hiệu HS:	

- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Bộ Công Thương;
- Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương.

Nhằm đẩy mạnh việc ứng dụng kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ (KHCN) trong thực tiễn và xây dựng các định hướng nghiên cứu thời gian tới, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn triển khai xây dựng bộ dữ liệu nhiệm vụ KHCN trong lĩnh vực thủy lợi và đánh giá tính ứng dụng các kết quả, sản phẩm nghiên cứu được tạo ra từ những nhiệm vụ này.

Để có thông tin đầy đủ từ các cơ quan nhà nước ở Trung ương và địa phương, các tổ chức KHCN phục vụ thực hiện hoạt động nói trên, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị Quý cơ quan cung cấp thông tin các nhiệm vụ KHCN (Chương trình, đề án, đề tài, dự án,...) ở các cấp (Quốc gia, Bộ, tỉnh), chương trình/dự án hỗ trợ kỹ thuật đã và đang được thực hiện trong 05 năm gần đây theo các nội dung yêu cầu tại Phụ lục kèm theo.

Văn bản cung cấp thông tin của Quý cơ quan gửi về Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (thông qua Tổng cục Thủy lợi) theo địa chỉ: Tổng cục Thủy lợi, số 2, Ngọc Hà, Ba Đình, Hà Nội **trước ngày 15/9/2020** và bản mềm theo địa chỉ email: thoanh@wrđ.gov.vn để tổng hợp.

Trân trọng cảm ơn sự quan tâm hợp tác của Quý cơ quan./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BT. Nguyễn Xuân Cường (để b/c);
- Vụ KHCN và MT;
- Lưu: VT, TCTL (80b).



**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**

Lê Quốc Doanh

Phụ lục

**NỘI DUNG CUNG CẤP THÔNG TIN VỀ CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
ĐÃ VÀ ĐANG ĐƯỢC THỰC HIỆN TRONG 05 NĂM GẦN ĐÂY**

(Kèm theo Văn bản số: /BNN-TCTL ngày tháng năm 2020
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

TT	Tên đề tài/ dự án nghiên cứu	Chương trình/ đề án/ đề tài/ dự án, ... và cấp của nhiệm vụ KH-CN	Chủ trì/ Chủ nhiệm	Năm thực hiện	Kinh phí thực hiện	Sản phẩm chính đạt được	Tên công nghệ/thiết bị/công cụ, hướng dẫn, tiêu chuẩn, quy chuẩn, định mức, số tay, ... đã được phát triển/ban hành và địa điểm áp dụng (nếu có)	Đề xuất, kiến nghị(*)
I	Lĩnh vực: Quản lý nguồn nước và ứng phó với thiên tai (hạn, mặn, sa mạc hóa)							
II	Lĩnh vực: An toàn hồ đập							
III	Lĩnh vực: Xây dựng và quản lý, khai thác công trình thủy lợi							
IV	Lĩnh vực: Tưới, tiêu (bao gồm tưới tiên tiến, tiết kiệm nước)							
V	Lĩnh vực: Nước sạch và vệ sinh môi trường nông thôn							
VI	Lĩnh vực: Môi trường nước trong công trình thủy lợi							
VII	Các lĩnh vực khác							

(*) Ghi chú: Để thuận lợi trong việc xác định rõ tính áp dụng thực tiễn của các sản phẩm KH-CN, trong cột này, đề nghị ghi rõ các nội dung sau:

- Đối với sản phẩm KH-CN đã nghiên cứu: đề nghị ghi rõ sản phẩm đề xuất/kiến nghị đưa vào dự án sản xuất thử nghiệm; sản phẩm đề xuất/kiến nghị công nhận tiến bộ kỹ thuật; sản phẩm đề nghị xem xét ban hành/tiếp tục hoàn thiện để ban hành dưới dạng hướng dẫn kỹ thuật/số tay/quy trình/tiêu chuẩn/quy chuẩn/định mức, ...
- Đối với vấn đề đã nghiên cứu: đề nghị ghi rõ vấn đề gì cần tiếp tục được nghiên cứu, hoàn thiện (và chỉ rõ nhiệm vụ KH-CN cần phải làm phục vụ việc nghiên cứu, hoàn thiện này).