

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

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

Số: **1145**/BNN-KHCN

Hà Nội, ngày **24** tháng 02 năm 2011

V/v. đề xuất bổ sung nhiệm vụ  
KHCN cấp Nhà nước năm 2011

Kính gửi: Bộ Khoa học và Công nghệ

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn nhận được văn bản số 328/VKHTLVN ngày 23 tháng 02 năm 2010 của Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam về việc đề xuất nhiệm vụ *Nghiên cứu công nghệ phòng trừ sinh vật có hại cho các di sản văn hoá thế giới Cố đô Huế, Thánh địa Mỹ Sơn và Khu phố cổ Hội An* (có văn bản kèm theo). Đây là đề xuất quan trọng, nhằm tìm ra các thành phần sinh vật có hại, xác định được đặc điểm sinh học, sinh thái và từ đó đề xuất giải pháp công nghệ thân thiện với môi trường để phòng trừ các sinh vật có hại chính trong 3 di sản văn hoá thế giới ở Việt Nam: Cố đô Huế, Thánh địa Mỹ Sơn và Khu phố cổ Hội An.

Đề xuất lĩnh vực nghiên cứu nói trên mang tính liên ngành, vì vậy Bộ Nông nghiệp và PTNT đề nghị Bộ Khoa học và Công nghệ xem xét đưa đề tài nghiên cứu do Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam đề xuất vào kế hoạch Khoa học công nghệ cấp Nhà nước năm 2011.

Trân trọng sự hợp tác của Quý Bộ.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TTr. Bùi Bá Bổng (để báo cáo);
- Lưu: VT, KHCN.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ  
VÀ MÔI TRƯỜNG  
PHÓ VỤ TRƯỞNG**



**Đinh Vũ Thanh**