



/TB-SKHCN

Bến Tre, ngày *11* tháng 7 năm 2016

## THÔNG BÁO

### Về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2017

Căn cứ Quyết định 12/2016/QĐ-UBND ngày 15 tháng 4 năm 2016 của Ủy ban nhân dân về việc ban hành quy định về quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Bến Tre, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bến Tre xin thông báo và trân trọng kính mời các tổ chức, cá nhân và các nhà lãnh đạo, quản lý, các nhà khoa học, các doanh nghiệp tham gia đề xuất, đặt hàng nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2017. Cụ thể như sau:

#### 1. Căn cứ đề xuất:

- Nghị quyết của Tỉnh Ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội, chiến lược và định hướng phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, ngành, địa phương, đơn vị;
- Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW của Tỉnh Ủy, Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Quy hoạch phát triển KH&CN tỉnh Bến Tre giai đoạn 2011-2020.
- Đề án tái cơ cấu ngành Nông nghiệp theo hướng nâng cao giá trị gia tăng và phát triển bền vững tỉnh Bến Tre giai đoạn 2013-2015 và hướng đến 2020,

#### 2. Định hướng nhiệm vụ KH&CN năm 2017:

Tập trung nghiên cứu và phát triển ứng dụng khoa học và công nghệ nhằm phục vụ phát triển kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh. Cụ thể:

- Chú trọng chuyển giao, ứng dụng các thành tựu KH&CN tiên tiến, hiện đại, ứng dụng có hiệu quả công nghệ mới; làm chủ và nâng cao trình độ công nghệ, đổi mới công nghệ, tạo ra sản phẩm mới có sức cạnh tranh cao. Bảo đảm góp phần thực hiện tốt chủ trương tái cơ cấu ngành nông nghiệp của Tỉnh và các chương trình, kế hoạch, quy hoạch của Tỉnh và các ngành.
- Nghiên cứu tạo ra sản phẩm mới nhằm xuất khẩu, hoặc thay thế nhập khẩu, vật liệu mới, vật liệu quý hiếm, vật liệu có tính năng đặc biệt.
- Nghiên cứu tạo ra công nghệ mới về sinh học nhằm sản xuất các chế phẩm sinh học trong việc xử lý nhiễm mặn trong đất, cây trồng, tạo ra các loại giống cây trồng vật nuôi, thuốc chữa bệnh cho người, ... có chất lượng, đạt tiêu chuẩn quốc tế và có hiệu quả kinh tế cao.

- Nghiên cứu tổ chức lại sản xuất một cách hợp lý, khoa học. Dựa vào điều kiện sinh thái của từng địa phương, từng nơi như vùng sinh thái nước ngọt, vùng sinh thái mặn, vùng nước lợ... để đưa ra mô hình sản xuất phù.

- Nghiên cứu xác định thời điểm chuyển đổi các mô hình canh tác (trồng lúa, nuôi tôm, trồng màu) phù hợp với điều kiện xâm nhập mặn.

- Nghiên cứu áp dụng phương thức giảm thời gian để cây lúa đứng trên đồng, bằng cách gieo mạ để cây ở những vùng thiếu nước tưới, bị ảnh hưởng hạn, mặn... Đối với cây ăn trái cũng tăng cường nghiên cứu các giống có khả năng thích nghi, chống chịu mặn tốt.

- Nghiên cứu thiết kế và chế tạo các loại máy vừa và nhỏ, phù hợp, phục vụ sản xuất nông - lâm - ngư nghiệp, góp phần tăng năng suất lao động, thay thế dần lao động thủ công.

- Nghiên cứu ứng dụng và phát triển các loại hình công nghệ thích hợp (kết hợp giữa công nghệ cổ truyền và hiện đại, giữa thủ công và cơ khí) theo hướng phát triển công nghiệp nông thôn và làng nghề.

- Nghiên cứu áp dụng các giải pháp khoa học công nghệ nhằm phòng ngừa một cách có hiệu quả khả năng gây ô nhiễm môi trường do các hoạt động sản xuất trong phạm vi của tỉnh.

- Nghiên cứu triển khai các công nghệ mới nhằm hỗ trợ xây dựng các mô hình xử lý chất thải phù hợp và hạn chế suy thoái môi trường.

- Tăng cường khai thác các lợi thế và điều kiện đặc thù của vùng, từng địa phương để đẩy mạnh sản xuất hàng hóa là các sản phẩm chủ lực của địa phương. Phải coi doanh nghiệp là đối tượng trung tâm để tác động thúc đẩy sản xuất, kinh doanh, đặc biệt là các doanh nghiệp vừa và nhỏ.

- Nghiên cứu ứng dụng các vấn đề quản lý nhà nước, phát triển hệ thống chính trị, phát triển kinh tế - xã hội - môi trường bền vững.

### **3. Yêu cầu đối với nhiệm vụ KH&CN năm 2017:**

- Các nhiệm vụ KH&CN phải thiết thực phục vụ sự phát triển của ngành và kinh tế xã hội của địa phương, nhằm giải quyết những vấn đề trọng tâm, trọng điểm có tính đặc thù xuất phát từ thực tiễn công tác quản lý và sản xuất mang tính bức xúc, cấp thiết cần có sự tham gia của khoa học và công nghệ.

- Đáp ứng các tiêu chí của nhiệm vụ khoa học và công nghệ quy định tại Khoản 1 Điều 27 Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ.

- Là các nhu cầu cấp thiết về KH&CN có yêu cầu đặt hàng từ cơ quan có thẩm quyền và các sở ngành để áp dụng trong thực tiễn nhằm phát triển kinh tế xã hội của tỉnh.

- Có cơ quan, đơn vị hoặc doanh nghiệp cam kết áp dụng kết quả nghiên cứu. Nếu là đơn vị ngoài tỉnh đăng ký cần sự phối hợp với địa phương (*đơn vị ứng dụng kết quả*) để đề xuất nhiệm vụ.

- Có yêu cầu thời gian (tính từ thời điểm đặt hàng đến thời điểm có kết quả) phù hợp để đảm bảo tính khả thi cho việc tổ chức thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ.

- Ưu tiên thực hiện các dự án chuyển giao công nghệ và triển khai ứng dụng trong thực tiễn (hạn chế các đề tài nghiên cứu cơ bản).

**4. Biểu mẫu đề xuất:** đề xuất nhiệm vụ KH&CN theo các mẫu phiếu sau:

+ Mẫu BT1-ĐXĐT/ĐA: Đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (Dùng cho đề tài KH&CN hoặc đề án khoa học).

+ Mẫu BT2-ĐXDASXTN: Đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (Dùng cho dự án sản xuất thử nghiệm).

+ Mẫu BT3-ĐXDAKHCN: Đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (Dùng cho dự án khoa học và công nghệ).

+ Mẫu BT4-ĐXCT: Đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (Dùng cho chương trình khoa học và công nghệ).

Phiếu đề xuất nhiệm vụ KH&CN năm 2017 đề nghị Quý đơn vị gửi về Sở Khoa học và Công nghệ **trước ngày 15 tháng 8 năm 2015** theo ***các mẫu phiếu đính kèm*** gồm 01 bản giấy và file (*gửi mail*) về địa chỉ sau: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bến Tre. Số 280 Đường 3 tháng 2, Phường 3, Thành phố Bến Tre, tỉnh Bến Tre. Điện thoại: 075.3829335. Fax: 075.3823179. Website: <http://www.dost-bentre.gov.vn>. Email: [tbluy.skhn@bentre.gov.vn](mailto:tbluy.skhn@bentre.gov.vn)

Sở Khoa học và Công nghệ rất mong sự tham gia đề xuất ý tưởng của Quý Tổ chức, cá nhân, các nhà lãnh đạo, quản lý, các nhà khoa học và doanh nghiệp trong và ngoài tỉnh./.

**Nơi nhận:**

- Các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp;
- Trường, Viện NC, Trung tâm, Tổ chức KH&CN;
- Website Sở;
- Lưu: VT, QLKH, Vủ (100b).



Lê Văn Khê

