

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc công nhận tiến bộ kỹ thuật, công nghệ mới**

**CỤC TRƯỞNG CỤC CHĂN NUÔI**

Căn cứ Pháp lệnh Giống vật nuôi;

Căn cứ Quyết định số 665/2014/QĐ-BNN ngày 04 tháng 4 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Chăn nuôi;

Căn cứ Thông tư số 13/2015/TT-BNNPTNT ngày 25 tháng 3 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Nông Nghiệp và Phát triển nông thôn về việc Hướng dẫn trình tự, thủ tục công nhận tiến bộ kỹ thuật và công nghệ mới ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Công văn số 857/KHCN ngày 02 tháng 10 năm 2015 của Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc cấp mã số tiến bộ kỹ thuật;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Gia cầm và Gia súc nhỏ,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận tiến bộ kỹ thuật, công nghệ mới:

Số TT	Tên tiến bộ kỹ thuật	Tác giả	Đơn vị	Ghi chú
01	Gà lai hướng trứng HA (VCN/TP-HA01 và VCN/TP-HA02), mã số: TBKT 01-08:2015/BNNPTNT	Nguyễn Quý Khiêm, Phùng Đức Tiến, Nguyễn Thị Mười, Phạm Thùy Linh, Lê Thị Thu Hiền, Phạm Thị Thanh Bình, Nguyễn Thị Kim Oanh, Đào Thị Bích Loan, Trần Thị Thu Hằng,	Trung tâm Nghiên cứu gia cầm Thụy Phương, Viện Chăn nuôi	Kèm theo quy trình chăn nuôi

		Nguyễn Thị Tinh, Phùng Văn Cảnh, Đặng Thị Thơm, Lê Thị Thu Hằng, Đinh Thị Thắm, Đỗ Thị Lượ		
02	Quy trình kỹ thuật chăn nuôi gà sao, mã số: TBKT 01-09:2015/BNNPTNT	Nguyễn Thị Kim Oanh, Nguyễn Thị Tinh, Phạm Thị Mình Thu, Nguyễn Quý Khiêm, Phùng Đức Tiến, Hoàng Văn Lộc	Trung tâm Nghiên cứu gia cầm Thụy Phương, Viện Chăn nuôi	

**Điều 2.** Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Trưởng phòng Gia cầm và Gia súc nhỏ, Chánh Văn phòng Cục, Thủ trưởng các đơn vị và tổ chức có liên quan, các ông (bà) có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Cục trưởng (để báo cáo);
- Vụ KHCN&MT;
- Viện Chăn nuôi;
- Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh, TP trực thuộc Trung ương;
- Lưu: VT, GSN.

**KT. CỤC TRƯỞNG  
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



**Nguyễn Văn Trọng**