

Số: 468/QĐ-BVTV-KH

Hà Nội, ngày 12 tháng 02 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc chỉ định phòng thử nghiệm ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

CỤC TRƯỞNG CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT

Căn cứ Quyết định số 928/QĐ-BNN-TCCB ngày 24 tháng 3 năm 2017 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 Bảo vệ thực vật;

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm hàng hóa ngày 21 tháng 11 năm 2007;

Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Căn cứ Nghị định 108/2017/NĐ-CP ngày 20/9/2017 của Chính phủ về quản lý phân bón;

Căn cứ Thông tư số 09/2009/TT-KHCN ngày 08 tháng 4 năm 2009 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn về yêu cầu, trình tự, thủ tục chỉ định tổ chức đánh giá sự phù hợp;

Căn cứ Thông tư số 16/2011/TT-BNNPTNT ngày 01 tháng 4 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về đánh giá, chỉ định và quản lý phòng thử nghiệm ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn;

Căn cứ Thông tư số 52/2012/TT-BNNPTNT ngày 22 tháng 10 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 16/2011/TT-BNNPTNT ngày 01 tháng 4 năm 2011 và Thông tư số 54/2011/TT-BNNPTNT ngày 3 tháng 8 năm 2011;

Xét Biên bản đánh giá ngày 21 tháng 12 năm 2017 và Hồ sơ khắc phục của Trung tâm Khảo kiểm nghiệm phân bón Quốc gia;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Kế hoạch

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Chỉ định Trung tâm Khảo kiểm nghiệm phân bón Quốc gia (Địa chỉ: Đại Mỗ, Nam Từ Liêm, Tp.Hà Nội; Điện thoại 024.37894527; Fax: 024.37894527) là Phòng thử nghiệm ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn lĩnh vực phân bón.

Mã số: LAS – NN 55

Điều 2. Danh mục các phương pháp thử được chỉ định đối với chỉ tiêu phân bón của Trung tâm Khảo kiểm nghiệm phân bón Quốc gia được quy định tại phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực 03 (ba) năm kể từ ngày ký.

Điều 4. Trung tâm Khảo kiểm nghiệm phân bón Quốc gia có trách nhiệm:

1. Thực hiện việc thử nghiệm phân bón phục vụ quản lý nhà nước khi có yêu cầu; tuân thủ các quy định hiện hành của nhà nước và hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.

2. Duy trì liên tục sự phù hợp của phòng thử nghiệm theo ISO/IEC 17025:2005 trong thời gian hiệu lực của Quyết định này.

3. Phối hợp với Cục Bảo vệ thực vật xây dựng và phát triển phương pháp thử đối với các chỉ tiêu chất lượng phân bón khi được yêu cầu.

Điều 5. Chánh văn phòng Cục, Trưởng phòng Kế hoạch, Giám đốc Trung tâm Khảo kiểm nghiệm phân bón Quốc gia và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 5;
- Vụ KHCN & MT;
- Trung tâm tin học và thống kê Bộ NN (đăng website);
- Phòng QLPB (để phối hợp);
- Phòng HTQT&TT (đăng website Cục BVTV);
- Lưu VT, KH.

CỤC TRƯỞNG



Hoàng Trung

PHỤ LỤC
DANH MỤC CÁC PHƯƠNG PHÁP THỬ

(Ban hành kèm theo Quyết định số 468/QĐ-BVTV-KH ngày 12 tháng 02 năm 2018
của Cục Bảo vệ thực vật)

Stt	Tên chỉ tiêu thử nghiệm	Đối tượng phương pháp thử	Giới hạn định lượng LOQ	Phương pháp thử được chỉ định
1	Xác định hàm lượng Nitơ tổng số	Phân hỗn hợp hữu cơ, phân hỗn hợp sinh học và phân hữu cơ khoáng không có nitơ dạng nitrat, các loại phân bón không có ni tơ dạng nitrat	0,3%	TCVN 8557:2010
2	Xác định hàm lượng P ₂ O ₅ hữu hiệu	Các loại phân bón	0,2%	TCVN 8559:2010
3	Xác định hàm lượng K ₂ O hữu hiệu	Các loại phân bón	0,2%	TCVN 8560:2010
4	Xác định hàm lượng Mn	Các loại phân bón	10 mg/kg	TCVN 9288:2012
5	Xác định hàm lượng Zn	Các loại phân bón	12 mg/kg	TCVN 9289:2012
6	Xác định hàm lượng Fe	Các loại phân bón	20 mg/kg	TCVN 9283:2012
7	Xác định hàm lượng Ca	Các loại phân bón	165 mg/kg	TCVN 9284:2012
8	Xác định hàm lượng Mg	Các loại phân bón	175 mg/kg	TCVN 9285:2012
9	Xác định hàm lượng Cu	Các loại phân bón	10 mg/kg	TCVN 9286:2012
10	Xác định hàm lượng Pb	Các loại phân bón	170 µg/kg	TCVN 9290:2012
11	Xác định hàm lượng Cd	Các loại phân bón	170 µg/kg	TCVN 9291:2012
12	Xác định hàm lượng S	Các loại phân bón	0,2 %	TCVN 9296 : 2012
13	Xác định hàm lượng Các bon hữu cơ tổng số	Các loại phân bón	0,3 %	TCVN 9294:2012
14	Xác định hàm lượng Axit Humic	Các loại phân bón	0,2 %	TCVN 8561:2010
15	Xác định hàm lượng Axit fulvic	Các loại phân bón	0,3 %	TCVN 8561:2010
16	Xác định hàm lượng SiO ₂ tổng số	Phân hỗn hợp NPK	0,6 %	TCVN 5815:2001

Thy