

Số: /QĐ-BVTV-KHTH

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
VỀ VIỆC BAN HÀNH TIÊU CHUẨN CƠ SỞ ĐỢT 2 NĂM 2024

CỤC TRƯỞNG CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29 tháng 6 năm 2006 Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 4188/QĐ-BNN-TCCB ngày 11 tháng 10 năm 2023 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 công văn số 266/BVTV-KHTH ngày 05/02/2024 và công văn số 1008/BVTV-KHTH ngày 09/5/2024 về việc giao nhiệm vụ xây dựng tiêu chuẩn cơ sở đợt 1 và đợt 4 năm 2024;

Căn cứ Quyết định số 1276/QĐ-BVTV-KHTH ngày 11/6/2024 của Cục Bảo vệ thực vật về việc thành lập hội đồng nghiệm thu tiêu chuẩn cơ sở năm 2024 (đợt 1);

Căn cứ công văn số 323/KĐKNPB-KĐCLDL ngày 03/7/2024 của Trung tâm Kiểm định và Khảo nghiệm thuốc bảo vệ thực vật phía Bắc về việc đề nghị ban hành tiêu chuẩn cơ sở năm 2024;

Xét đề nghị của Hội đồng nghiệm thu tiêu chuẩn cơ sở năm 2024 (đợt 1) và Trưởng phòng Kế hoạch, Tổng hợp.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành 03 tiêu chuẩn cơ sở về lĩnh vực phân bón tại phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này.

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

Điều 3. Phòng Kế hoạch, Tổng hợp, Trung tâm Kiểm định và Khảo nghiệm thuốc bảo vệ thực vật phía Bắc, các tổ chức và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Cục trưởng (để b/c);
- Phòng HTQT và TT (đăng website);
- Phòng Quản lý Phân bón;
- Phòng Pháp chế, Thanh Tra;
- Lưu: VT, KHTH.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

Nguyễn Quý Dương

**PHỤ LỤC. DANH SÁCH TIÊU CHUẨN CƠ SỞ BAN HÀNH ĐỢT 2 -
NĂM 2024**

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BVTV-KHTH ngày tháng năm 2024
của Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật)*

TT	Tên tiêu chuẩn	Số hiệu tiêu chuẩn	Phương thức xây dựng	Lĩnh vực
1	Phân bón – Xác định hàm lượng uniconazole bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 868: 2024/BVTV	Xây dựng mới	Phân bón
2	Phân bón – Xác định hàm lượng betaine bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 869: 2024/BVTV	Xây dựng mới	Phân bón
3	Phân bón – Xác định hàm lượng axit amin L-Proline bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 870: 2024/BVTV	Xây dựng mới	Phân bón