

TCVN

TIÊU CHUẨN QUỐC GIA

**BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG**

TCVN 8760-2: 2021
TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
Xuất bản lần 1

BẢN GỐC TCVN
KHÔNG SAO CHỤP ĐỂ PHÁT HÀNH

**GIỐNG CÂY LÂM NGHIỆP - VƯỜN CÂY ĐÀU DÒNG -
PHẦN 2: CÁC LOÀI CÂY LÂM SẢN NGOÀI GỖ THÂN GỖ
LẤY QUẢ, LẤY HẠT**

Forest tree cultivar - Hedge orchard -

Part 2: Non-timber forest tree for fruit and seed products

HÀ NỘI - 2021

Lời nói đầu

TCVN 8760-2: 2021 do Viện Nghiên cứu Giống và Công nghệ sinh học Lâm nghiệp – Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam biên soạn, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thẩm định, Bộ Khoa học và Công nghệ công bố.

Bộ tiêu chuẩn TCVN 8760 *Giống cây lâm nghiệp – Vườn cây đầu dòng* gồm các phần sau:

- TCVN 8760-1:2017, *Phần 1: Nhóm các loài Keo và Bạch đàn;*
- TCVN 8760-2:2021, *Phần 2: Các loài cây lâm sản ngoài gỗ thân gỗ lấy quả, lấy hạt.*

Giống cây lâm nghiệp – Vườn cây đầu dòng –

Phần 2: Các loài cây lâm sản ngoài gỗ thân gỗ lấy quả, lấy hạt

Forest tree cultivar – Hedge orchard –

Part 2: Non-timber forest tree for fruit and seed products

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN GỐC TCVN

KHÔNG SAO CHỤP ĐỂ PHÁT HÀNH

1 Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này quy định yêu cầu kỹ thuật và phương pháp kiểm tra các chỉ tiêu kỹ thuật của vườn cây đầu dòng các loài cây lâm sản ngoài gỗ thân gỗ lấy quả, lấy hạt.

2 Tài liệu viện dẫn

Các tài liệu viện dẫn sau rất cần thiết cho việc áp dụng tiêu chuẩn. Đối với các tài liệu viện dẫn ghi năm công bố thì áp dụng phiên bản được nêu. Đối với các tài liệu viện dẫn không ghi năm công bố thì áp dụng phiên bản mới nhất, bao gồm cả các sửa đổi, bổ sung (nếu có).

TCVN 4046:1985, *Đất trồng trọt - Phương pháp lấy mẫu.*

3 Thuật ngữ và định nghĩa

Trong tiêu chuẩn này sử dụng các thuật ngữ và định nghĩa sau:

3.1

Cây bụi (Shrub)

Cây thân gỗ có nhiều thân, không có hoặc có thân chính nhưng kém phát triển, thường cao từ dưới 3 m đến 6m, nhiều cành nhánh dày đặc phát triển từ gốc hoặc thân chính.

3.2

Cây đầu dòng (Original ortet)

Cây có năng suất, chất lượng cao và ổn định, có khả năng chống chịu sâu bệnh hại và điều kiện bất lợi tốt hơn các cây khác trong quần thể của một giống, được công nhận thông qua khảo nghiệm dòng vô tính để cung cấp vật liệu nhân giống vô tính.

3.3

Cây gỗ (Woody plant)

Cây thân gỗ, đứng thẳng, chiều cao trên 6 m, đường kính ngang ngực trên 6 cm.