

HIỆN TRẠNG CÂY XANH THÀNH PHỐ HÀ NỘI VÀ ĐỀ XUẤT GIẢI PHÁP KHẮC PHỤC CÂY ĐỔ, GÃY SAU MƯA BÃO HÀNG NĂM

Đặng Văn Hà, Nguyễn Thị Yến

TÓM TẮT

Bài báo trình bày một số kết quả nghiên cứu về hệ thống cây bóng mát đường phố của thủ đô Hà Nội. Cụ thể, đã đánh giá được hiện trạng hệ thống cây xanh Hà Nội; thống kê được số lượng cây bóng mát đường phố trên địa bàn 9 quận nội thành của thủ đô Hà Nội (42.380 cây); xác định được số lượng và tình hình sinh trưởng của 19 loài cây bóng mát đường phố phổ biến; thống kê được số lượng cây gãy đổ theo loài và theo cấp đường kính trong 3 năm 2013, 2014, 2015 và xác định được loài có số lượng cây đổ nhiều nhất là Lim xẹt (*Peltophorum ferrugineum* Benth) 528 cây. Trên cơ sở kết quả đạt được, đã đề xuất được giải pháp kỹ thuật phù hợp nhằm khắc phục kịp thời cây đổ, gãy bị thiệt hại sau giông lốc ngày 13/6/2015 tại thủ đô Hà Nội. Những kết quả nghiên cứu này đã được ứng dụng vào thực tiễn.

Từ khoá: *Cây bóng mát, cây xanh đô thị, cây đổ, gãy, cây đường phố.*