

THÔNG TIN CÂY BÁT NHA TRÊN SUỐI HOA LAN

-----o0o-----

I- THÔNG TIN CHUNG:

1- Tên khác:

2- Tên khoa học: *Osbornia octodonta* F. Muell.

3- Họ Sim: Myrtaceae

II- THÔNG TIN CHI TIẾT:

- 1- Hình thái:
- Cây gỗ nhỏ, thường xanh, cao đến 7m, đôi khi như dạng cây bụi thấp; đường kính khoảng 30cm; vỏ thân nâu xám; cành non nâu đỏ.
 - Lá đơn, mép nguyên, mọc đối, hình trứng ngược, đầu lá tròn hoặc hơi lõm; màu xanh lục, có tinh dầu thơm; mép lá hơi cong; cuống ngắn, hơi đỏ.
 - Hoa lưỡng tính, đơn độc hoặc thành cụm 3 hoa ở nách lá; đài hình chuông, phủ lông trắng, có 8 thùy; hoa không cánh; nhị nhiều màu ngà; bầu dưới, 2 ô.
 - Quả thịt, hình trứng, 1cm, được bao bởi ống đài. Mùa hoa quả: tháng 6-11.

2- Sinh thái:

Cây chịu được khí hậu khô nóng, trên đất thịt pha cát hoặc đất cát ở cửa sông và ven đầm ngập mặn, độ muối cao; sinh trưởng chậm. Tái sinh chủ yếu bằng hạt, cây đâm chồi khá mạnh. Thường mọc chung với Mắm, Sú và Đà, ...

3- Phân bố:

- Thế giới: mọc ở vùng nhiệt đới Đông Nam Á, Papua New Guinea, Úc, ...
- Việt Nam: Mới chỉ tìm thấy ở Khánh Hòa (Ninh Hòa và Cam Lâm).
- Khánh Hòa: tương đối hiếm, gặp ở xã Ninh Phú và Cam Hải Đông.

4- Tình trạng bảo tồn:

Có tên trong Sách đỏ Việt Nam (**VU – sẽ nguy cấp**).

Nguồn gen hiếm và độc đáo, cần được bảo tồn.

Phạm vi phân bố rất hẹp, cây mọc ven biển, dễ bị chặt phá lấy gỗ và làm củi.

5- Công dụng:

- Gỗ cứng và bền, vật liệu đóng thuyền buồm, còn dùng để trang trí nội thất.
- Là loài cây ngập mặn duy nhất có tinh dầu ở lá. Dân địa phương dùng lá (vò nát) để chống côn trùng; còn dùng để trị đau răng.
- Tinh dầu trong lá gồm trên 67 hợp chất, thành phần chính là Sesquiterpenes chiếm gần 10% hàm lượng dầu.

Thực hiện

HỘI BẢO VỆ THIÊN NHIÊN & MÔI TRƯỜNG KHÁNH HÒA

Tham khảo:

Sách đỏ Việt Nam, 2007. Phần II- Thực vật, p.296-297. NXB. KHTN&CN.

HÌNH ẢNH CÂY BÁT NHA TRÊN SUỐI HOA LAN



Hình 1: Bát nha (*Osbornia octodonta*)



Hình 2: Bát nha – Hoa



Hình 3: Bát nha – Quả