## Yanagi Subuta

Yanagi Subuta (Blyxa *japonica*) là một loài thực vật sống dưới nước được phân loại trong chi Subuta (Blyxa) của họ Tochikagami (Hydrocharitaceae). Tên này có nghĩa là thân và lá giống cây liễu (Yanagi).

#### Phân bố

Ấn Độ, New Guinea, Đông Á bao gồm Nhật Bản. Nó cũng là loài thực vật phát triển tự nhiên ở châu Âu. Các quần thể giảm đi do sự sụt giảm của các hồ nước tự nhiên và ô nhiễm nguồn nước.

#### Hình thái, sinh thái

Là loài thực vật hàng năm. Thân bò, phát triển trong đất, rễ phát triển dài ra từ các đốt thân. Thân cây có phân nhánh và mọc xen kẽ với các lá thẳng dài 5-25 cm. Mép lá có răng cưa nhỏ.

Mùa ra hoa tầm tháng 7-10, hoa có màu trắng khó nhìn thấy, kích thước hoa khoảng 3-8 mm, hoa có 3 cánh, hoa mọc nhô lên khỏi mặt nước. Quả thuôn dài, chiều dài khoảng 1.5-3.0 cm, chiều dài hạt khoảng 1.5-2.0mm. Hạt trơn không giống như với các loài cùng chi Blyxa khác.

### Loài tương tự

Một loài khác cùng chi Subuta (Blyxa) như là Seto Yanagi Subuta (Blyxa *chinensis*). Blyxa *chinensis* có thể dễ dàng phân biệt bởi vì rễ và thân không có phân nhánh. Seto Yanagi Subuta (Blyxa *chinensis*) có vẻ ngoài giống như Yanagi Subuta (Blyxa *japonica*), nhưng có thể phân biệt nhờ vào bề mặt hạt.

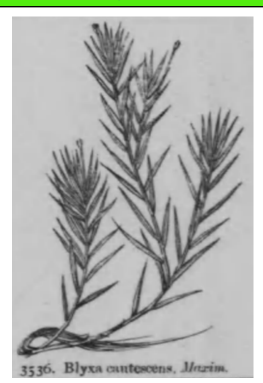
# Ứng dụng

Được sử dụng trong hồ cá. Tăng cường ánh sáng và khí CO2, bổ sung phân bón dạng nước để việc trồng trọt được hiệu quả cao. Có thể nhân giống bằng cách giâm cành.

Nguồn:

https://ja.wikipedia.org/wiki/%E3%83%A4%E3%83%8A%E3%82%AE%E3%82%B9%E3%83%96%E3%82%BF

## Yanagi Subuta



#### Phân Ioại

Giới: Thực vật

Không phân hạng: angiospermsKhông phân hạng: monocotsBộ: Omodaka ( Alismatales)

Ho: Tochikagami (Hydrocharitaceae)

Chi: Subuta (Blyxa)

Loài: Yanagi Subuta (B. japonica)

# Danh pháp

Blyxa *japonica* (Miq.) Maxim. ex Asch. et Gürke

## Tên tiếng Nhật

ヤナギスブタ