

¿Ha visto esta planta invasora?

La junco florido (flowering rush en inglés) (*Butomus umbellatus*) es una planta de agua dulce que puede colonizar rápidamente pantanos, orillas de acuíferos, ríos de caudal lento, y canales.

Para aprender más visite: www.nwcb.wa.gov



El pedúnculo o ramita que sostiene las flores puede crecer hasta 3 pies por encima del nivel del agua y produce un solo racimo de flores de color blanco a rosado, cada una con tres pétalos y tres sépalos. No todas las plantas florecen, por lo que, es importante el reconocer las hojas también.



Las hojas emergentes son carnosas, triangulares en la base y planas hacia las puntas. Tienen una leve torcedura espiral distintiva.



Las junco florido pueden encontrarse disperso entre la vegetación en pantanos o áreas densas como estos. Las hojas pueden crecer por encima de la superficie del agua o pueden estar completamente sumergidas.

¿Por qué el junco florido (*Butomus umbrellatus*) es una maleza nociva?

- El junco florido forma poblaciones densas de vegetación en áreas donde no había vegetación previamente, lo cual puede reducir actividades tales como la natación, pesca y el uso de lanchas.

¿Dónde puede encontrarse el junco florido?

- El junco florido crece en las orillas de fuentes de agua dulce y riveras, y en aguas estancadas. También pueden encontrarse en canales y zanjas de irrigación.
- Su distribución en el Estado de Washington aun es limitada, pero ya es un serio problema en partes de Montana.

¿Qué puede hacer usted?

- Aprenda correctamente a identificar esta planta invasora.
- Por favor note que es una planta nociva de clase A y es una planta prohibida que no se debe vender o comprar en el Estado Washington.
- Nuestro objetivo es controlar la población actual y prevenir nuevas poblaciones. Por favor ayúdenos; si la ha visto, avise a la mesa directiva para control de malezas nocivas de su condado o a: noxiousweeds@agr.wa.gov

