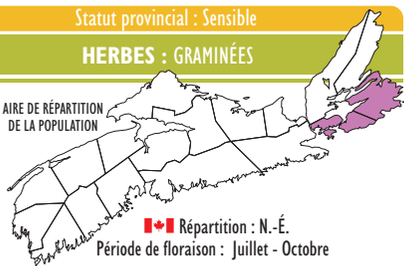


Jonc du New Jersey

Juncus caesariensis

Statut provincial : Sensible

HERBES : GRAMINÉES

AIRE DE RÉPARTITION
DE LA POPULATION

Répartition : N.-É.

Période de floraison : Juillet - Octobre

STATUSPréoccupante Vulnérable 

Jonc du New Jersey avec des petites fleurs vertes

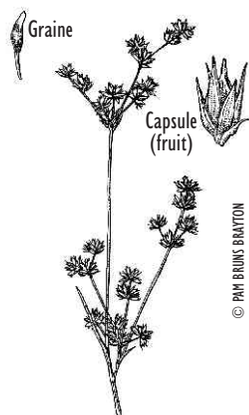
© KERRY WIXTED

TAILLE : 40 à 70 cm de haut.**FEUILLES** : Allongées, herbeuses, raboteuses lorsqu'on les touche (comme du papier abrasif fin), nombreuses lignes horizontales (septums) perceptibles.

Feuilles du bas jusqu'à 30 cm de long, celles du haut notablement plus courtes.

TIGE : Arrondie et raboteuse lorsqu'on la touche (comme du papier abrasif fin).**FLEURS** : Regroupement de petites fleurs vertes. Tiges de fleurs largement écartées et branchues.**FRUITS** : Capsules brunes (4,5 à 6 mm de long) avec un bout très pointu.

Graines ont chacune une manche (tégument) bien développée.

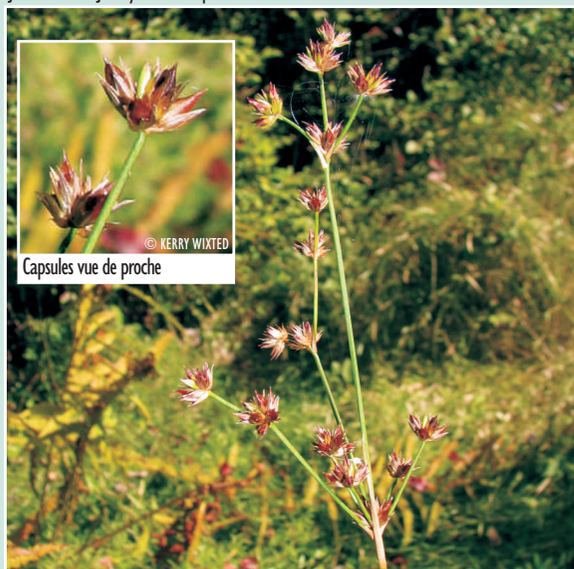


© PAUL BRUNS BAYTON



Capsules vue de proche

© KERRY WIXTED



Capsules (fruits)

© KERRY WIXTED

Habitat :

Mocauques.

Point intéressant : Bien que la plupart de la flore de la plaine côtière de l'Atlantique se trouve au sud-ouest de la Nouvelle-Écosse, cette espèce ne se trouve qu'au Cap-Breton. La parcelle d'habitat en Nouvelle-Écosse représente une des plus grandes et des plus intactes au monde.**Espèces semblables** : Il y a plus de 25 espèces de juncs en Nouvelle-Écosse, plusieurs d'entre eux ne sont identifiables qu'en examinant les capsules ou les graines. Le jonc du New Jersey ressemble aux quatre espèces suivantes (toutes communes partout dans la province) : jonc du Canada (*J. canadensis*), jonc brévicaudé (*J. brevicaudatus*), et jonc subcaudé (*J. subcaudatus* var. *planisepalus*, page 76) ont tous des feuilles sans dents, et jonc articulé (*J. articulatus*) est de 20 à 40 cm de haut avec des graines sans manche.