

# Jonc acutiflore



© CBNB, C. Bougault

FAMILLE : *Juncaceae*

SYNONYMES :

*Juncus silvaticus* Reichard  
*Juncus brevirostris* Nees.

NOMS VERNACULAIRES :

Jonc acutiflore  
Jonc à tépales aigus

TYPE BIOLOGIQUE : Géophyte rhizomateux ou héliophyte

TAILLE : 30-100 cm

PERIODE FLORAISON : Juin - Septembre

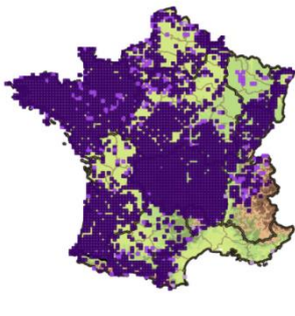
STATUTS DE RARETÉ ET DE MENACE :

• *Aucun*

STATUTS RÉGLEMENTAIRES :

• *Aucun*

RÉPARTITION EN FRANCE



■ date ≥ 2000   ■ 1950 ≤ date < 2000   ■ date < 1950

Source : <http://silvoflore.cbnb.fr>, consulté le 20/10/2020

© CBNB, E. Burguin

# *Juncus acutiflorus* Ehrh. ex Hoffm.



## Description

**Type végétatif** : Plante herbacée pérenne

**Port** : Tiges dressées, espacées, sans cloisons internes

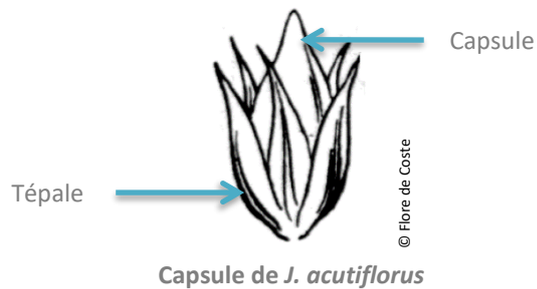
**Système racinaire** : Rhizome horizontal, épais, allongé

**Feuilles** : Feuilles cylindriques, de 5-50 cm de long, faiblement compressées, à cloisons internes

**Inflorescence** : Panicule plus ou moins étalée (la ramification basale est souvent presque verticale), très ramifiée, comprenant environ 50-80 glomérules de fleurs

**Fleurs** : Fleurs à 6 tépales, les tépales externes plus courts que les tépales internes

**Fruits** : Capsules brunes progressivement rétrécies en bec, celui-ci dépassant longuement les tépales. Tépales généralement en pointe effilée ; tépales externes courbés vers l'extérieur et inférieurs aux tépales internes



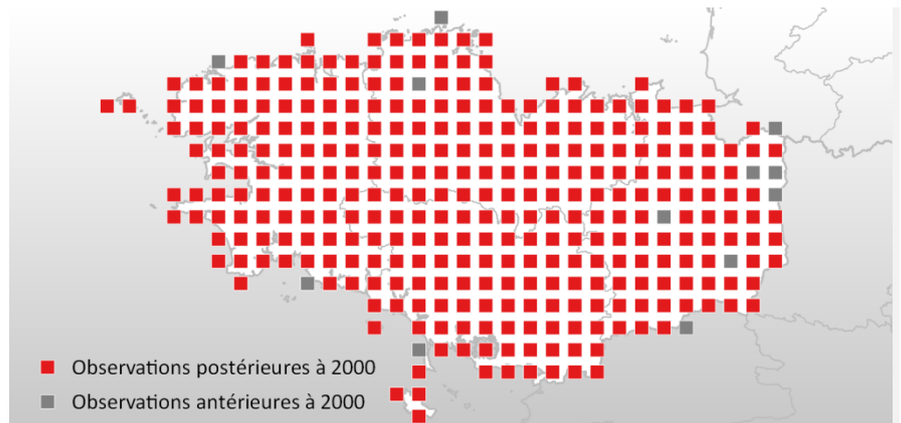
© Flore de Côte

## Milieu de vie

Prairies humides à marécageuses, tourbières, bords des mares et des étangs. Egalement dépressions dunaires et chemins forestiers humides

Le Jonc acutiflore indique des sols acides et pauvres en éléments nutritifs.

## Répartition de l'espèce en Bretagne



■ Observations postérieures à 2000  
■ Observations antérieures à 2000

Source : base *Calluna*, CBNB, 20/10/2020  
Carte de répartition actualisée en ligne sur [eCalluna](http://eCalluna)



## Confusions possibles

Il existe un risque de confusion avec les autres espèces du genre *Juncus*, principalement avec le Jonc articulé (*Juncus articulatus* Ehrh. ex Hoffm.) ainsi que leur hybride (*Juncus x surrejanus* Druce ex Stace & Lambinon).

On peut les distinguer notamment en regardant les fruits : la capsule du Jonc acutiflore (*Juncus acutiflorus* Ehrh. ex Hoffm) est marron et progressivement rétrécie en bec, alors que celle du Jonc articulé (*Juncus articulatus* Ehrh. ex Hoffm.) est noire et brusquement rétrécie.

Toutes ces espèces sont indicatrices de zone humide et figurent sur l'Arrêté du 24 juin 2008 précisant les critères de définition et de délimitation des zones humides en application des articles L. 214-7-1 et R. 211-108 du Code de l'environnement.

	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm.	<i>Juncus x surrejanus</i> Druce ex Stace & Lambinon	<i>Juncus articulatus</i> Ehrh. ex Hoffm.
<b>Feuilles par tige</b>	2 - 4	3 - 8	2 - 8
<b>Apparence des feuilles</b>	Lisses, brillantes, rigides et droites	Lisses, quelque peu brillantes, modérément flexibles et souvent courbées, un peu comprimées	Nervurées, ternes, douces et courbées, fortement comprimées
<b>Distance entre 2 cloisons</b>	Souvent 2 cm	intermédiaire	Souvent 0,5 cm
<b>Tige</b>	Tige non radicante aux nœuds	Tige fréquemment radicante aux nœuds inférieurs	Tige souvent radicante aux nœuds
<b>Extrémités des tépales externe</b>	Courbées vers l'extérieur	Souvent droites, parfois légèrement courbées vers l'extérieur	Droites
<b>Longueur de la capsule mûre par rapport aux tépales</b>	Plus longue (jusqu'à 3 mm) et saillante	A peine plus longue et très légèrement saillante	Plus longue (jusqu'à 3 mm) et saillante
<b>Couleur de la capsule mûre</b>	Marron	Brun-verdâtre ou brun	Noire et brillante
<b>Forme de la capsule</b>	Progressivement rétrécie en bec	Intermédiaire	Brusquement rétrécie en bec



Capsule de *J. acutiflorus*



Capsule de *J. articulatus*