

Jonc articulé



© CBNB, J. Le Bail

FAMILLE : *Juncaceae*

SYNONYMES :

Juncus lampocarpus Ehrh.
Juncus lamprocarpus Ehrh.

NOMS VERNACULAIRES :

Jonc articulé
Jonc à fruits luisants

TYPE BIOLOGIQUE : Hémicryptophyte
cespiteuse ou hélophyte

TAILLE : 10-70 cm

PERIODE FLORAISON : Mai - Septembre

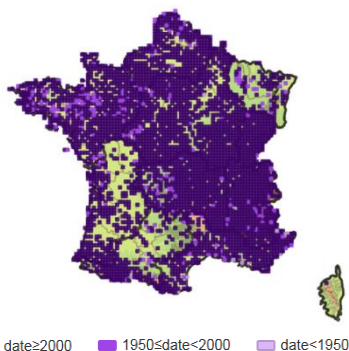
STATUTS DE RARETÉ ET DE MENACE :

- *Aucun*

STATUTS RÉGLEMENTAIRES :

- *Aucun*

RÉPARTITION EN FRANCE



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

© CBNB, V. Coiasse

Juncus articulatus L.



Description

Type végétatif : Plante herbacée pérenne

Port : Tiges rapprochées, typiquement couchées-ascendantes, souvent radicantes aux nœuds, sans cloisons internes

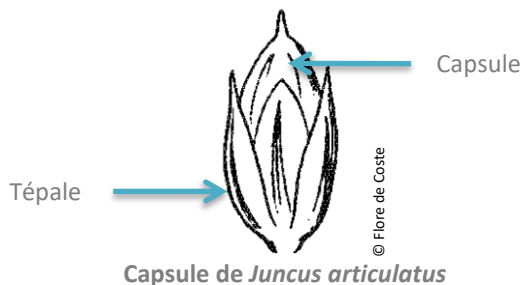
Système racinaire : Rhizome horizontal allongé

Feuilles : Feuilles cylindriques, compressées, à cloisons internes clairement visibles de l'extérieur (feuilles "articulées") ; dépassant rarement les 20 cm de long

Inflorescence : Panicule étalée peu ramifiée, comprenant autour de 5-20 glomérules de fleurs

Fleurs : Fleurs à 6 tépales, les tépales internes et externes environ égaux

Fruits : Capsules noir brillant brusquement rétrécies en bec (mucron) et dépassant les tépales. Les tépales externes ne sont pas acuminés et les tépales externes sont plus ou moins aigus

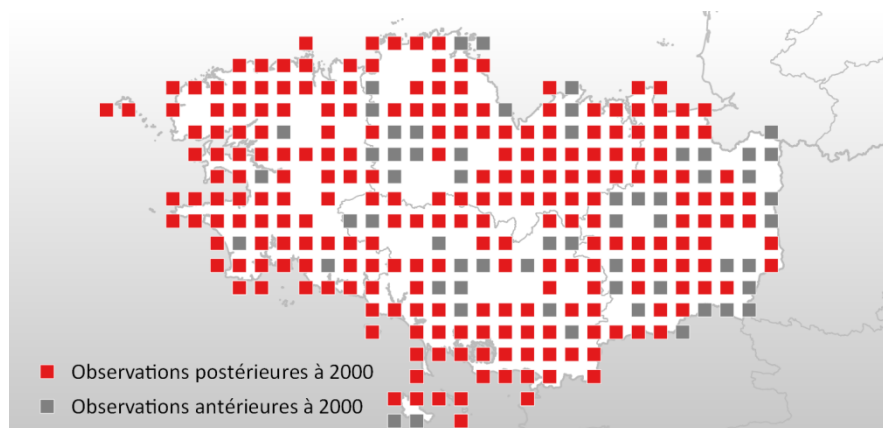


Milieu de vie

Prairies humides, bord des chemins humides, dépressions dunaires inondables, berges des étangs et des mares.

Le Jonc articulé semble assez indifférent à la nature chimique du substrat.

Répartition de l'espèce en Bretagne



Source : base *Calluna*, CBNB, 20/10/2020
Carte de répartition actualisée en ligne sur eCalluna



Confusions possibles

Il existe un risque de confusion avec les autres espèces du genre *Juncus*, principalement avec le Jonc acutiflore (*Juncus acutiflorus* 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.
Feuilles par tige	2-4	3-8	2-8
Apparence des feuilles	Lisses, brillantes, rigides et droites	Lisses, quelque peu brillantes, modérément flexibles et souvent courbées, un peu comprimées	Nervurées, ternes, douces et courbées, fortement comprimées
Distance entre 2 cloisons	Souvent 2 cm	intermédiaire	Souvent 0,5 cm
Tige	Tige non radicante aux nœuds	Tige fréquemment radicante aux nœuds inférieurs	Tige souvent radicante aux nœuds
Extrémités des tépales externe	Courbées vers l'extérieur	Souvent droites, parfois légèrement courbées vers l'extérieur	Droites
Longueur de la capsule mûre par rapport aux tépales	Plus longue (jusqu'à 3 mm) et saillante	A peine plus longue et très légèrement saillante	Plus longue (jusqu'à 3 mm) et saillante
Couleur de la capsule mûre	Marron	Brun-verdâtre ou brun	Noire et brillante
Forme de la capsule	Progressivement rétrécie en bec	Intermédiaire	Brusquement rétrécie en bec



Capsule de *J. articulatus*



Capsule de *J. acutiflorus*