

# Herbe à bourrique

**Nom scientifique :** *Ludwigia octovalvis subsp. sessiliflora*

**Famille :** Onagraceae

**Synonymes :** *Jussiaea suffruticosa*, *Jussiaea octonervia f. sessiliflora*

**Statut :** indigène

**Intérêt :** ornemental par sa floraison décorative, plante sub-aquatique, usage médicinal



## DESCRIPTION

Photos : CBNM (C. Fontaine)

**Type biologique :** herbe pérenne marécageuse.

**Taille :** jusqu'à 4 m de hauteur.

**Port/forme :** herbacée dressée, très ramifiée et ligneuse à la base pouvant avoir l'aspect d'un arbrisseau.

**Tronc/tige :** tige souvent très ramifiée, anguleuse, parfois ligneuse à la base.

**Racines :** racines pivots et latérales entourées d'une masse de poils absorbants cotonneux (sol superficiel).

**Feuilles :** simples, alternes, ovale allongé, les parties jeunes portant des poils.

**Fleurs :** à 4 à 5 pétales jaunes, solitaires à l'aisselle des feuilles supérieures.

J F M A M J Jt A S O N D

**Fruits :** capsules globuleuses cylindriques à 8 côtes, brun pâle.

J F M A M J Jt A S O N D

**Confusion possible :** avec *Ludwigia erecta*.

## ÉCOLOGIE

### Habitat :

étangs et zones marécageuses, le long des côtes et des berges de rivières ainsi que dans les milieux perturbés, jusqu'à 800 m d'altitude (végétation sub-aquatique).

### Reproduction :

sexuée hermaphrodite.

### Liens faune/flore :

sert d'abri pour la faune.

## Zones favorables :



La choisir en fonction de son environnement

# Herbe à bourrique

## EXIGENCES

**Sol :** sableux à limoneux, toujours humide.

**Lumière :** préfère le plein soleil (héliophile).

**Eau :** apprécie les milieux très humides (très hygrophile et sub-aquatique).

**Autres :** plante héliophyte, pouvant se comporter comme une pionnière de prairies marécageuses, une rudérale, messicole ou post-culturale.

## CULTURE

**Croissance :** 1 m/an, peut vivre jusqu'à 3 ans.

**Plantation :** en massif.

**Entretien :** contrôle régulier (développement et colonisation rapide d'un milieu, pouvant vite devenir envahissante).

**Multiplication :** semis ou bouturage.

## USAGES

**Pharmacopée :** contre la diarrhée, dysenterie, maux de tête, rétention d'urine et en tant que vermifuge et astringent.

**Alimentation :** -

**Bois :** -

**Divers :** mauvaise herbe majeure des cultures de riz, qui peut parfois étouffer les canaux d'évacuation.