

F Fétuque raide ou Pâturin rigide

Description semence

La semence est trapue, à peine plus de 3 fois plus longue que large. Elle est généralement dispersée sans les glumes qui restent sur le rachis, en une fleur entourée des 2 glumelles.

Elle mesure 0,8 x 2,2 mm.

Elle n'a pas d'arête et a une forme fusoïde aplaniée latéralement. ¹

Description plantule

La préfoliation est enroulée, la gaine est cylindrique.

Le limbe est 20 à 50 fois plus long que large; les feuilles sont glabres.

La ligule est membraneuse dentée; le limbe est non auriculé à la base.



Harry Rose, Flickr

Descr. plante adulte

Autres noms: Catapodium rigidum, fétuque raide

Cette plante glabre mesure 5 à 30cm de haut.

Les tiges sont dressés, raides et lisses.

L'inflorescence est une panicule étroite, oblongue lancéolée, assez serrée, à rameaux tous garnis d'épillets presque jusqu'à la base. Les épillets sont étalés presque dans un même plan, dressés, brièvement pédicellés, linéaires, oblongs à 5 à 11 fleurs persistantes, assez lâches, longues de 1 à 2 mm ; les glumelles sub obtuses ont nervures latérales peu visibles.

Le fruit est un caryopse avec deux glumelles et la baguette.

Strate

Herbacée

Type de feuillage

Les feuilles, rudes, sont planes, voir enroulées à leur extrémité.

Cycle Biologique

Plante annuelle qui fleurit en Mai-Juillet.

 Quels agents biologiques favorise-elle ?

Hiver

Printemps

Été

Automne



IAE

- **Bande enherbée**
Période de floraison
Indice de fiabilité



Références bibliographiques

¹ [https://www2.dijon.inra.fr/\[...\]](https://www2.dijon.inra.fr/[...])