



Bermudiennes

Sisyrinchium spp.

HERBACÉES : PLANTES NON LIGNIFIÉES



© JEROME D'EON



Capsules (fruits) et graines © MEGAN CROWLEY

Bermudienne de l'Atlantique

Sisyrinchium atlanticum

Statut provincial : En sécurité

■ ■ Répartition : N.-É.

Tiges étroitement ailées, 0,5 à 2 mm de large. Feuilles à la base sèchent et deviennent vert pâle en couleur et ne sont pas persistantes (alors qu'elles ne demeurent pas sur la plante).

Bermudienne à feuilles étroites

Sisyrinchium angustifolium

Statut provincial : En sécurité

■ ■ Répartition : N.-B., N.-É., Ont., Qc
Tiges plus plates et largement ailées, 2,5 à 4 mm de large.



La bermudienne fauve © DANIELLE O'DELL, NCF

Bermudienne fauve

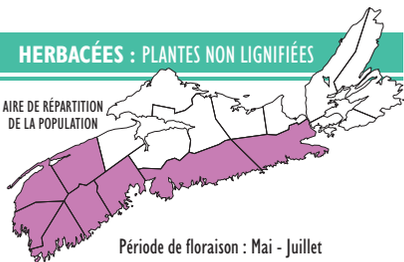
Sisyrinchium fuscatum

Statut provincial : En péril

■ ■ Répartition : N.-É.

Tiges étroitement ailées, 0,5 à 2 mm de large. Vieilles feuilles à la base sont persistantes (alors qu'elles demeurent sur la plante), fasciculées, et brunes. Espèce souvent trouvée dans un habitat sableux et sèche comme les terres arides.

AIRE DE RÉPARTITION DE LA POPULATION



Période de floraison : Mai - Juillet

TAILLE : 10 à 50 cm de haut.

FEUILLES : Vertes, longues, étroites, ressemblent à l'herbe, 1 à 3 mm de large, montantes à partir de la base (basales). Feuilles en forme d'écaille (bractées) se trouvent au fait de la plante.

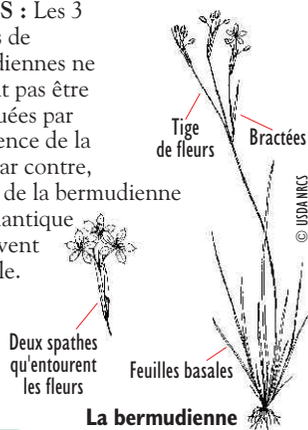
TIGE : Rêche (mince et flexible), aplatie, se fourche en 2 à 4 tiges de fleurs minces vers le fait. La tige diffère un peu selon l'espèce (voir ci-dessous pour plus de renseignements).

FLEURS : Violet bleu au centre jaune avec une pointe (étamine) jaune au milieu. 6 pétales qu'ont chacun un bout pointu. La fleur est entourée par 2 petites feuilles (spathes). La tige de fleurs monte à partir de la base des feuilles (bractées).

FRUITS : Capsules brunes en forme ovale, 4 à 7 mm de large.

NOTES : Les 3

espèces de bermudiennes ne peuvent pas être distinguées par l'apparence de la fleur; par contre, la fleur de la bermudienne de l'Atlantique est souvent plus pâle.



© LUDANIKS

La bermudienne de l'Atlantique

Habitat :

Bords de lacs composés de terre organique, gravaille ou de sable. Mocaques (mêchemets), champs, et estuaires.

Point intéressant : Malgré son autre nom commun « l'herbe aux yeux bleus » cette espèce n'est pas vraiment une herbe. En fait, elle fait partie de la famille des iris et prend son nom de ses feuilles qui ressemblent à l'herbe.

Espèces semblables : La bermudienne montagnarde (*Sisyrinchium montanum*) est 10 à 50 cm de haut avec des tiges ailées de 1,5 à 3 mm de large. Contrairement, le fait de la tige est simple et pas branchu. Cette espèce est souvent trouvée dans des zones ouvertes et des prés.