

## Une plante d'origine américaine nouvelle dans nos montagnes, gagne doucement les Alpes : *Sisyrinchium montanum* Greene.

A l'occasion d'une prospection botanique dans les Préalpes du Mont Blanc (Massif des Fiz) j'ai rencontré en juillet 2016, à 1800 m d'altitude, le long d'une piste de ski (Flaine) une plante que je n'avais encore jamais croisée dans nos Alpes.

Très discrète elle ressemble à un brin d'herbe dressé portant quelques petites fleurs unilatérales bleues très photogéniques.

Ce sont les ailes qui bordent les tiges fines sur toute leur longueur qui lui donnent cet aspect foliaire de poacée.

Deux bractées très inégales herbacée dépassent les fleurs.

Ces fleurs sont formées de six tépales disposés en corolle campanulée d'un bleu violet entourant un œil jaune.

Elles ont la propriété de se replier en tube très étroit par temps frais peu ensoleillé ce qui rend la plante presque introuvable certains jours parmi d'autres plantes herbacées.

J'ai eu beaucoup de mal à identifier moi-même cette plante qui ne figurait pas dans mes flores spécialisées pour les Alpes et c'est comme souvent Jean Marc Tison qui m'a apporté une réponse précise.

*Sisyrinchium montanum* Greene est une iridacée qui est apparue en France vers 1918 en Argonne, sur les emplacements occupés par l'armée américaine pendant la grande guerre.

Les hivers longs et rigoureux, les fréquentes gelées printanières tardives et la présence de brouillard dans ce secteur lui ont été favorables.

Les graines d'environ ½ mm de diamètre ont été ensuite transportées au fil du temps par des engins forestiers puis par des engins de terrassement et de nivellement destinés à réaliser le tracé et la végétalisation des pistes de ski (ex : techniques d'épandages de copeaux de bois et semis.)

Aujourd'hui cette plante a gagné vers le sud jusque dans l'Ain, la Savoie, la Haute Savoie, l'Isère et enfin les Hautes Alpes (ex : alt. 1720 m sur une piste de ski à Ceillac !)





La plante dans son ensemble ressemble à un brin d'herbe.



La corolle peut se replier en tube très étroit par temps frais ou peu ensoleillé ce qui rend la plante presque introuvable.



Il est émouvant de penser que cette très jolie plante a été introduite à leur insu dans nos montagnes par les « poilus » américains lors de la première guerre mondiale...

SOURCES :

*Photos :*

- Photos Yves Garnier sur sites de Flaine et Massif des Platières

*Éléments historiques :*

- PARENT, G. H. "L'ÉCOLOGIE DE SISYRINCHIUM MONTANUM GREENE (IRIDACEAE) EN FORÊT D'ARGONNE ET EN LORRAINE." Bulletin De La Société Royale De Botanique De Belgique / Bulletin Van De Koninklijke Belgische Botanische Vereniging 110.1/2 (1977) : 77-84. Web.

*Inventaires et listes des localisations montagnardes actuelles :*

- Pôle d'information flore-habitats Rhône Alpes (PIFH)  
- FRANCK LE DRIANT - Pulsatille.com / FloreAlpes.com