

Prospections SBG 2021  
«Missions NT-Taxons»

Danthonie décombante (*Danthonia decumbens* (L.) DC.)

Identification



15-40 cm



Mai-juillet



- Tige dressée et rigide.
- Feuilles large d'environ 2 mm, planes, rigides, scabres et vert-grisâtre, à ligule remplacée par une couronne de poils.
- Fleurs en grappe étroite, à 4-12 épillets dressés, appliqués à l'axe, à 2-5 fleurs.



S. Tribot



Ecologie



- Sols humides, fortement variables.
- pH basique à acide.
- Substrat pauvre en nutriments.



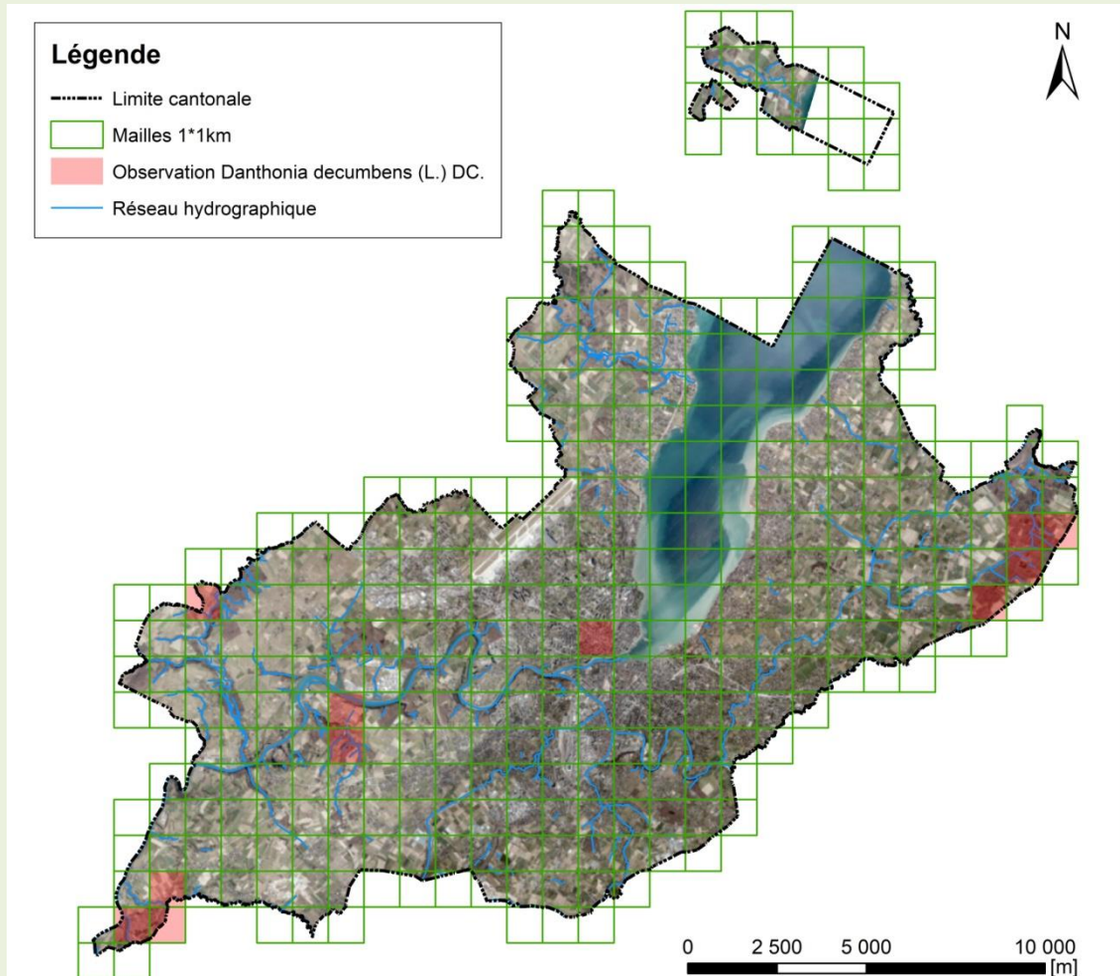
- Cherchez la Danthonie décombante dans les prairies maigres et humides.



G. Blanchet

Prospections SBG 2021  
«Missions NT-Taxons»

Distribution de la Danthonie décombante (*Danthonia decumbens* (L.) DC.)  
dans le canton de Genève depuis 2010



Marche à suivre «Missions NT-Taxons»

|                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Planification et préparation du terrain | <ul style="list-style-type: none"><li>- Prendre connaissance de la morphologie et de l'écologie de l'espèce cible (Cf. verso).</li></ul>                                                                                                                                                                             |
|                                            | <ul style="list-style-type: none"><li>- Effectuer vos recherches dans le maximum de mailles ci-dessus. Les mailles rouges sont indicatives. <b>Elles ne doivent pas obligatoirement être prospectées.</b></li><li>- Orienter vos recherches dans les milieux qui lui sont les plus favorables (Cf. verso).</li></ul> |
| 2. Campagne de terrain                     | <ul style="list-style-type: none"><li>- Une fois l'espèce trouvée, démarrer l'application FlorApp et saisir l'observation dans <b>votre projet SBG.</b></li><li>- <b>Si possible</b>, joindre un cliché de l'espèce (<b>Ne pas collecter d'échantillons!</b>).</li></ul>                                             |
|                                            | <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>En option</b>, noter toutes les espèces que vous pouvez identifier autour de l'espèce cible observée.</li></ul>                                                                                                                                                           |