

Le plateau central du Moulin-de-Vert

Cartigny



Ce pré se situe au milieu du bras mort du Moulin-de-Vert, dans sa partie la plus haute.



Ce pré sec abrite certaines mousses rares et menacées. Les zones les plus intéressantes du point de vue bryologique se situent dans les parties remuées (au bord du chemin, dans les zones légèrement retournées par les mammifères).



L'espèce la plus intéressante ici est *Phascum curvicolle*; elle possède le statut «en danger [EN]» dans la liste rouge des bryophytes. Cette espèce n'a été trouvée qu'à cet endroit à Genève. *Racomitrium canescens* est une espèce relativement fréquente dans ces prairies sèches, très reconnaissable. Là où la terre est un peu remuée, cette dernière pousse avec *Phascum curvicolle* (Voir Fiche Espèce - *Phascum curvicolle*).



A ce jour, cette prairie sèche est la seule station connue de *Phascum curvicolle* à Genève. Cette espèce pourrait être relativement plus fréquente qu'il n'y paraît, du fait de sa petite taille. Espèce à rechercher.



Les menaces habituelles pesant sur ces prairies sèches, telle que la fermeture du milieu. La population de *Phascum curvicolle* ne semble cependant pas véritablement menacée, pour autant que le chemin passe toujours au milieu du pré et/ou que les mammifères y aient accès...



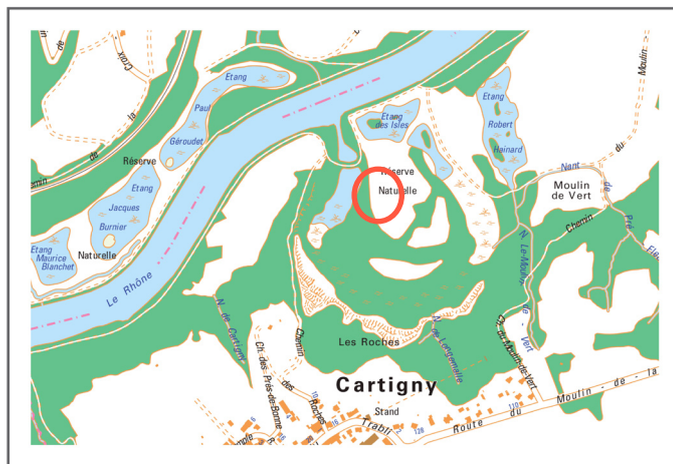
Du fait de la présence de *Phascum curvicolle* dans cette station sèche, ne pas empêcher les facteurs participant à certaines (légères) perturbations du sol (le sentier principal, mammifères, etc.). Voir Fiche Espèce - *Phascum curvicolle*.



Phascum curvicolle possède le statut en danger [EN, B1ab(iv)+2ab(iv)].



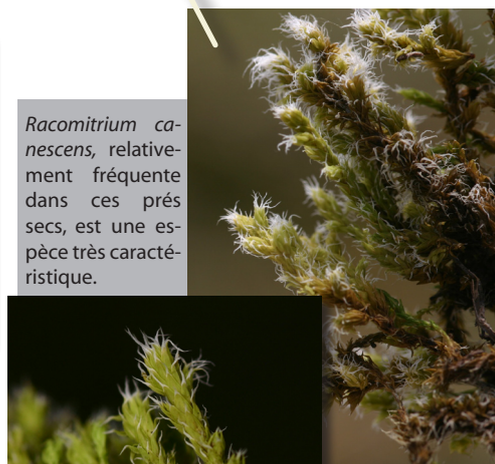
Voir Fiche Espèce - *Phascum curvicolle*.
(et pour la comparaison avec *Racomitrium canescens*, la Fiche Espèce - *Hedwigia ciliata*)



Jura



La seule station connue à Genève de *Phascum curvicolle* se trouve dans ce pré, dans les zones remuées. Cette espèce possède le statut en danger [EN] dans la liste rouge des bryophytes de Suisse (2004).



Racomitrium canescens, relativement fréquente dans ces prés secs, est une espèce très caractéristique.



Racomitrium canescens peut se confondre à première vue avec *Hedwigia ciliata* (ci-contre), cependant, cette dernière possède des feuilles sans nervure (loupe!), et pousse sur les blocs erratiques siliceux. Voir Fiche Espèce - *Hedwigia ciliata* pour comparaison.

