



Phascum cuspidatum Hedw.

Phascum : Du grec *phaskon*, désignant un organisme (une mousse ou un lichen) qui s'attache aux troncs d'arbres. Peut-être du grec *phaskein* (brillant). *cuspidatum* : Du latin *cuspidatus* (pointu) ; par allusion à capsule pointue.

Sur la terre argileuse et un peu sablonneuse dans les champs, les lieux incultes et découverts, parfois sur le faîte des murs.



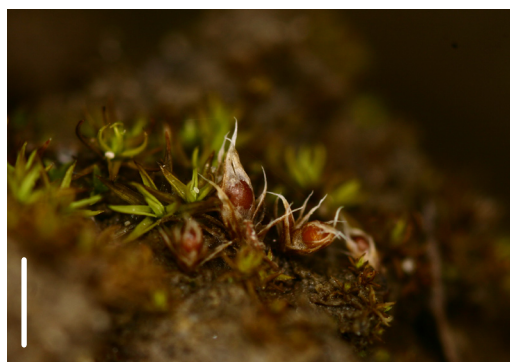
Cette toute petite espèce se reconnaît à sa capsule entièrement immergée dans les feuilles (voir *Phascum curvicolle* pour les différences avec celle-ci). Du fait de sa petitesse, cette espèce peut être parfois délicate à déterminer (voir ci-dessous).

Phascum curvicolle lui ressemble, mais la capsule n'est pas immergée dans les feuilles. D'autres espèces de genres voisins peuvent posséder une capsule immergée dans les feuilles : *Weissia* et *Pleuridium* par exemple. Le genre *Phascum* se distingue de ceux-ci par ses feuilles ovales ou ovales lancéolées, et non pas étroitement lancéolées (loupe!). CH:3;GE:3.

Bien que **peu fréquente** à Genève, cette espèce n'est pas particulièrement rare; contrairement à l'espèce voisine, *Phascum curvicolle*.

Aucune.

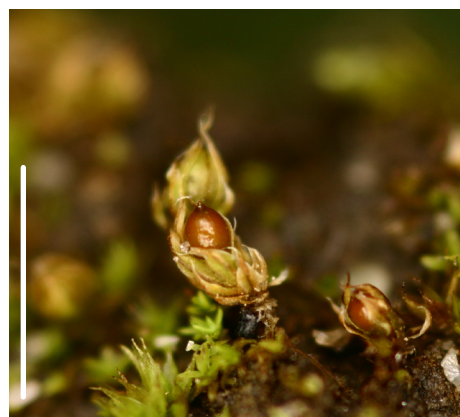
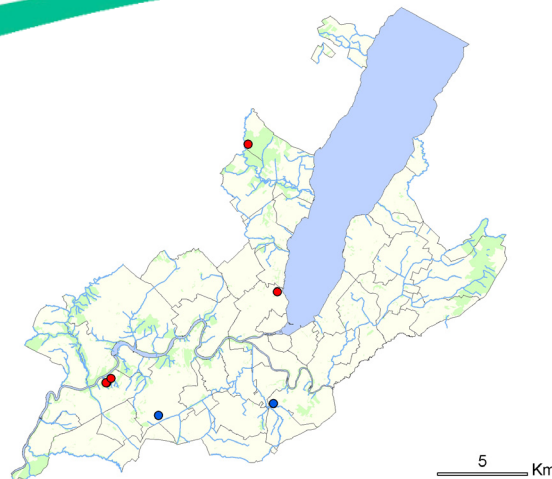
Aucune.



Phascum cuspidatum est souvent entremêlé avec d'autres petites espèces. Ici elle possède ses capsules matures et des feuilles déjà brunies. (La petite espèce verte sur la gauche, avec ses feuilles lancéolées et à marges incurvées, n'appartient pas au genre *Phascum*).

Non menacée [LC].

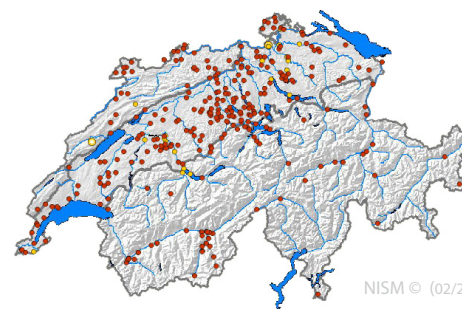
Voir pour comparaison, la Fiche Espèce - *Phascum curvicolle*.



Les feuilles enveloppant la capsule la différencie facilement de *Phascum curvicolle*, une espèce voisine possédant le statut «en danger» dans la liste rouge. Les feuilles plus ou moins ovales sont un bon critère pour différencier le genre *Phascum* des genres voisins (loupe!).



Bien qu'entremêlée avec d'autres espèces, *Phascum cuspidatum* se reconnaît ici facilement du fait de la présence de ses capsules brunes immergées dans ses feuilles.



NISM © (02/2008)