
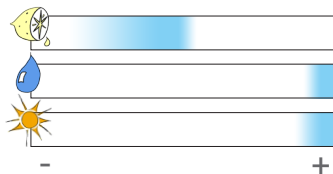



 **Anthoceros** : Du grec *anthos* (fleur) et *keros* (corne); Micheli (1679-1737) prenait les sporophytes pour des fleurs mâles. **agrestis** : Du latin *agrestis* (qu'on trouve dans les champs) ; par allusion à son habitat.


 Dans les milieux ouverts régulièrement perturbés: champs moissonnés (surtout chaumes), jachères florales, talus de gravières, rarement dans les prés. Sur sol argileux ou limoneux mis à nu.





 Thalle vert foncé ressemblant à une mini salade en rosette à contour finement découpé; diamètre jusqu'à 1.5 cm. Plusieurs sporophytes en forme de fines cornes vert-clair jusqu'à 2 cm de haut. Espèce pionnière apparaissant surtout en automne, toujours avec sporophytes (sauf petits individus).


 Se distingue de *Phaeoceros carolinianus* par son thalle plus fin, découpé et ses sporophytes plus fins, plus longs et foncés à l'extrémité. CH: 2, GE: 1.

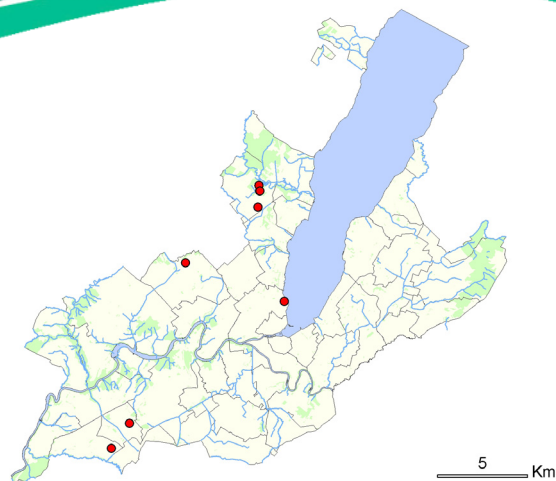
 **Rare, localisée.** Apparitions sporadiques dans les terrains cultivés au nord et à l'ouest du canton. Nouvelle pour le canton par rapport au catalogue bibliographique (Cailliau & Price, 2006). Premier rapport pour Genève en octobre 2006, mais découverte en 2004 en cultures *ex situ* provenant d'échantillons de sol prélevés dans le canton. Espèce à surveiller.

 Traitements liés à l'exploitation des parcelles agricoles (substances agrochimiques, labour précoce, couverture d'hiver).

 Favoriser les surfaces de compensation écologique, la production agricole intégrée, les réseaux de cordons boisés. Voir la Fiche Habitat - *Les terrains arables*.

 Non menacée [LC]. «Liée aux mesures de compensation écologiques.»

 Voir pour comparaison la Fiche Espèce - *Phaeoceros carolinianus*. Voir la Fiche Habitat - *Les terrains arables*.



Sporophytes noires à l'extrémité (spores foncées).



Thalle finement découpé, ressemblant à une salade.

