



138, rue du Général-Leclerc
25230 SELONCOURT
03.81.37.35.24

RECENSEMENT DES ORCHIDÉES SUR LE TERRITOIRE DE LA COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU PAYS DE MONTBÉLIARD

Site internet : <http://www.agglo-montbeliard.fr/shnpm/>
Courriel : shnpm@orange.fr

La SHNPM souhaiterait réaliser, en partenariat avec la CAPM, un recensement des orchidées sauvages présentes sur le territoire de la communauté d'agglomération.

Dans ce but, nous vous invitons, habitants de chacune des communes de la CAPM, à participer à cette action en nous signalant toutes les stations que vous connaissez. Il vous suffit d'indiquer dans le formulaire ci-joint l'endroit où se trouvent les orchidées (localité et milieu : pelouse, lisière, forêt, zone humide), la date à laquelle vous les avez observées, le nombre de pieds ainsi que votre nom. En cas de difficultés pour l'identification des espèces, vous pouvez contacter la SHNPM qui délèguera un botaniste pour confirmer et valider vos observations.

Les formulaires sont à renvoyer à la SHNPM, d'ici le mois de septembre 2009, qui regroupera l'ensemble des données reçues et élaborera un document de synthèse où figureront les noms de tous les collaborateurs.

Nous vous remercions de l'intérêt que vous portez à cette démarche qui permettra de mieux connaître et protéger la nature.

La Société d'Histoire Naturelle du Pays de Montbéliard et la Communauté d'agglomération du Pays de Montbéliard.



Orchis brûlé (*Orchis ustulata*)



Orchis à larges feuilles
(*Dactylorhiza majalis*)



Platanthère à 2 feuilles
(*Platanthera bifolia*)

FORMULAIRE A COMPLETER

Nom scientifique et nom français	Localité(s), lieux-dits, milieux	Date de l'observation	Nombre de pieds	Informateur (nom, prénom et adresse)
<u><i>Anacamptis pyramidalis</i></u> Orchis pyramidal				
<u><i>Cephalanthera rubra</i></u> Céphalantère rouge				
<u><i>Cephalanthera damasonium</i></u> Céphalantère blanche				
<u><i>Cephalanthera longifolia</i></u> Céphalantère à longues feuilles				
<u><i>Epipactis atrorubens</i></u> Epipactide pourpre noirâtre				
<u><i>Epipactis purpurata</i></u> Epipactide pourpre				

<u><i>Epipactis palustris</i></u> <u>Epipactide des marais</u>				
<u><i>Epipactis microphylla</i></u> <u>Epipactide à petites feuilles</u>				
<u><i>Epipactis helleborine</i></u> <u>Epipactide à larges feuilles</u>				
<u><i>Epipactis leptochila</i></u> <u>Epipactide à labelle étroit</u>				
<u><i>Epipactis muelleri</i></u> <u>Epipactide de Muller</u>				
<u><i>Coeloglossum viride</i></u> <u>Orchis grenouille</u>				
<u><i>Limodorum abortivum</i></u> <u>Limodore à feuilles avortées</u>				

<u><i>Neottia nidus-avis</i></u> <u>Néottie nid d'oiseau</u>				
<u><i>Listera ovata</i></u> <u>Listère ovale</u>				
<u><i>Spiranthes spiralis</i></u> <u>Spiranthe d'automne</u>				
<u><i>Goodyera repens</i></u> <u>Goodyère rampante</u>				
<u><i>Platanthera bifolia</i></u> <u>Platanthère à 2 feuilles</u>				
<u><i>Platanthera chlorantha</i></u> <u>Platanthère à fleurs verdâtres</u>				
<u><i>Gymnadenia conopsea</i></u> <u>Orchis moucheron</u>				

<u><i>Herminium monorchis</i></u> Herminium à un tubercule				
<u><i>Aceras anthropophorum</i></u> Aceras homme pendu				
<u><i>Ophrys apifera</i></u> Ophrys abeille				
<u><i>Ophrys botteroni</i></u> Ophrys de Botteron				
<u><i>Ophrys sphegodes</i></u> Ophrys araignée				
<u><i>Ophrys araneola</i></u> Ophrys araignée précoce				
<u><i>Ophrys holoseidea</i></u> Ophrys bourdon				

<u><i>Ophrys elatior</i></u> <u>Ophrys élevée</u>				
<u><i>Ophrys insectifera</i></u> <u>Ophrys mouche</u>				
<u><i>Dactylorhiza maculata</i></u> <u>Orchis tacheté</u>				
<u><i>Dactylorhiza majalis</i></u> <u>Orchis à larges feuilles</u>				
<u><i>Orchis morio</i></u> <u>Orchis bouffon</u>				
<u><i>Orchis ustulata</i></u> <u>Orchis brûlé</u>				
<u><i>Orchis purpurea</i></u> <u>Orchis pourpre</u>				

<u><i>Orchis militaris</i></u> <u>Orchis militaire</u>				
<u><i>Orchis simian</i></u> <u>Orchis singe</u>				
<u><i>Orchis mascula</i></u> <u>Orchis mâle</u>				
<u><i>Himantoglossum hircinum</i></u> <u>Orchis à odeur de bouc</u>				