

## Article pour la revue FFAO

### Orchidées sauvages en Picardie

Claude Machuelle

Au cours de vos promenades, sur le bord des routes ou le long de sentiers forestiers, vous avez peut-être été étonné de découvrir certaines fleurs aux superbes coloris et aux formes étranges. Nul doute ce sont des orchidées. Certes ce nom magique d' « orchidée » est pour vous synonyme de contrées lointaines et d'exotisme, mais ce sont bien des orchidées. Elles sont bien moins nombreuses, environ 375 espèces en Europe, 162 en France et 43 en Picardie. Sur ces 43 espèces un certain nombre a disparu, d'autres sont extrêmement rares mais une trentaine sont visibles en Picardie, vous permettant ainsi de mieux connaître ces fleurs étranges et merveilleuses dont la famille compte environ 25 000 espèces ce qui en fait la troisième plus grande famille après les composées et les légumineuses.

#### L'appareil végétatif

Vivant sous nos contrées au climat tempéré, ce sont des plantes vivaces qui pourront supporter les rigueurs de l'hiver en restant cachées dans le sol sous la forme d'un rhizome ou d'un pseudo-tubercule attendant tranquillement le retour des beaux jours et de la chaleur pour fleurir.

#### Quelques notions de biologie

Ce sont des plantes mycotrophes qui toute leur vie durant entretiennent des relations intimes avec un champignon. Ce mycelium permettra aux graines dépourvues de réserves alimentaires de germer. Cette symbiose permettra aussi à l'orchidée une meilleure assimilation de l'eau et des sels minéraux. Mais encore plus surprenant ce champignon est vital car, l'hiver, alors que le pseudo-bulbe de l'année se vide, le mycelium en colonisant les racines du futur pseudo-bulbe permettra à celui-ci une formation parfaite laissant présager une bonne floraison.

Vous comprendrez aisément que le prélèvement de ces orchidées dans la nature est inutile en raison de l'absence de ce champignon dans vos possibles cultures.

#### Où pouvons-nous les rencontrer

Sur le plateau picard on pourra en admirer un nombre assez important sur les pelouses sur craie appelées aussi « Larris ».

Nom scientifique	Nom vulgarisé	Quelques caractéristiques
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Orchis bouc	La plus grande
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Orchis pyramidal	station fugace - pieds isolés
<i>Dactylorhiza fuchii</i>	Orchis de Fuchs	Quasi menacée
<i>Epipactis atrorubens</i> *	Epipactis brun-rouge	Quasi menacée
<i>Gymnadenia conopsea</i>	Orchis moucheron	Peu commune
<i>Aceras anthropophorum</i>	Orchis de l'homme pendu	Rare et vulnérable

<i>Ophrys apifera</i>	Ophrys abeille	Peu commune fauchée dans les prairies
<i>Ophrys fuciflora</i> *	Ophrys frelon ophrys bourdon	Menacée fauchée dans les prairies
<i>Ophrys araneola</i>	Ophrys litigieux	
<i>Ophrys sphegodes</i>	Ophrys araignée	Protégée par la loi en Picardie
<i>Orchis militaris</i>	Orchis militaire	Assez rare – quasi menacée
<i>Orchis simia</i> *	Orchis singe	Quasi menacée
<i>Neotinea ustulata</i>	Orchis brûlé	Protégée par la loi en Picardie
<i>Platanthera chlorantha</i>	Platanthère des montagnes	Assez fréquente
<i>Spiranthe spiralis</i> *	Spiranthe d'automne	

Dans les bois en bordure des sentiers parfois dans les hêtraies.

Nom scientifique	Nom vulgarisé	Quelques caractéristiques
<i>Epipactis helléborine</i>	Epipactis à larges feuilles	Une des plus fréquentes
<i>Listera ovata</i> *	Listère à feuilles ovales	La plus fréquente
<i>Néottia nidus-avis</i> *	Neottie nid-d'oiseau	sous –bois sombres
<i>Orchis purpurea</i> *	Orchis pourpre	Une des plus communes
<i>Cephalanthera damasonium</i>	Cephalanthère à grandes fleurs	Quasi menacée
<i>Limodorum abortivum</i> *	Limodore à feuilles avortées	Protégé par la loi en Picardie
<i>Ophrys insectifera</i> *	Ophrys mouche	Peu commune – quasi menacée

Marais, zones humides

Nom scientifique	Nom vulgarisé	Quelques caractéristiques
<i>Coeloglossum viride</i>	Orchis grenouille	Protégée par la loi
<i>Dactylorhiza fistulosa</i>	Dactylorchize fistuleux ou Orchis à grandes feuilles	Prairies humides inondables
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Dactylorchize incarnat	Protégée par la loi
<i>Dactylorhiza praetermissa</i>	Dactylorchize négligé Ou Orchis négligé	Une des plus spectaculaires – présente uniquement en Picardie et Nord/Pas de Calais – protégée par la loi
<i>Epipactis palustris</i> *	Epipactis des marais	Exceptionnelle - protégée par la loi

Bonnes promenades et jolies photos.

Les photos de cet article sont les photos personnelles de Claude Machuelle. vous les retrouverez dans la galerie photos.