

Préface

C'est à une bien jolie promenade que nous convie Vincent Gillet au fil de ces pages parmi les orchidées du Lot-&-Garonne. Son enthousiasme nous emporte vers ces prairies, dans ces forêts, sur les coteaux et nous ferait presque croire qu'il y en a partout.

Quelques-unes sont effectivement assez communes et nous les rencontrons souvent. Certaines sont si discrètes, couleur d'herbe parmi les herbes, qu'elles passent facilement inaperçues. D'autres sont si rares et leur floraison si irrégulière qu'elles sont ici absentes (*Ophrys arachnitiformis* et *Anacamptis coriophora*, par exemple).

Nous ne devons donc jamais oublier qu'aussi bien leur mode de vie que leur mode de reproduction si exigeants en font des fleurs d'une extrême fragilité. Il suffit d'un labour ou d'un jet de pesticide pour entraîner leur disparition définitive. Quelques espèces ont trouvé comme dernier refuge des bords de route où elles demeurent gravement menacées, comme c'est le cas pour l'*Anacamptis coriophora* pour lesquelles les mesures de gestion mises en place dès 1997 n'ont jamais été appliquées. Fauchées chaque année au moment de leur pleine floraison, leur reproduction est impossible et leur éradication est devenue une éventualité que nous devons envisager.

Les produits trop souvent utilisés en agriculture mais aussi dans les jardins, la destruction ou le drainage des milieux ne cessent de les faire régresser.

Leur mode de développement, en symbiose avec des mycorhizes, rend la transplantation impossible. La seule solution est donc de protéger les milieux qui les abritent.

Alors, laissons une belle place à la nature dans nos jardins en évitant les produits nocifs et en tondant tardivement. Le vent, ou nos chaussures de marche, se chargeront tout seuls de semer des graines qui se développeront... si bon leur semble !

Mais surtout, suivons Vincent dans des milieux restés naturels et ouvrons les yeux...

Solange ESNAULT

Présidente de la Société Française d'Orchidophilie Aquitaine

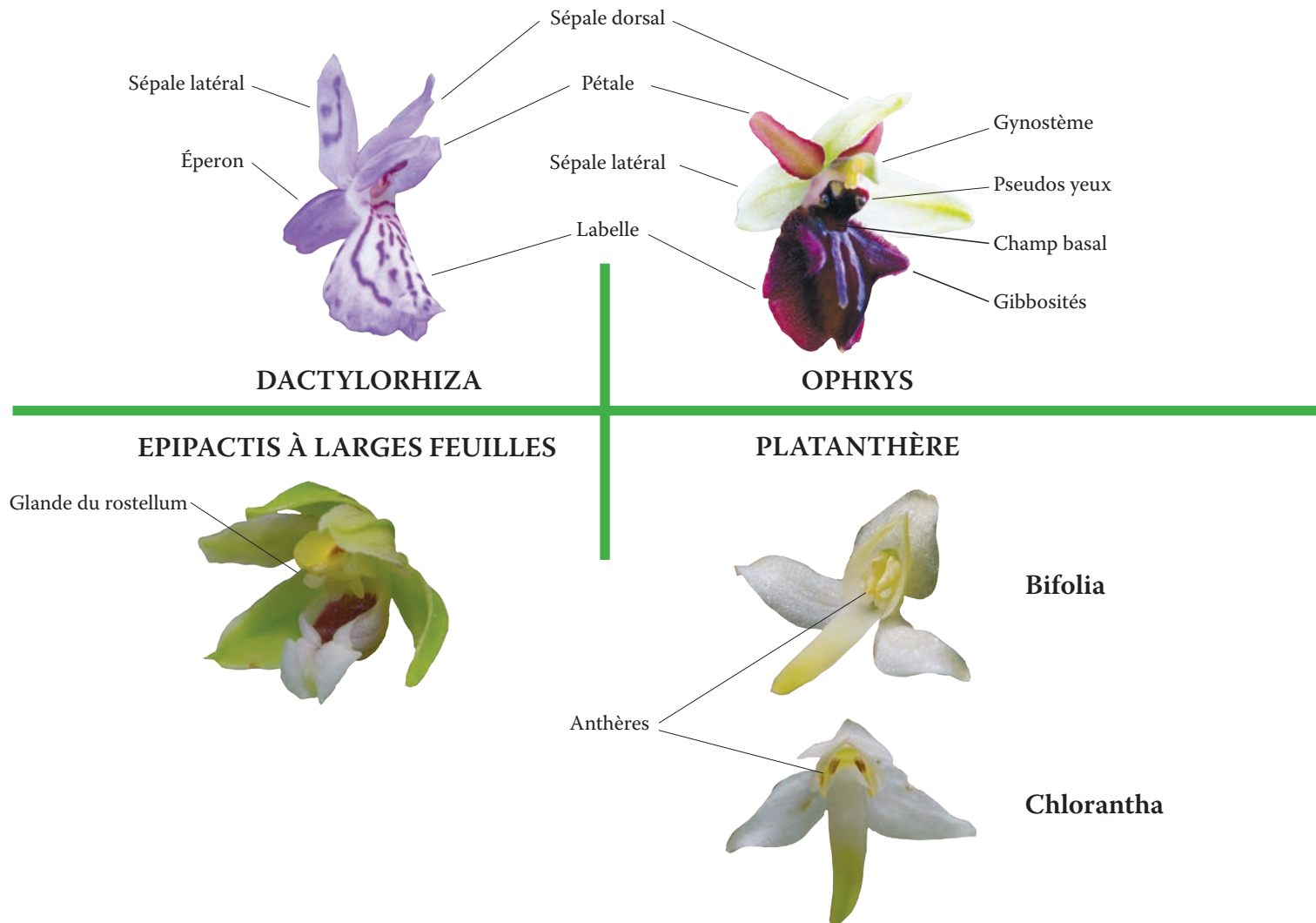
Les orchidées en Lot-&-Garonne

<i>Anacamptis coriophora ssp. fragrans</i>	13
<i>Anacamptis laxiflora</i>	15
<i>Anacamptis morio</i>	17
<i>Anacamptis papilionacea</i>	19
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	21
<i>Cephalanthera damasonium</i>	23
<i>Cephalanthera longifolia</i>	25
<i>Cephalanthera rubra</i>	27
<i>Coeloglossum viride</i>	29
<i>Dactylorhiza elata</i>	31
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	33
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	35
<i>Dactylorhiza maculata</i>	37
<i>Dactylorhiza maculata ssp. ericetorum</i>	39
<i>Epipactis helleborine</i>	41
<i>Epipactis helleborine ssp. minor</i>	43
<i>Epipactis microphylla</i>	45
<i>Epipactis muelleri</i>	47
<i>Epipactis palustris</i>	49
<i>Gymnadenia conopsea</i>	51
<i>Himantoglossum hircinum</i>	53
<i>Limodorum abortivum</i>	55
<i>Neotinea ustulata</i>	57
<i>Neottia nidus-avis</i>	59

<i>Neottia ovata</i>	61
<i>Ophrys aegirtica</i>	63
<i>Ophrys apifera</i>	65
<i>Ophrys araneola</i>	67
<i>Ophrys incubacea</i>	69
<i>Ophrys insectifera</i>	71
<i>Ophrys lutea</i>	73
<i>Ophrys occidentalis</i>	75
<i>Ophrys passionis</i>	77
<i>Ophrys scolopax</i>	79
<i>Ophrys speculum</i>	81
<i>Ophrys sphegodes</i>	83
<i>Ophrys sulcata</i>	85
<i>Orchis anthropophorum</i>	87
<i>Orchis mascula</i>	89
<i>Orchis militaris</i>	91
<i>Orchis purpurea</i>	93
<i>Orchis simia</i>	95
<i>Platanthera bifolia</i>	97
<i>Platanthera chlorantha</i>	99
<i>Serapias lingua</i>	101
<i>Serapias vomeracea</i>	103
<i>Spiranthes spiralis</i>	105
<i>Les hybrides</i>	107
<i>Albiflora et hyperchrome</i>	113

Anatomie simplifiée des fleurs :

Ces schémas vous permettront de mieux comprendre les descriptions des orchidées de ce livre.







Anacamptis coriophora *ssp. fragrans*

Orchis à odeur de vanille

Floraison: fin mai à juin

Il affectionne les pâturages secs ou arides et ne se rencontre que dans deux stations sur tout le département. Son doux parfum de vanille le différencie de son cousin, l'*Anacamptis coriophora*.

Il lui ressemble comme deux gouttes d'eau mais ce dernier préfère les fossés humides de la forêt des Landes, dont la fauche au moment de sa pleine floraison est malheureusement en train de provoquer l'extinction.

Présence: très rare

Statut: protection nationale





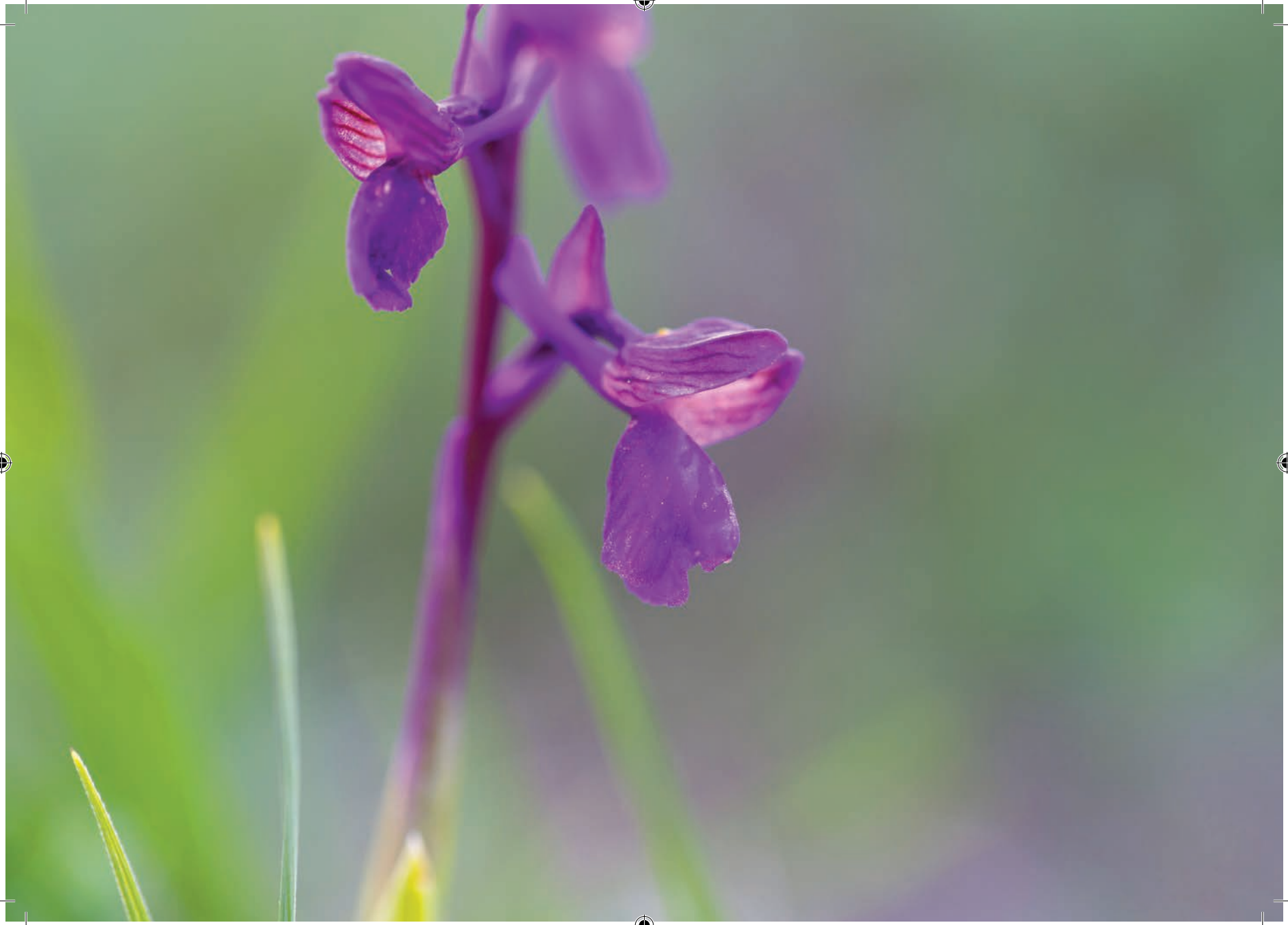
Anacamptis laxiflora

Orchis à fleurs lâches

Floraison: avril à mai

Adeptes des prairies humides, il devient de plus en plus rare du fait de la disparition de son milieu. On le croise parfois en compagnie d'autres espèces comme *Dactylorhiza maculata* et *Coeloglossum viride*.

Présence: assez rare





Anacamptis morio

Orchis bouffon

Floraison: avril à juin

Parfois en colonie importante, il s'adapte à un grand nombre de milieux. Sa présence est encore commune, mais en régression régulière. Il aime la lumière et on appréciera surtout ses formes roses ou blanches, qu'il n'est pas rare de croiser parmi les teintes plus classiques.

Présence: commune





Anacamptis papilionacea

Orchis papillon

Floraison: mars à avril

Signalé en 2014 sur Facebook®, cet unique et magnifique pied a été localisé avec précision en 2015, au milieu d'une prairie de fauche. C'est le seul signalé en Aquitaine à ce jour.

Présence: très rare





Anacamptis pyramidalis

Orchis pyramidal

Floraison: avril jusqu'à mi-juin

Sans doute l'orchidée la plus répandue en Lot-&-Garonne. Vous la trouverez peut-être dans votre jardin, en vous promenant dans les champs et sur les coteaux secs. Ne pas confondre avec *Gymnadenia conopsea* à la floraison plus tardive et de forme plus allongée.

Présence: très commune





Céphalanthère de Damas

Floraison: mai

Le plus rare des trois Céphalanthères, il apprécie les sous-bois clairs. On le trouve parfois en compagnie de ses deux frères. La teinte plus jaune de sa fleur et ses petites feuilles permettent de le différencier de longifolia.

Il existe, vers Puymirol, une station remarquable, située dans une pinède privée gérée par le C.E.N. Aquitaine.

Présence: très rare

Cephalanthera damasonium