



Orchis lacté
(*Neotinea lactea* (Poir.) R.M.Bateman,
Pridgeon & M.W.Chase, 1997)

Ordre : Asparagales

Famille : Orchidaceae

Période d'observation :

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Statuts : Espèce « vulnérable »
en ex-Midi-Pyrénées et protégée
(interdiction de destruction,
dégradation et prélèvement)



Pour connaître où l'espèce se trouve en Occitania,
regardez sa carte de répartition sur
Biodiv'Occitania !

Orchis lacté

Neotinea lactea



Descriptif et particularités

L'Orchis lacté est une orchidée méditerranéenne dont on trouve de nombreuses populations en Haute-Garonne, notamment aux environs de Toulouse, ce qui confère au département une forte responsabilité dans sa préservation. Elle est principalement menacée par l'urbanisation et le labour des prairies mais aussi par l'embroussaillage des milieux ou au contraire leur tonte trop précoce.

Cette orchidée assez petite (10-25 cm) est munie à sa base de feuilles glauques oblongues-lancéolées, non ou rarement tachetées, et de quelques feuilles plus petites sur la tige. Ses fleurs sont rosées à blanchâtres avec un labelle trilobé, plus ou moins ponctué de pourpre ou rose. Les 3 sépales, terminés en pointe, sont striés de vert et forment avec les 2 autres pétales un casque allongé. Le fruit est cylindrique à ovoïde.



Je me lance à sa recherche

L'Orchis lacté a des exigences écologiques assez larges : il se développe en pleine lumière ou à mi-ombre, sur des sols arides ou frais, calcaires ou faiblement acides, dans les pelouses, les garrigues, les friches, les oliveraies et les lisières des bois clairs. En Haute-Garonne, elle trouve surtout refuge dans des pelouses plutôt acides et des prairies, parfois humides, mais aussi sur des bords de route et dans certains espaces verts.

Si sa rosette de feuilles est visible plus tôt, l'espèce n'est vraiment identifiable que durant sa floraison, qui a lieu à partir de fin mars et jusqu'au 20 avril environ.

Elle est donc à rechercher dès le début du printemps dans des milieux herbeux variés (même arborés), en guettant au ras du sol ses groupes de fleurs discrètes mais très élégantes.



Sur ma commune

A ce jour, l'espèce n'est pas connue à Flourens mais elle y est jugée potentiellement présente étant donné les populations existantes à proximité immédiate (Quint-Fonsegrives notamment). Elle est à rechercher dans les pelouses et sur les bords de route.

Vous avez vu l'espèce sur la
commune ? Notez-le sur
Flourens.biodiv !



Action soutenue financièrement par :



Financé par
l'Union européenne
NextGenerationEU

