

## NOTE SUR LES ORCHIDEES DE KERSIGUENOU (CROZON-FINISTERE).

A. MANACH \*

Le site de Kersiguénoù est une dépression dunaire et sablonneuse limitée au Nord par une crête que suit la route Crozon-Camaret et au Sud par une autre ligne de hauteurs longée par la route Crozon-Pointe de Dinan. Elle s'ouvre sur la mer par la plage de l'anse de Dinan, orientée Ouest Sud-Ouest. Un bref ruisseau la traverse pour se jeter sur la plage, après un passage dans une zone de marécage bordée de saulaies et de landes. La majeure partie du site n'est pas ou plus exploitée et, pour le moment, les habitations se limitent aux hameaux, à leurs abords et au long des routes. En été, la plage attire nombre d'estivants, campeurs et caravaniers. Toutefois, la frange littorale est placée sous la sauvegarde du Conservatoire du Littoral. Toute cette dépression au sol sableux et alcalin recèle une population intéressante d'Orchidées, notamment en cette année 1993.

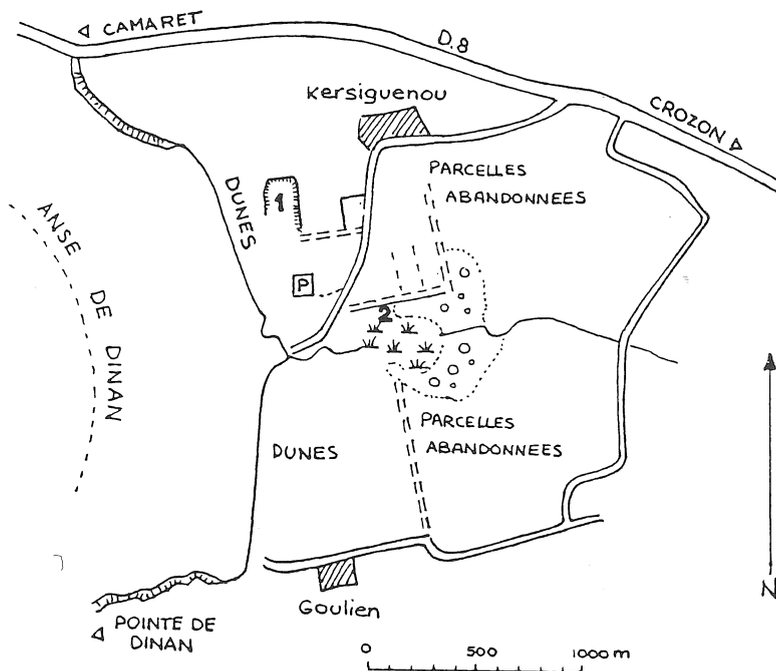


Fig. 1: Le site de Kersiguénoù.

\* 11 rue d'Ouessant, 29200 BREST.

*Anacamptis pyramidalis* couvre toute la zone dunaire, irrégulièrement, par taches ou isolément. La taille du site et la dispersion des plants en rend le décompte difficile.

*Orchis laxiflora* ssp. *laxiflora* préfère les zones plus humides. On le retrouve d'abord dans une ancienne carrière de sable de 200 x 100 m environ, au sol plat et légèrement en pente vers l'Est (Fig.1 (1)). C'est dans cette partie, toujours partiellement inondée en mai 1993, qu'une centaine de pieds fleurissaient dans un milieu encore très ouvert à cette époque. D'autres plants (une dizaine) se répartissaient en petites taches sur le chemin longeant le nord du marais (Fig.1 (2)); celui-ci, bordé de talus et d'un fossé retient probablement un peu d'humidité.

*Dactylorhiza incarnata* est également présent sur le site de Kersiguéno. En 1993, il était en fleurs vers la fin mai, soit 15 jours - 3 semaines après *Orchis laxiflora*. Un rassemblement d'une centaine de pieds, d'une grande homogénéité, malgré une taille moyenne (30 cm environ) a été observé cette année. Seuls deux exemplaires aux feuilles tachées ou ocellées pouvaient faire penser à une possible hybridation avec *Dactylorhiza maculata*, les fleurs restant typiques.

*Dactylorhiza maculata* ssp. *ericetorum* était en fleur au même moment que *D. incarnata* et quelques pieds, peu robustes mais typiques étaient disséminés au flanc du rebord Est de la carrière.

*Listera ovata* se retrouve plutôt dans les zones proches du marais et de sa ceinture arbustive, notamment dans le chemin Nord. Cette année leur regroupement à cet endroit avait disparu, remplacé par celui d'*Orchis laxiflora*. En revanche, une nouvelle population était apparue une centaine de mètres plus loin vers l'Est. Le décompte total sur le site est difficile, toujours en raison de la taille du site, de la dispersion des pieds et de leur mimétisme avec le milieu.

*Ophrys apifera* (non observé l'an dernier) a été observé en plusieurs endroits. La population de Kersiguéno, se développant préférentiellement dans les secteurs de pelouses rases, peut être estimée à plus d'une centaine d'individus sur un demi-hectare environ.

La population totale d'Orchidées sur le site de Kersiguéno est donc importante pour cette zone du Finistère. *Dactylorhiza incarnata* et *Ophrys apifera* font partie des taxons armoricains menacés. Le caractère imprévisible de la floraison, ou même de la simple apparition des plantes de cette famille d'une année sur l'autre, la sensibilité de celles-ci aux moindres modifications ou attaques de leur milieu, encouragent à continuer la prospection systématique de cette vaste zone. Leur présence peut d'ailleurs faire espérer la découverte d'autres taxons sensibles, qu'il s'agisse d'Orchidées ou non. Il est donc nécessaire d'accumuler les données ne serait-ce que pour peser sur la gestion de ce site exceptionnel.

---

**OUVRAGES CONSULTÉS**

---

BARGAIN B., BIORET F., MONNAT J.Y., 1991 - *Orchidées de Bretagne, Penn ar Bed*, 142-143

BUTTLER K.P., DAVIES P., 1991 - *Field guide to orchids of Britain and Europe*. Swindon, The Crowood press 288 p.

WILLIAMS J.G., WILLIAMS A.E., ARLOTT N., 1978 - *Guide des Orchidées d'Europe, d'Afrique du Nord et du Proche Orient*. Ed. Delachaux et Niestlé. 192 p.

---