

## Conservation et restauration du panicaut vivipare (*Eryngium viviparum*) dans le morbihan (contrat nature 2007-2010). bilan 2008

« Le panicaut vivipare, *Eryngium viviparum*, est l'une des plantes les plus menacées de France et d'Europe. Elle est protégée sur l'ensemble du territoire national et figure à l'annexe 2 de la Directive Habitats-Faune-Flore; il s'agit par conséquent d'une espèce d'intérêt communautaire. Le Conservatoire botanique national de Brest a proposé en 2007 un programme de sauvegarde de la dernière localité française de cette espèce (Les Quatre Chemins de Belz) et de reconquête de 6 autres zones humides morbihannaises où la plante était autrefois signalée. Ce programme, prévu sur une durée de 4 ans, de janvier 2007 à décembre 2010, s'inscrit dans le cadre du dispositif Contrat Nature mis en place par la Région Bretagne ; cet outil est en effet particulièrement adapté à des projets faisant appel à de multiples partenaires et ayant pour objectif premier la sauvegarde du patrimoine naturel remarquable de Bretagne. En 2008, ce programme est soutenu par la Région Bretagne, le Conseil général du Morbihan, les communes de Ploëmel et de Carnac, ainsi que le Pays d'Auray. Le projet consiste en premier lieu à renforcer la population d'*Eryngium viviparum* des Quatre chemins de Belz et à la sécuriser sur le long terme. Pour cela, deux axes de travail sont envisagés: - l'amélioration des connaissances génétiques de la population, via des études ex situ, en vue de comprendre et si possible de résoudre les problèmes de consanguinité qui paraissent menacer *Eryngium viviparum* dans sa station. - des travaux de gestion écologique visant à maintenir la population existante et à l'étendre au sein du site (élimination de ligneux, entretien de zones décapées ... ). Ces travaux se feront en complémentarité avec d'autres opérations de gestion qui sont prévues sur le site dans le cadre d'un contrat Natura 2000. En second lieu, le projet vise à réhabiliter 6 anciennes stations d'*Eryngium viviparum* (voir localisation sur la carte 1 ), en mettant en uvre diverses expériences de gestion consistant à mettre à nu le substrat argileux ( dessouchages, fauches, puis décapages, notamment à proximité de mares), pour favoriser la réapparition du panicaut à partir de la banque de graines du sol. De telles expériences ont déjà été conduites avec succès en Galice (Espagne). En cas d'insuccès, une réintroduction d'individus d'*Eryngium viviparum* obtenus par conservation ex situ sera entreprise en fin de programme. Le présent rapport fait le bilan des actions conduites en 2008, deuxième année de ce programme pluriannuel.»  
(source : auteurs)

**Auteurs du document :** Magnanon, Sylvie, Ragot, Rémy, Padilla Reynaud, Rebecca, Hardegen, Marion, Quéré, Emmanuel, Gautier, Catherine, Commune de Ploëmel, Pays d'Auray, Centre des monuments nationaux, Commune de Carnac, Conseil régional de Bretagne, Conseil général du Morbihan

**Mots clés :** suivi, gestion écologique, conservation ex situ, ancienne station, restauration, *Eryngium viviparum* J.Gay

**Date :** 2008-01-01

**Format :** text/xml

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Accès restreint

**Couverture géographique :** MORBIHAN (56)

**Accéder à la notice source :** [http://www.cbnbrest.fr/catalogue\\_en\\_ligne/index.php?lvl=notice\\_display&id=3899](http://www.cbnbrest.fr/catalogue_en_ligne/index.php?lvl=notice_display&id=3899)

**Télécharger les documents :** [http://www.cbnbrest.fr/catalogue\\_en\\_ligne/doc\\_num.php?explnum\\_id=17181](http://www.cbnbrest.fr/catalogue_en_ligne/doc_num.php?explnum_id=17181)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/conservation-et-restauration-du-panicaut-vivipare-eryngium-viviparum-dans-le-morbihan-contrat-nature0>

Evaluer cette notice: