



Localisation des Pods :

Les orques de méditerranée sont localisées dans le détroit Gibraltar durant l'été. Elles sont aussi aperçues au large de Barbate.



Structure de la communauté :

Trente neuf orques ont été répertoriés en 2007 dans le détroit de Gibraltar. Elles sont séparées en cinq grands pods.

Alimentation:

Les orques de Gibraltar se nourrissent essentiellement de thon rouge. Chaque individu mange entre 40 et 140 kilos de poisson par jour en fonction de son âge et de sa taille.



Taille et poids :

Les mâles mesurent entre \mathcal{F} et 10 mètres pour un poids d'environ 5-6 tonnes. Les femelles mesurent entre 5 et \mathcal{F} mètres pour un poids d'environ 3-4 tonnes. Les bébés mesurent environ 2,5 mètres et pèse dans les 160 kilos à la naissance.

Population en 2010:

En 2010, la communauté de Gibraltar compte environ 40 membres.

Espérance de vie :

La moyenne de vie chez les orques de Gibraltar est estimée entre 30 et 40 ans.

Dangers:

De nombreux dangers planent sur ce groupe d'orque.

Bien qu'aucune capture destinée à alimenter les parcs n'ait affecté les membres de cette communauté, la concurrence qui oppose les orques et les pêcheurs a coûté la vie à de nombreuses orques.

Jusqu'à la fin des années 1980, les pêcheurs de thons tuaient toutes les orques s'approchant des embarcations.

Mais depuis d'autres menaces sont à prendre au sérieux. Les polluants tels que le PCB qui est présents dans le sang de toutes les orques est mortel et réduit l'espérance de vie.

La nouvelle industrie de Whale Watching qui harcèle les animaux modifiant ainsi leurs comportements. En 1980, les orques de Gibraltar sont protégées et il n'est désormais plus autorisé de les tuer. Elles sont intégrées dans l'appendice II de la CMS et de la CITES.

IUCN: espèce Orcinus Orca Linnaeus, 1758



Observation et recensement de la communauté :

L'observation des orques de méditerranée a commence au début des années 1990. Peu d'informations sont aujourd'hui disponible sur ces membres.

Le programme de recherche mené par la CIRCE (Conservation, Information et Recherche sur les Cétacés) est né l'initiative d'étudiants, chercheurs, professeurs et experts.

Leur objectif est de créer une plateforme permettant le développement de projets de recherches des mammifères marins vivant en méditerranée

Il est possible de participer à des séjours pour aider l'équipe de scientifique à répertorier les animaux.



Détails des pods :

Individus	Nom	Naissance	Décès	Mère		
Orque de détroit Gibraltar et de Barbate						
OO-GIB 001						
OO-GIB 002	Pingu					
OO-GIB 003						
OO-GIB 004	Beba					
OO-GIB 005	Morales					
OO-GIB 006						
OO-GIB 007	Omega					
OO-GIB 008	Anna	2000		Omega		
OO-GIB 009	Astilla					
OO-GIB 010	Camacho					
OO-GIB 011	Toni					
OO-GIB 012	Gnomo					
OO-GIB 013	Bartolo					
OO-GIB 014	Tibu					
OO-GIB 015						
OO-GIB 016		2004		Astilla		
OO-GIB 017		2003		Toni		
OO-GIB 018	Corsica	1999		Muesca		
OO-GIB 019						
OO-GIB 020						
OO-GIB 021						
OO-GIB 022	Smudge					
OO-GIB 023						
OO-GIB 024						
OO-GIB 025						
OO-GIB 026						
OO-GIB 027						
OO-GIB 028						
OO-GIB 029						
OO-GIB 030						
OO-GIB 031						
OO-GIB 032						
OO-GIB 033		2005		Lamari		
OO-GIB 034						
OO-GIB 035						

Individus	Nom	Naissance	Décès	Mère		
Orque de détroit Gibraltar et de Barbate (suite)						
OO-GIB 036						
OO-GIB 037						
OO-GIB 038						
OO-GIB 039						
OO-GIB 040						
OO-GIB 041						
OO-GIB 042						
OO-GIB 043						
OO-GIB- 044		2009		Muesca		

^{*}Attention la liste n'est pas sûr à 100% en raison de l'étude récente de cette population d'orque.

Sources:

CIRES

CITES

CMS

Wikipedia

Orca, The Whale Called Killer

Google

Valentín666

Cetacousins