



## L'association Cybelle Planète engage les citoyens pour les espèces marines du large.

L'association **Cybelle Planète** s'implique **depuis 13 ans** envers les espèces marines de mer méditerranée. Toujours autour de l'écologie participative, notre action peut être décrite en **3 points essentiels** :

### Cybelle Planète porte un programme de sciences participatives en mer, **Cybelle Méditerranée**

depuis 2009. Cybelle Méditerranée rassemble des observations d'animaux en mer méditerranée, signalées par des contributeurs bénévoles : **plaisanciers, professionnels de la mer, ou écolobénévoles participants aux expéditions de l'association...** L'ensemble des observations est directement ajouté à la base de données **OBSenMER, collective et librement partagée.**

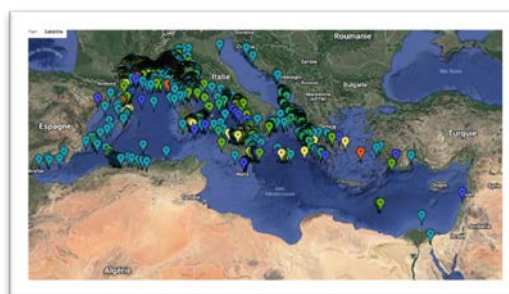
- **Notre objectif** : *Rassembler le plus d'informations possibles sur les espèces marines du large pour mieux les connaître et ainsi mieux les protéger !*

Nous suivons plus de 35 espèces marines en méditerranée, la plupart d'entre elles font l'objet de mesures de protection spécifiques : **mammifères marins (cétacés), tortues marines, raies et requins, macroplancton, poissons pélagiques...**

**En Mer Méditerranée, l'IUCN compte sur la liste rouge des espèces menacées d'extinction :**

- 67% des espèces de mammifères marins
- 100% des espèces de tortues marines
- 8% des espèces de poissons
- 41% des espèces de raies et de requins

Plus de 6000 observations d'animaux sur l'ensemble de la mer Méditerranée (orientale et occidentale) depuis 2007.



\*Carte publique des observations en Méditerranée

**Cybelle Planète c'est également le réseau OBSenMER.** OBSenMER propose des outils aux structures (parcs marins, laboratoires de recherche, associations...) qui travaillent sur la faune marine, pour les aider à collecter, archiver, consulter et partager des données. Innovants et performants, les outils développés sont gratuitement mis à la disposition de tous : une appli mobile, une plateforme web, [www.obsenmer.org](http://www.obsenmer.org) et une base de données commune et librement partagée.

**OBSenMER** a été co-créé par **Cybelle Planète** et le **GECC** (Groupe d'Etude des Cétacés du Contentin) en 2016-2017. OBSenMER est administré par différentes structures selon la zone géographique : Manche, Atlantique, Méditerranée, Antilles, Guyane, Océan Indien. **En mer Méditerranée, Cybelle Planète administre le réseau OBSenMER Méditerranée, qui rassemble déjà 14 Structures, ce qui représente plus de 1300 observateurs !**

La base de données OBSenMER est commune à toutes les zones géographiques et à tous les collecteurs de données. Elle est aussi librement partagée. Les observations d'animaux peuvent être signalées selon **3 niveaux**, allant du l'observateur novice au naturaliste expert.

- **Notre objectif** : *Mettre à la disposition de la communauté scientifique une base de données homogène, à grande échelle et sur le long terme, et favoriser le libre partage des données citoyennes.*

**Cybelle Planète organise des expéditions en voilier en mer méditerranée.** Chaque année, des expéditions d'écovolontariat en voilier sont organisées, en mer Méditerranée, entre 3 et 6 mois. Les écovolontaires peuvent rejoindre l'équipage pour 1 ou 2 semaines. L'objectif est de collecter des informations expertes sur les animaux du large : cétacés, tortues, raies et requins...

**Expéditions 2018 : de mi-juin à mi-septembre, au départ d'Hyères, participation minimale de 1 semaine.**

#### Les méthodes appliquées durant les expéditions :

1. **Photo - identification des cétacés** : pour les identifier individuellement, et en apprendre plus sur leur comportement.
2. **Observations comportementales des cétacés** : pour comprendre les comportements spécifiques : social, alimentaire... mais aussi d'évaluer leurs réactions face aux interactions avec les bateaux.
3. **Recensement de la faune pélagique** : Ces estimations permettent d'en observer les variations années après années.
4. **Bioacoustique** : pour écouter les sons émis par les odontocètes (cachalot, dauphins, globicéphales).
5. **L'application "expert" OBSenMER** : permet aux écovolontaires de noter les données directement sur une tablette et de les partager directement sur la base de données commune OBSenMER une fois arrivé au port.

➤ **Notre objectif : contribuer à l'effort de collecte d'information collectif OBSenMER par l'apport d'une grande quantité de données expertes.**

### Un bilan positif, mais des efforts à maintenir.

- **Un millions d'écovolontaires** ont déjà embarqué avec nous à bord de nos expéditions cétacés,
- **1200 contributeurs** inscrits à notre programme Cybelle Méditerranée,
- **Plus de 6000 observations d'animaux** signalées dans le cadre des expéditions et par les contributeurs, pour le programme Cybelle Méditerranée,
- **Une 15aine** de publications et rapports scientifiques ont utilisé les données de Cybelle Méditerranée,
- **14 structures** se sont engagées à nos côtés dans le réseau OBSenMER méditerranée depuis 2017.

### Pour agir à nos côtés pour la protection de la Méditerranée :

- Embarquer cet été avec nous pour collecter des données au large dans le Sanctuaire du Pélagos. ([plus d'infos sur les inscriptions](#))
- Les plaisanciers peuvent contribuer en téléchargeant notre application mobile OBSenMER. (via [Google Play](#) ou [l'Apple Store](#))
- [Faire un don](#) via notre campagne de financement participatif en ligne.
- [Devenir bénévole](#) : nous recherchons toute l'année des bénévoles (ex : pour diffuser nos outils de communication, participer à des événements, devenir ambassadeur etc...).

➡ **Plus d'informations : [www.cybelle-planete.org](http://www.cybelle-planete.org)**

**Contact presse : Alexandra Touzet**  
**09 72 64 04 26**  
[communication@cybelle-planete.org](mailto:communication@cybelle-planete.org)

### A propos de Cybelle Planète :

Cybelle Planète est une association d'écologie participative. Son objet est de favoriser la participation citoyenne à des programmes de recherche ou de conservation de la biodiversité (animale, végétale, culturelle, humaine...). Les axes d'action de l'association étant :

- L'écovolontariat avec [Cybelle Ecovolontariat](#),
- Les sciences participatives avec [Cybelle Méditerranée](#),
- La sensibilisation et l'éducation des citoyens à l'environnement et à sa protection,
- Le conseil et l'expertise dans le domaine de l'écologie participative.

