



## PELAGOS\_COP4\_Res4.7

### RISOLUZIONE

#### STIMA DI ABBONDANZA ED AZIONI DI MONITORAGGIO

*Consapevole* che la ricerca scientifica nella zona di Pelagos risulta essenziale per valutare lo stato delle popolazioni dei mammiferi marini e per stabilire le priorità di azione;

*Considerando* l'articolo 5 dell'Accordo Pelagos per la protezione dei mammiferi marini nel Mediterraneo che dispone che « *Le Parti cooperano allo scopo di valutare periodicamente lo stato delle popolazioni di mammiferi marini, le cause di mortalità e le minacce che gravano sui loro habitat, ed in particolare sulle loro funzioni vitali come l'alimentazione e la riproduzione* »;

*Considerando* l'articolo 12 comma 2 dell'Accordo Pelagos per la protezione dei mammiferi marini nel Mediterraneo che dispone che le Parti « *favoriscono ed incoraggiano i programmi di ricerca, nazionali e internazionali, miranti a realizzare l'applicazione scientifica delle disposizioni del presente Accordo* »;

*Considerando* il piano di gestione approvato durante la riunione della seconda Conferenza delle Parti contraenti tenutosi all'Isola d'Elba (Italia) il 15 ed il 16 settembre 2004, che precisa che è necessario « *promuovere e coordinare la ricerca ed il controllo per capire meglio i mammiferi marini e loro habitat e per migliorare l'assunzione di decisioni di gestione* »;

*Considerando* l'approvazione da parte della terza Riunione delle Parti contraenti del tema prioritario RS1/2 – Presenza delle popolazioni di mammiferi marini nel Santuario;

*Considerando* le proposte presentate durante i CST III e IV, e l'attività del suo gruppo di lavoro di ricerca e controllo sulla "stima delle popolazioni dei mammiferi marini nel Santuario Pelagos";

*Riconoscendo* la pertinenza per il Santuario delle risoluzioni dell'ACCOBAMS (2.11 sull'agevolazione delle campagne e dei programmi di ricerca scientifici, 2.8 sulle linee guida quadro per la concessione di deroghe ai fini della ricerca *in situ* non letale, con lo scopo di mantenere uno stato di conservazione favorevole per i mammiferi marini, 3.15 sulla stima completa delle popolazioni di mammiferi marini e della loro distribuzione nella zona dell'ACCOBAMS);

*Riconoscendo* il Santuario Pelagos come una zona pilota per la ricerca ed in particolare per i programmi e le metodologie di *monitoring*;

## **Su proposta del Comitato Scientifico e Tecnico, le Parti contraenti**

1. *ADOTTANO* i termini di riferimento (allegato 1) relativi alle priorità di ricerca da sviluppare nel Santuario;
2. *PARTECIPANO* ai lavori di ricerca scientifica di Pelagos, li *SOSTENGONO* e *FACILITANO* la loro attuazione e li *INSERISCONO* nei loro programmi nazionali;  
*INVITANO* gli organismi internazionali e gli istituti scientifici a partecipare ed a sostenere i lavori di ricerca scientifica di Pelagos, a facilitare l'attuazione di queste ricerche e ad inserirle nei loro programmi nazionali, in adempimento agli obblighi dei vari accordi e convenzioni internazionali;
3. *CONSIDERANO* prioritaria la concessione di finanziamenti pubblici per le attività di ricerca e di monitoraggio, facilitando la divulgazione dei risultati;
4. *APPLICANO* le linee guida sviluppate dall'ACCOBAMS per la concessione delle deroghe ai fini della ricerca *in situ* non letale “*con lo scopo di mantenere uno stato di conservazione favorevole per i cetacei*”;
5. *INCARICANO* il Comitato Scientifico e Tecnico, per la prossima riunione dell'Accordo, di coordinare l'elaborazione di un bilancio delle conoscenze e di valutare le lacune in questo settore.

## ALLEGATO 1: Termini di riferimento

### Obiettivi:

Stimare l'abbondanza assoluta dei mammiferi marini nel Santuario Pelagos e monitorare la loro abbondanza relativa;

### Mezzi:

- a. valutare un bilancio dei stimi d'abbondanza (relativi e assoluti) comuni per ogni specie;
- b. elaborare una sintesi delle metodologie delle stime di abbondanza relativa impiegate nel Santuario Pelagos e proporre una metodologia ottimale e standardizzata (*monitoring*) per ogni specie;
- c. ricordare la metodologia di stima d'abbondanza reale e proporre un *planning* per un controllo.