

LES MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DU CEPRALMAR ET LEURS REPRESENTANTS

	MEMBRES	Représentants au C.A.	Nbre de voix	Suppléants
COLLEGE 1 : Collectivités Territoriales et Syndicats mixtes gestionnaires de milieux lagunaires et marins	Région OCCITANIE / Pyrénées-Méditerranée	CODORNIOU Didier Vice-Président du Conseil Régional, <i>Vice-Président du Cépralmar</i>	1	
		DENAT Jean Conseiller Régional, Président de la Commission Méditerranée <i>Vice-Président du Cépralmar</i>	1	
		LUBRANO André Conseiller Régional <i>Président du Cépralmar</i>	1	
		BOURGUET Zina <i>Conseillère Régionale Secrétaire du Cépralmar</i>	1	
	Conseil Départemental de l'HERAULT	IMBERT Audrey Conseillère Départementale - Canton de Mèze	1	
Syndicat Mixte du Bassin de Thau (S.M.B.T)	COMMEINHES François, Président	1		
COLLEGE 2 : Représentants professionnels	PECHE			
	Comité Régional des Pêches Maritimes et des Elevages Marins Languedoc Roussillon (CRPMEM LR)	PLANAS Marc, Président <i>Vice-Président du Cépralmar</i>	1	TIMOTHEE Philippe, Vice-Président du CRPMEM LR
	Association Méditerranéenne des Organisations de Producteurs (A.M.O.P)	WENDLING Bertrand, Directeur	1	MIRETE Guy Président OP du Sud
	CONCHYLICULTURE			
	Comité Régional Conchylicole de Méditerranée (CRCM)	ORTIN Philippe, Président <i>Vice-président du Cépralmar</i>	1	ALEXANDRE Josian Président Syndicat Conchylicole de Mèze
	Comité Régional Conchylicole de Méditerranée (CRCM)	GOUDARD Nicolas Président Syndicat Conchylicole de Loupian	1	FOURNIER Emmanuel
	AQUACULTURE NOUVELLE			
	Les Poissons du Soleil	BALMA Philippe <i>Vice-Président du Cépralmar</i>	1	BALMA Georges
MAREYEURS et TRANSFORMATEURS				
Fédération des Poissonniers du Languedoc Roussillon	BARBA Lucien, Président <i>Vice-Président du Cépralmar</i>	1	DERANTEAU Thierry	

12 membres du Conseil d'Administration

Quorum = 6 membres présents ou représentés

Vote délibération = majorité simple des voix des membres présents ou représentés (en cas de partage, la voix du Président est prépondérante)

Mise à jour du 10/10/2016