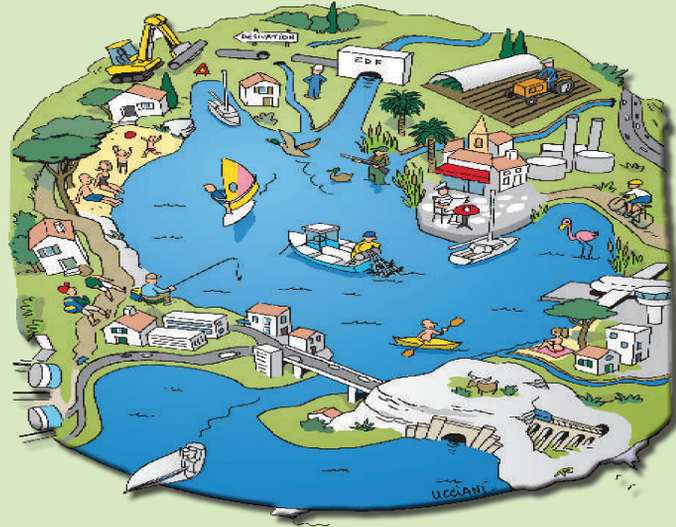


# ÉTANG DE BERRE

## DÉCOUVERTE DE SIX MILIEUX HUMIDES D'UNE LAGUNE TRÈS CONTRASTÉE



### L'ÉTANG DE BERRE : UNE LAGUNE ?

LES LAGUNES SONT DES PLANS D'EAU QUI ENTRETIENNENT DES RELATIONS ÉTROITES AVEC LE MILIEU MARIN PAR UN GRAU, TERME EMPLOYÉ EN OCCITAN POUR PARLER D'UN CHENAL. DANS LE CAS DE L'ÉTANG DE BERRE, CE GRAU A ÉTÉ MODIFIÉ PAR L'HOMME. C'EST LE CHENAL DE CARONTE. CELUI-CI ASSURE LA CONNEXION MARINE DE L'ÉTANG AVEC LA MER MÉDITERRANÉE.

L'ÉTANG DE BERRE EST LA PLUS VASTE DES LAGUNES MÉDITERRANÉENNES, AVEC SES 15 500 HECTARES DE SUPERFICIE ! AVEC UNE PROFONDEUR MOYENNE DE 6 MÈTRES ET UNE PROFONDEUR MAXIMALE DE 9,5 MÈTRES, SON VOLUME EST DE 0,9 MILLIARD DE MÈTRES CUBE D'EAU.

CE QUI FAIT LE CARACTÈRE PARTICULIER DES LAGUNES CE SONT AUSSI LES EAUX SAUMÂTRES, ISSUES D'UN MÉLANGE ENTRE EAU SALÉE ET EAU DOUCE. ACTUELLEMENT, LA SALINITÉ EST DE 15 À 30 GRAMMES PAR LITRE D'EAU.

LA LONGUEUR MAXIMALE DE L'ÉTANG, À SAVOIR 20 KILOMÈTRES, SE SITUE ENTRE MIRAMAS AU NORD ET LA MÈDE AU SUD.

SA LARGEUR MAXIMALE EST DE 16,5 KILOMÈTRES ENTRE MARTIGUES ET ROGNAC.

LE POURTOUR DE L'ÉTANG REPRÉSENTE 80 KILOMÈTRES DE TRAIT DE CÔTE, C'EST L'ÉQUIVALENT DE LA LONGUEUR DE CÔTE DE MARSEILLE À TOULON.

LA SURFACE EN EAU L'ÉTANG DE BERRE REPRÉSENTE LE TIERS DE LA SURFACE TOTALE DU DÉPARTEMENT...

