

### 3.- ÉCOSYSTÈMES DE TXINGUDI



#### Eaux libres et profondes:

Ce sont des zones qui ne sont jamais découvertes, même à marée \_\_\_\_\_, par conséquent, dans ces eaux la profondeur est \_\_\_\_\_. Dans ces zones seront observés \_\_\_\_\_ et oiseaux marins.



#### Roselière et prairies humides:

Cet habitat est situé dans la partie \_\_\_\_\_ du marais. Ces prairies sont \_\_\_\_\_ inondées pendant des jours ou des semaines en raison de fortes pluies, surtout en hiver. C'est un habitat très approprié pour les \_\_\_\_\_.



#### Eaux douces:

Il s'agit de lagunes, mares et autres endroits d'eau \_\_\_\_\_ plus ou moins \_\_\_\_\_ en nutriments, qui permettent le développement de communautés végétales aquatiques complexes. Ils habitent grenouilles, tritons, serpents, \_\_\_\_\_, canards et \_\_\_\_\_.



#### Marais haut:

zone inondée lors de la marée montante et \_\_\_\_\_ lors de la marée descendante. On y trouve des oiseaux de mer qui se nourrissent dans \_\_\_\_\_, comme par exemple des mouettes, des hérons et des \_\_\_\_\_.



#### Marais bas:

Extensions de sédiments fins sablonneux. Ils sont très \_\_\_\_\_ par les marées. L'abondance et la diversité des invertébrés (\_\_\_\_\_, annélides et mollusques) transforment ces zones en aires d'alimentation \_\_\_\_\_ pour d'autres espèces, en particulier les oiseaux \_\_\_\_\_.