



Les marais salants

L'or blanc cristallisé

APRES AVOIR LU ATTENTIVEMENT L'ARTICLE SUR LES MARAIS SALANTS, RÉPONDS AUX QUESTIONS

1-QUELLES SONT LES CONDITIONS IDÉALES POUR QUE L'EAU S'ÉVAPORE ?

Pour que l'eau s'évapore il faut du vent et/ou du soleil et/ou de la chaleur.

2- LÉGENDE LE SCHÉMA SUIVANT :



- 1- Mer
- 2- Etrier
- 3- Vasière
- 4- Cobier
- 5- Oeillets

3- PROPOSE UNE EXPÉRIENCE SIMPLE POUR PRÉPARER UNE EAU SALÉE SATURÉE EN SEL. COMMENT SAIT-ON QUE CETTE EAU EST SATURÉE EN SEL?

On peut verser du sel dans un verre d'eau en mélangeant petit à petit. Quand le sel reste visible, le mélange est hétérogène, c'est la saturation. On sait que l'eau est saturée en sel quand le sel que l'on ajoute ne se dissout pas.

