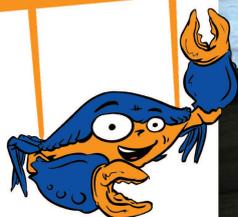


CAISSES EN BOIS POUR LE TRANSPORT

ATTENTION
TAILLE MINIMALE
AUTORISÉE 11 CM



Les caisses vides de taille différente s'emboîtent



Construction de caisses en bois pour le transport de crabes

- Durée de construction : 3 jours pour monter 15 caisses ;
- Durée de vie : 1 an (selon l'entretien) ;
- Durée d'amortissement : 1-2 mois.

Avantages et justifications

- Réduction du taux de crabes écrasés (blessés et morts) ;
- Maintien de l'humidité et de la température grâce aux propriétés du bois (le bois absorbe l'eau et reste un faible conducteur de chaleur) ;
- Forte réduction de mortalité, de 25 crabes morts sur 100 transportés en sobika à 11 crabes morts sur 100, transportés en caisse, par la pirogue de collecte.

Observations et recommandations

- Bien nettoyer et stocker à l'ombre après l'utilisation ;
- Attention à ce que les trous ne se bouchent pas avec la boue, les crabes ont besoin d'air.
- Protéger des structures en bois, remplacer des parties détériorées.