

## VARIATIONS DE TEMPERATURE

Les essais effectués en Laboratoire ont montré qu'une chute brutale de température (passage de 25°C à 10° C) provoquait des troubles de l'équilibre (animal couché sur le flanc) ; ce trouble disparaît en moins de 24 heures et aucune séquelle n'est observée. Cela est important pour un élevage en eau chaude où l'on peut être soumis à des interruptions brutales de l'approvisionnement en eau chaude qui pourront être compensées momentanément par l'utilisation d'eau froide. Un choc thermique brutal (20°C en une heure) n'a pas de conséquence et les poissons conservent même une activité alimentaire normale.

Cette tolérance peut trouver une application pour le transport de Silure glane, lorsque l'on doit livrer un poisson vivant et que l'on redoute les effets des morsures sur l'état de la robe de ce poisson.