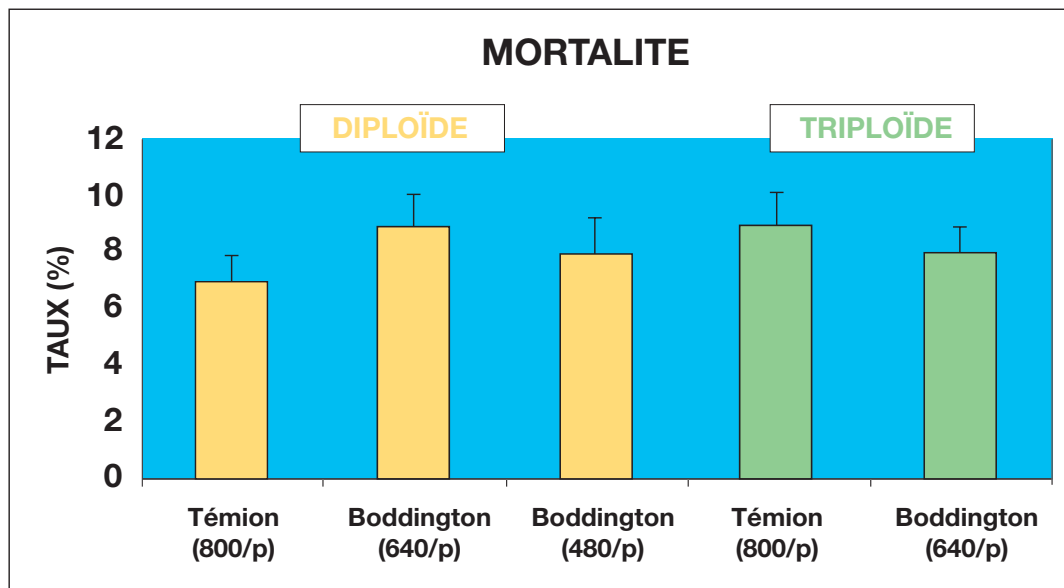


Croissance supérieure des huîtres dans le système BST, 640h/poche = +31% ; 480h/poche = +40%. Différence significative ($p < 0,001$).

Pas de différences significatives entre les deux densités testées (640 et 480 huîtres/poche). $P = 0,452$

Mortalité



Absence de différence significative entre les différentes structures et densités testées ($p = 0,831$). Taux de mortalité à prendre avec précaution. Présence de 10 à 15% d'individus n'ayant pas ou peu évolué au sein des différents types de structures.

Forme

La détermination des indices morphologiques (indice de longueur, indice de largeur, indice d'épaisseur (IMAI et SAKAI) a permis de montrer.

-l'absence de différence en terme de forme pour le lot diploïde, indépendamment de la structure d'élevage.

-l'obtention d'une forme plus allongée et moins creuse (coefficient d'épaisseur plus faible) pour le lot triploïde élevé en poche Boddington.