

**SUIVI DE LA REPRODUCTION DES HUITRES PLATES 2021
EN BAIE DE QUIBERON
BULLETIN N°11**

TEMPERATURES ET PECHEES DE LARVES DU 1 JUILLET

PM : 10h22// 55 Vent : 5 nœuds

| | TEMPERATURES | | PECHEES DE LARVES | | |
|--------------------|--------------|---------|--|-----------------|--------|
| | Fond | Surface | Nombre total de larves /m ³ | Larves évoluées | |
| | | | | % | Nombre |
| MEN ER ROUE | 16,9 | 17,8 | 6050 | 24% | 1452 |
| LE PO | 17,2 | 17,8 | 600 | 24% | 144 |
| BEAUMER | 16,8 | 18,1 | 175 | 44% | 77 |

Observations :

Les températures ont diminué au fond. En surface, elles oscillent autour de 18°C et atteignent 19°C ce midi (données SAMBAT).

Les abondances en larves totales et évoluées continuent d'augmenter et deviennent intéressantes. L'absence de vent a, ce matin, concentré les larves dans l'ouest de la baie.

Concentrations en larves de moules et d'anomies :

- Moules : 450/m³ à Men Er Roué ; 100/m³ au Pô et 50/m³ à Beaumer.
- Anomies : 150/m³ à Men Er Roué ; 75/m³ au Pô et 75/m³ à Beaumer.