

**SUIVI DE LA REPRODUCTION DES HUITRES PLATES 2021
EN BAIE DE QUIBERON
BULLETIN N°15**

TEMPERATURES ET PECHEs DE LARVES DU 15 JUILLET

PM : 9h03// 71 Vent : 5 nœuds

	TEMPERATURES		PECHEs DE LARVES		
	Fond	Surface	Nombre total de larves /m ³	Larves évoluées	
				%	Nombre
MEN ER ROUE	17,7	17,9	3275	3%	98
LE PO	18,1	18,5	1125	1%	11
BEAUMER	16,9	18	800	4%	32

Observations :

Les températures remontent et deviennent à nouveau favorable pour l'évolution des larves. Elles atteignent 18,7 °C en ce milieu d'après-midi (données SAMBAT).

Les concentrations larvaires sont relativement élevées avec des larves évoluées encore peu nombreuses. Les larves observées sont cependant en cours d'évolution.

Les coupelles posées le jeudi 1er juillet (collecteurs permanents pour le suivi du captage sur la saison) affichent aujourd'hui 255 naissains/coupelles à Beaumer et 53 naissains/coupelles au Pô.

Les concentrations en larves de moules et d'anomies restent élevées :

- Moules : 75/m³ à Men Er Roué ; 75/m³ au Pô et 100/m³ à Beaumer.
- Anomies : 100/m³ à Men Er Roué ; 375/m³ au Pô et 255/m³ à Beaumer.