

CAMPAGNE DE REPRODUCTION DES HUITRES PLATES 2017
BULLETIN N°8

TEMPERATURES ET PECHEES DE LARVES DU 15 juin 2017

Marée : coeff : 61 //Pleine mer: 8h52

Vent : Nord-ouest 9-12 nœuds

	Heure	TEMPERATURES		PECHEES DE LARVES		
		Fond	Surface	Nombre de larves /m ³	Larves évoluées	
					%	Nombre
MEN ER ROUE	10h25	16,9	17,6	1775	1	18
LE PO	10h00	17,7	17,8	700	3	21
BEAUMER	9h05	16,9	17,8	375	2	8

Observations:

Les températures ont augmenté de 1°C environ depuis le début de semaine. Comme en début de semaine, la concentration moyenne de larves, d'environ 1000 larves/m³ est satisfaisante. Les pourcentages et concentrations de larves évoluées restent néanmoins faibles.

Les concentrations de larves de moules sont de 1375/m³ à Men Er Roué ; 300/m³ au Pô et 825/m³ à Beaumer. Les concentrations en anomalies (nacrées) ont chuté : elles sont nulles à Men Er Roué et au Pô et de 25/m³ à Beaumer.

Prochaine pêche de larves : lundi 19 juin

