



Informe de Abundancia de Larvas de Mexillón

DATA: 30/09/11

INFORME Nº: 2011/40

COMENTARIOS
<p>Ría de Ares-Betanzos</p> <ul style="list-style-type: none">• Niveis baixos de larvas en “D” na estación L4, medio-baixos na L1, e medios na L2• Niveis medios de larvas con “ollo” nas tres estacións (L1, L2, L4)
<p>Ría de Muros-Noia</p> <ul style="list-style-type: none">• Niveis baixos de larvas en “D” na estación M5, e medio-baixos na M1• Niveis medio-baixos de larvas con “ollo” nas dúas estacións (M1, M5)
<p>Ría de Arousa</p> <ul style="list-style-type: none">• Niveis medio-baixos de larvas en “D” na estación A9, e medios na A6 e A4• Niveis baixos de larvas con “ollo” na estación A4, e medio-baixos na A6 e A9
<p>Ría de Pontevedra</p> <ul style="list-style-type: none">• Niveis medio-baixos de larvas en “D” na estación P2, e medios na P3• Niveis medio-baixos de larvas con “ollo” nas dúas estacións (P2, P3)
<p>Ría de Vigo</p> <ul style="list-style-type: none">• Niveis medio-baixos de larvas en “D” na estación V1, e medios na V2 e V3• Niveis baixos de larvas con “ollo” nas estacións V2 e V3, e medio-baixos na V1

OBSERVACIÓNS:

Ascenso importante de larvas en D en tódalas rías debido á presenza de novos desoves.
Ascenso de larvas con “ollo” na Ría de Ares-Betanzos e descenso nas restantes rías.
Fixacións inminentes na Ría de Ares-Betanzos e pequenas fixacións nas Rías Baixas con probabilidade de continuar durante as vindeiras semanas. Probabilidade de novas fixacións no prazo de 4 a 6 semanas.



