

## REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- 1) Ferraton F., 2003. Variabilité spatiale de l'alimentation des jeunes merlus (6-20 cm) dans le golfe du Lion : influence sur leurs signatures en isotopes stables du carbone et de l'azote. Rapport de DEA, université de la méditerranée, 30 pp.
- 2) Ferraton F., Harmelin-Vivien M., Mellon-Duval C., (sous presse). Variabilité spatiale de l'alimentation des jeunes merlus dans le golfe du Lion : influence sur leurs signatures en isotopes stables du carbone et de l'azote. Actes du Colloque de Synthèse "Rhône -Méditerranée", 5-7 Mai 2004, Marseille.
- 3) Bodiguel X., 2004. Modélisation de la bioaccumulation des PCB dans le merlu (*Merluccius merluccius*) en provenance du golfe du Lion (Méditerranée). Rapport de DEA, Université de Liège, 55p.
- 4) Bodiguel X., V. Loizeau, C. Mellon, F. Ferraton, 2005. Modelling the PCB bioaccumulation in the hake (*Merluccius merluccius*) from the Gulf of Lions (Mediterranean sea). Colloque SETAC, Lille, mai 2005.