

10. Bibliografía

- AGUIRRE, P. (1973): *Guía del mariscador*. Ed. Plan Marisq. de Galicia: 249 págs.
- ALDERMAN, D. J. (1979): «Epizootiology of *Marteilia refringens* in Europe». *Mar. Fish. Rev.*, 41: 67-69.
- ALDERMAN, D. J. (1981): «Parasite “x”, new disease threatens European beds». *Fish Farmer*, 4 (7): 1-31.
- AMAT, F. (1985): «Cultivos auxiliares: Fitoplancton-Zooplancton». En: *Lecturas sobre 1.ª Curso Teórico y Práctico sobre Acuicultura*. Ed. Sec. Gral. Tecn. MAPA, Tomo I, Madrid: 305-319.
- ANDREU, B. (1973): «Perspectivas de la acuicultura marina en España». *Inf. Tecn. Inst. Inv. Pesq.*, 9: 47 págs.
- ANDREU, B. y P. ARTE (1955): «Incógnitas de la ostricultura en Galicia». *Rev. Ind. Pesq.*, 7: 30-33.
- ANDREU, B. y P. ARTE (1956): «Expériences préalables sur la fixation des larves et la croissance hivernale des jeunes huîtres *O. edulis* dans les rias galiciennes». *Rapp. Cons. Explor. Mer*, 14: 17-22.
- ANGELI, N. (1979): *La contaminación en las aguas continentales*. Ed. Mundi-Prensa.
- ARNAL, J. I. (1980): *Posibilidades de la acuicultura en el litoral español*. Set edic.: 337 págs.
- ARZEL, P. (1985): «Hier l’avenir». *Equinoxe* 1: 47- 49.
- AUBERT, M. (1968): *El cultivo del océano*. Ed. Labor: 201 págs.
- AZEVEDO, C. y A. VILLALBA (1991): «Extracellular giant rickettsiae associated with bacteria in the gill of *Crassostrea gigas* (Mollusca, Bivalvia)». *J. Invert. Pathol.*, 58: 75-81.
- BANNISTER, C. y D. KEY (1982): «*Bonamia* a new threat to the native oyster fishery». *Fish. Nat. MAFF Direct. Fish. Res.*, 71: 7.
- BARNABE, G. (1991): *Acuicultura*. Ed. Omega. Tomos I y II: 1.099 págs.
- BARNABE, G. y F. RENE (1973): «Reproduction contrôlée et production d’alevins chez la daurade *Sparus aurata* (Linne 1758)». *C.R. Acad. Sci. Paris, Ser. D*. 276: 1621-1624.
- BAUTISTA, C. (1988): *Crustáceos: Tecnología de cultivo*. Ed. Mundi-Prensa: 180 págs.
- BAUTISTA, C. (1991): *Peces marinos: Tecnología de cultivo*. Ed. Mundi-Prensa: 148 págs.
- BAYA, A.; A. E. TORANZO; S. NUÑEZ; J. BARJA y F. M. HETRICK (1990): «Association of a *Moraxella* sp. and a reo-like virus with mortalities of striped bass (*Morone saxatilis*)». *Pathlogy in Marine Science*. Perkins, F. O. y Cheng, T. C. (eds.). Academic Press, N.Y.: 91-99.
- BAYARD, H. y Mc. CONNAUGHEY (1975): *Introducción a la biología marina*. Ed. Acribia: 455 págs.
- BENEZECH, C. (1973): *El agua, base estructural de los seres vivos*. Ed. Labor: 182 págs.
- BIOSCA, E. G.; C. AMARO; C. ESTEVE; E. ALCAIDE y E. GARAY (1991): «First record of *Vibrio vulnificus* biotype 2 from diseased European eels (*Anguilla anguilla*)». *J. Fish Dis.*, 14: 103-109.

- BONAMI, J. R. (1997): «Crustacean viral diseases: recent developments». *Bull. Eur. Ass. Fish Pathol.*, 17 (6), 188-190.
- BONAMI, J. R.; M. BREHELIN; J. MARI; B. T. POULOS y D. V. LIGHTNER (1990): «Purification and characterisation of the IHNV virus of penaeid shrimp». *J. Gen. Vir.*, 71: 2657-2664.
- BONAMI, J. R.; D. V. LIGHTNER; R. M. REDMAN y B. T. POULOS (1992): «Partial characterisation of a Togavirus (LOVV) associated with histological changes of the lymphoid organ of penaeid shrimp». *Dis. Aquat. Org.*, 14: 145-152.
- BONAMI, J. R.; K. W. HASSON; J. MARI; B. T. POULOS y D. V. LIGHTNER (1997): «Taura syndrome of marine penaeid shrimp: characterisation of the viral agent». *J. Gen. Virol.*, 78: 313-319.
- BOWER, S. M.; S. E. McGLADDER y I. M. PRICE (1994): «Synopsis on infectious diseases and parasites of commercially exploited shellfish». *Ann. Rev. of Fish Dis.*, Ed. M. Faisal y F. M. Hetrick, 4: 1-199.
- BOYD, C. E.; J. A. DAVIS y E. JOHNSTON (1978): «Die-offs of the blue-green algae, *Anabaena variabilis*, in fish ponds». *Hidrobiología*, 61: 129-133.
- BOYD, C. E. y F. LICHTKOPPLER (1979): *Water quality management in pond fish culture*. Intern. Center for Aquaculture, Agricul. Exper. Station, Auburn Univ., Alabama: 30 págs.
- BRAUD, J. P. (1989): «Culture en bassin de l'algue rouge» *Chondrus crispus*. *Aqua Rev.*, 25: 8-11.
- BRAULT, D. y X. BRIAND (1987): «L'algue alimentaire humaine, perspectives de développement en France». *Equinoxe*, 16: 4- 13.
- BRUNO, D. W.; D. J. ALDERMAN y H. J. SCHLOTZFELDT (1998): «Manual práctico para el maricultor». *Assoc. Europ. Ictiopat.*: 61 págs.
- BUCHANAN, J. S. (1978): «Cytological studies on a new species of *rickettsia* found in association with a phage in the digestive gland of a marine bivalve mollusc, *Tellina tenuis*». *J. Fish. Dis.*, 1: 27-43
- BUROKER, N. E.; W. K. HERSHBERGER y K. K. CHEW (1979): «Populations genetics of family Ostreidae. II. Interspecific studies of the genera *Crassostrea* and *Saccostrea*». *Mar. Biol.*, 54: 171-184.
- CAJARAVILLE, M. P. y E. ANGULO (1991): «Chlamydia like organism in digestive and duet cells of mussel from the Basque Coast». *J. Invertebr. Path.*, 58: 381-386.
- CASTELLO, F. (1993): *Acuicultura marina: fundamentos biológicos y tecnología de la producción*. Publ. Univ de Barcelona: 292 págs.
- CEBRIÁN, M.; M. J. MUÑOZ; M. CARBALLO y J. V. TARAZONA (1987): «Análisis de la calidad del agua en nueve piscifactorías españolas con elevada mortalidad». *Cuad. Marisq. Publ. Tec.*, 12: 729-734.
- CECCALDI, J. H. (1988): «Récifs artificiels: le Japon donne le ton». *Oceanorama*, 12: 20-27.
- CLEMENT, O. (1991): *Typologie aquacole des marais salants de la côte atlantique*. Ed. Cemagref: 232 págs.
- COLL MORALES, J. (1991): *Acuicultura marina animal*. Ed. Mundi-Prensa: 671 págs.
- COMPS, M. (1980): «Infections rickettsiennes chez les mollusques bivalves marins». *Halio-tis*, 10 (2): 39.
- COMPS, M. y J. R. BONAMI (1977): *Infection virale associée à des mortalités chez l'huître Crassostrea gigas*. Th. C. R. Acad. Sci. Paris, 285, D, 1139-1140.

- COMPS, M.; J. R. BONAMI y C. VAGO (1977): *Mise en evidence d'une infection rickettsienne chez les huîtres*. C. R. Acad. Sc. Paris, D, 285: 427-429.
- COMPS, M. y R. RAIMBAULT (1978): «Infection rickettsienne de la glande digestive de *Donax trunculus*». *Bull. Inst. Peches marit.*, 281: 11-12.
- COMPS, M. y J. L. DUTHOIT (1979): «Infections virales chez les huîtres *Crassostrea angulata* (Lmk) et *Crassostrea gigas* (Th.)». *Haliotis*, 8 (1977): 301-308.
- COMPS, M. y N. COCHENNEC (1993): «An herpes like virus from the European oyster *Ostrea edulis* L.» *J. Invert. Pathol.*, 62.
- CORNIDE, J. (1768): *Ensayo de una Historia Natural de los peces y otras producciones de la costa de Galicia*. Ed. do Castro: 263 págs.
- CUZÓN, G. (1982): «Crustacés». *Rev. Inf. Tech. Serv. Vet.*: 27-35.
- CVJETAN, B. (1990): «Pisciculture en Yugoslavie». *Aqua Rev.*, 28: 19-21.
- DAGUERRE, N.; E. FENOUIL y Ch. ROQUEPLO (1990): «Écrevisses: le point». *Aq. Rev.*, 28: 12-18.
- DAVIS, H. C. (1956): *Culture and diseases of game fishes*. Univ. of California Press, Berkeley.
- DEVAUCHELLE, N.; B. MENU y R. METAILLER (1982): «Poissons marins». *Rev. Inf. Tech. Serv. Vet.*: 37-52
- DEVESA, S. (1985): «El cultivo del rodaballo». *Bol. Inf. del B.B.* 99: 117-120.
- DÍAZ PINEDA, F. (1985): «El medio acuático, aguas continentales y marinas». En: *Lecturas sobre 1er Curso Teórico y Práctico sobre Acuicultura*. Ed. Sec. Gral. Tecn. MAPA, Tomo I, Madrid: 47-60.
- DUPEUX, D. (1989): «Valorisation de la biomasse d'Artemia». *Aqua Rev.*, 23: 12-16.
- EGIDIUS, E.; R. WIJK; K. ANDERSEN; A. HOFF y H. J. LTNESS. (1986): *Syst. Bacteriol.*, 36, 518-520.
- ELSTON, R. A. (1979): «Virus like particies associated with lesions In larval Pacific oysters (*Crassostrea gigas*)». *J. Invert. Pathol.*, 33: 71-74.
- ELSTON, R. A. (1986): «Occurrence of branchia rickettsiales-like infécions in two mollucs, *Tapes japonica* and *Patinopecten yessoensis*, with comments of their significance». *J. Fish Dis.*, 9: 69-71.
- ELSTON, R. A. y M. T. WILKINSON (1985): «Pathology, managementand diagnosis of "Oyster Velar Virus Disease" (OVVD)». *Aquaculture*, 48: 189-210.
- FARLEY, C. A. (1976): «Ultrastructural observations on epizootic neoplasia and lytic virus infection in bivalvs molluscs». *Prog. Exp. Tumor Res.*, 20: 283-294.
- FARLEY, C. A. (1978): «Viruses and virus-like lesions in marine molluscs». *Mar. Fish. Rev.*, 40: 18-20.
- FARLEY, C. A.; W. G. BANFIELD; G. KASNIC y W. FOSTER (1972): «Oyster herpes-type virus». *Science*, 178: 759-760.
- FINCHAM, A. A. (1986): *Basic marine biology*. British. Mus. London: 156 págs.
- FISHER, P. H. (1930): *The genetical theory of natural selection*. Cla. Press. Oxford.
- FRIEDMAN, C. S.; J. H. BEATTE; R. A. ELSTON y R. P. HEDRICK (1991): «Investigation of the relationship between the presence of a Gram-positive bacterial infection and summer mortality of the Pacific oyster, *Crassostrea virginica* (Thunberg)». *Aquaculture*, 94: 1-1.
- GARCÍA BADELL, J. J. (1980): «Granjas acuáticas». *Monografías INIA*, 26: 168 págs.
- GARCÍA DE JALÓN, D.; M. MAYO; F. HERVELLA; E. BARCELÓ y T. FERNÁNDEZ (1993): *Principios y técnicas de gestión de la pesca en aguas continentales*. Ed. Mundi-Prensa: 247 págs.

- GARDNER, J. P. A. (1995): «Developmental stability is not disrupted by extensive hybridization and introgression among populations of the marine bivalve mollusks *Mytilus edulis* (L.) and *Mytilus galloprovincialis* (Lmk) from southwest England». *Biol. J. Linn. Soc.*, 54 : 71-86.
- GIRARD, P. (1993): «Conséquences des pollutions sur les poissons». *Aq. Rev.*, 49: 29-34.
- GONZÁLEZ ESGRIG, J. L. (1998): *Ricardo Acebal del Cueto (1849-1940)*. Ed. Asoc. y Colg. de Ing. de Montes: 15 págs.
- GOUBIER, V. (1990): Le phytoplancton et les problèmes de désoxygénation en étang de pisciculture. *Publ. A.D.A.*, 21: 46 págs.
- GRAELLS, M. P. (1870): Exploración científica de las costas del departamento marítimo del Ferrol, en el verano 1869. *Est. Tip. de T. Fontanet*, Madrid.
- GRASSE, P. (1960): *Traité de zoologie Vol. 2: Mollusques lamélibranches*. Masson et Cie, Paris.
- GRIZEL, H. (1997): «Les maladies des mollusques bivalves: risques et prévention». *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 16 (1): 161-171.
- GRIZEL, H. y M. HERAL (1991): «Introduction into France of the Japanese algae (*Undaria pinnatifida*)». *J. Cons. CIEM* 47 (3): 399-403.
- GRIZEL, H.; M. COMPS; F. COUSSERANS; J. R. BONAMI y C. VAGO (1974): *Etude d'un parasite de la glande digestive observé au cours de l'épizootie actuelle de l'huitre plate*. C. R. Acad. Sc. Paris 279: 783-785.
- GRIZEL, H.; G. TIGE y M. A. RABOUIN (1976): «Donnés sur la situation de la maladie de l'huitre plate *Ostrea edulis*». *J. Cons. Int. Explor. Mer*, 18: 1-7.
- GUIRY, M. D. y G. BLUNDEN (1991): *Seaweed resources in Europe: uses and potential*. Ed. John Wiley y Sons, Inc.: 432 págs.
- GULKA, G.; K. A. MARTI y P. W. CHANG (1983): «Prokariotic infection associated with a mass mortality of the sea scallp, *Placopecten magellanicus*». *J. Fis. Dis.*, 6: 355-364.
- HARSBARGER, J.; S. C. CHANG y S. V. OTTO (1979): «Chlamydia, Mycoplasma and Rickettsiae in Chesapeake Bay bivalves». *Science*, 196: 666-668.
- HERAL, M.; J. P. BERTHOME; E. POLANCO; C. ALZIEU; J. M. DESLOUS-PAOLI; D. RAZET y J. GARNIER (1981): «Anomalies de croissance de la coquille de *Crassostrea gigas* dans le bassin de Marennes Oleron. Bilan de trois années d'observations». *Cons. Int. Explor. Mer*: 1-16.
- HIDALGO, F.; J. J. NOGALES y A. ORTEGA (1993): *Estudio preliminar del efecto de la intensidad luminosa sobre el crecimiento y el rendimiento alimentario en lubina (D. labrax)*. Act. IV Cong. Nac. Acuic.: 109-113.
- HILL, B. J. (1976): «Properties of a virus isolated from the bivalve mollusc *Tellina tenuis*». *Wildlife Dis.*, 2: 445-452.
- HINE, P. M.; B. WESNEY y B. E. HAY (1992): «Herpesvirus associated with mortalities among hatchery-reared larval Pacific oysters, *Crassostrea gigas*». *Dis. Aquat. Org.*, 12 (2): 135-142.
- HUZAR, M. (1985): «Civelles et circuit fermé à l'île d'Yeu». *Aqua Rev.*, 3: 12-17.
- IVERSEN, E. S. (1982): *Cultivos marinos*. Ed. Acribia: 415 págs.
- JIMÉNEZ DE LA FUENTE, J.; M. A. MARCOTEGU; M. L. SAN JUAN y B. BASURCO (1988): «Diagnosis of viral diseases in salmonid frams in Spain». *Bull. Eur. Ass. Fish. Pathol.*, 8: 1-2.

- JOLY, J. P. (1982): «Contribution à la biologie de la palourde *Ruditapes decussatus* L.». Thes. Doct. Univ. P. y M. Curie Paris: 150 págs.
- JONES, A. (1974): «Sexual maturity. Fecundity and growth of the turbot, *Scophthalmus maximus* L.». *Mar. Biol. Assoc. U.K.* 54: 109-125.
- KARTAS, F. y J. P. QUIGNARD (1984): *La fécondité des poissons téléostéens*. Ed. Masson: 121 págs.
- KAUSHIK, S. J. (1990): «Importance des lipides dans l'alimentation des poissons». *Aq. Rev.*, 29: 9-16.
- LE BORGNE, Y. (1988): «Ostréiculture aux Etats-Unis». *Aqua Rev.*, 17: 10-15.
- LE DANTEC, J. (1968): «Ecologie et reproduction de l'huître portugaise *Crassostrea angulata* dans le bassin d'Arcachon et sur la rive gauche de la Gironde». *Rev. Trav. Inst. Sci. Tech. Mar.* 32: 401-414.
- LE GALL, G.; D. CHAGOT; F. MÍALHE y H. GRIZEL (1988): «Branchial rickettsial-like infection associated with a mass mortality of sea scallop *Pecten maximus*». *Dis. aquat. Org.*: 4: 229-232.
- LEIBOVITZ, L.; R. A. ELSTON; V. P. LIPOVSKY y J. DONALSON (1978): «A new disease of larval pacific oysters *Crassostrea gigas*». *Sea Grant Reprint Series*: 603-615.
- LIGHTNER, D. V. y R. M. REDMAN (1981): «A baculovirus-caused disease of the penaeid shrimp, *Penaeus monodon*». *J. Invert. Pathol.*, 38: 299-302.
- LIGHTNER, D. V. y R. M. REDMAN (1993): «A putative iridovirus from the penaeid shrimp *Protachypene precipua* Burkenroad (Crustacea: Decapoda)». *J. Inver. Pathol.*, 62: 107-109.
- LUBET, P. E. (1959): «Recherches sur le cycle sexual et l'émission des gamètes chez les Mytilides et les Pectinides». *Rev. Trav. Inst. Pech. Mart.*, 4231: 389-548.
- LUCAS, A. (1965): *Recherche sur la sexualité des mollusques bivalves*. Thèses Doc. Fac. Sc. Univ. Rennes: 135 págs.
- LÜNING, K. (1990): *Seaweeds: their environment, biogeography and ecophysiology*. Ed. John Wiley y Sons Inc.: 527 págs.
- LUPIANI, B.; C. P. DOPAZO; A. LEDO; B. FÓUZ; J. L. BARJA; F. M. HETRICK, y A. E. TORANZO (1989): «New syndrome of mixed bacterial and viral etiology in cultured turbot, *Scophthalmus maximus*». *J. Aquat. An. Health.*, 1: 197-204.
- MARGALEF, R. (1974): *Ecología*. Ed. Omega: 951 págs.
- MARIÑO, J. y J. MANEIRO (1993): *El control de las condiciones oceanográficas y fitoplancton en las costas de Galicia*. Actas III Reun. Ibérica. Mariño y Maneiro (eds.). Xunta de Galicia: 10-12.
- MASSO BOLÍVAR, J. M. (1978): «La enfermedad de la glándula digestiva de la ostra *Ostrea edulis* L. en las Rías Bajas». *Bol. Inst. Esp. Oceanog.*, 4: 125-140.
- MAURIN, Cl. (1974): «La conchyliculture française. Le milieu naturel et ses variations». *Rev. Trav. Inst. Pêches marit.*: 123 págs.
- MENZEL, R. W. (1974): «Portuguese and Japanese oysters are the same species». *J. Fish. Res. Board Can.*, 31: 453-456.
- MONTES, J. (1995): «Estudio de la bonamiasis de la ostra plana (*Ostrea edulis* L.) en Galicia». *Epidemiología y ciclo celular*. Est. y Trab., Xunta de Galicia: 125 págs.
- MORRINSON, C. y G. SHUM (1983): «Rickettsias in the kidney of the bay scallop *Argopecten irradians* (Lamarck)». *J. Fis. Dis.*, 6: 537-541.

- MUUS, B. J. y P. DAHLSTROM (1981): *Los peces de agua dulce de España y Europa*. Ed. Omega: 232 págs.
- NASH, N.; G. NASH y L. G. ANDERSON (1988): «A reo-like virus observed in the tiger pawn, *Penaeus monodon*, from Malaysia». *J. Fish. Dis.*, 11: 531-535.
- NÍCOLAS, J. L.; M. COMPS y N. COCHONNEC (1992): «Herpes-like virus infecting pacific oyster larvae, *Craosstrea gigas*». *Bull. Eur. Ass. Fish Pathol.*, 12 (1):11-13
- OCHANDO GONZÁLEZ, M. D. (1987): «Genética aplicada». En: *Lecturas sobre 1.ª Curso Teórico y Práctico sobre Acuicultura*. Ed. Sec. Gral. Tecn. MAPA, Tomo I: 449-477.
- O'CONNOR, D. y J. F. WICKINS (1997): *Cultivo de crustáceos*. Ed. Acribia: 449 págs.
- OPPRANDI, J. J.; P. W. CHANG; A. D. PRONOVOST; H. R. COOPER; R. S. BROWN y V. J. YATES (1981): «Isolation of a viral agent causing hematopoietic neoplasia in the soft-shell clam, *Mya arenaria*». *J. Invert. Pathol.*, 38: 45-51.
- OTTO, S. V.; J. C. HARSBARGER y S. C. CHANG (1979): «Status of selected unicellular eucaryote pathogens, and prevalence and histopathology of inclusions containing obligate procaryote parasite in commercial bivalve molluscs from Maryland estuaries». *Haliotis*, 8: 285-295.
- OWEN, G. (1974): *Feeding and digestion in the bivalvia Advances in comparative physiology and biochemistry*. Lowenstein edit. 5: 1-35.
- PAILLARD, C. y P. MAES (1990): *Etiologie de la maladie de l'anneau brun chez *Tapes philippinarum*-pathogenicité d'un *Vibrio* sp.* C. R. Acad. Sci. Paris, III, 310: 15-20.
- PAPERNA, I.; A. COLORNI; H. GORDIN y G. WM. KISSIL (1977): «Diseases of *Sparus aurata* in marine culture at Elat». *Aquaculture* 10 (3): (195-213.
- PARDELLAS, X. y E. POLANCO (1987): *Acuicultura Marina en Galicia*. Ed. Xerais, Vigo. 165 págs.
- PEREZ, R; J. Y. LEE y CI. JUGE (1981): «Observations sur la biologie de l'algue japonaise *Undaria pinnatifida* (Harvey) suringar introduite accidentellement dans l'étang de Chau». *Bull. Inst. Pêches marit.*, 315: 12 págs.
- PEREZ-CIRERA, J. L., J. M. SALINAS, J. CREMADES, I. BARBARA, A. GRANJA, A. J. VEIGA y C. FUERTES (1997): «Culture of *Undaria pinnatifida* (Laminariales, Phaeophyta) in Galicia». *Nova Acta Científica Compostelana (Biologia)* 7: 3 -28.
- PILLAY, T. V .R. (1997): *Acuicultura: principios básicos*. Ed. Limusa: 699 págs.
- POLANCO, E. (1980): *Étude de la vitamine K en milieu marin: relation avec les phénomènes de chambrage de la coquille des huîtres*. Rapp. Inst. Sci. Tech. Pech. Marit.: 1-13.
- POLANCO, E. (1983): *La libre circulación de los productos de la pesca*. Doc. AEDA, 43: 50-65.
- POLANCO, E. (1984): «Informe esquemático sobre las mareas rojas». *Rev. Tecn. Hig. Alim.*, 150: 34-39.
- POLANCO, E. (1985): «Mapa de cultivos marinos en Galicia». *Rev. Tecn. Hig. Alim.*, 159: 16-29.
- POLANCO, E. (1988): «Enfermedades producidas por bacterias». En: *Lecturas sobre 1.ª Curso Teórico-Práctico sobre Acuicultura*. Ed. Sec. Gral. Tecn. MAPA, Madrid, págs. 223-233.
- POLANCO, E. (1997): «Evolución histórica del aprovechamiento del mar en Cantabria». En: *Cantabria y el agua*. Ed. Mediterráneo, Madrid, págs. 89-103.

- POLANCO, E. (1998): «Zonas húmedas: aprovechamiento de la riqueza pesquera». En: *Monte Buciero*, 1: 33-45.
- POLANCO, E. (1991a): «L'aquaculture dans la région sud-Atlantique de Andalousie: évolution historique». *Aqua-Rev.*, 39: 13-17.
- POLANCO, E. (1991b): *Estudio fisiopatológico de dos poblaciones de ostras Ostrea edulis L.* Tesis Doct. Ciencias. Univ. Málaga, 320 págs.
- POLANCO, E.; J. MONTES; M. J. OUTON y I. MELÉNDEZ (1984): «Situation pathologique du stock d'huîtres plates en Galice (Espagne) en relation avec *Bonamia ostreae*». *Haliotis*, 14: 91-95.
- QUILLET, E. y D. CAMARET (1982): «Elevage des daurades». *Cah. ADA*, 9: 98 págs.
- QUIROGA LORENZO, H. (1973): *Experiencias marisqueras de la ría de Ribadeo (Lugo)*. Publ. Tec. Junta Est. Pesca.
- QUIRÓS M. y M. R. ALVARIÑO (1997): «El medio en la acuicultura continental y marítima». En: *Zootecnia. Bases de producción animal*. Ed. Mundi Prensa: 33-49.
- RANSON, G. (1951): «Les huîtres». *Biologie. Culture*. Ed. Lechevalier, Paris.
- REEVE, M. R. (1969): «The laboratory culture of prawn *Palaemon serratus*». *Fishery Invest.*, II, 26 (1): 38 págs.
- RENAULT, T.; R. M. LE DEUFF; N. COCHENNEC y P. MAFFART (1994): «Herpesviruses associated with mortalities among Pacific oyster, *Crassostrea gigas*, in France. Comparative Study». *Rev. Med. Vet.*, 145 (10): 735-742.
- ROBIN, J. H. (1982): «Elevages annexes: algues». *Rev. Inf. Tech. Serv. Vet.*: 13-17.
- ROCHE, G. (1898): *La culture des mers*. Ed. Felix Alean. Paris: 328 págs.
- RUSSEL, F. S. (1976): *The eggs and planktonic stages of British marine fishes*. Ac. Press. London: 40 págs.
- SÁNCHEZ, M. (1936): «La ostricultura en la ría de Vigo». *Ind. Pesq.*, 30: 10-11.
- SÁNCHEZ, M. (1955): «Ostricultura. Trabajos de repoblacion ostricola en las rías gallegas». *Ind. Pesq.* 73-74: 61-62.
- SCAGEL, R. F.; R. J. BANDONI; G. E. ROUSE; W. B. SCHOFIELD; J. R. STEIN y T. M. C. TAYLOR (1973): *El reino vegetal: los grupos de plantas y sus relaciones evolutivas*. Ed. Omega: 659 págs.
- SEOANE, J. A. (1979): «Otros recursos marinos renovables: las algas marinas». En: *Estudio y explotación del mar en Galicia*. Ed. Univ. Santiago de Compostela: 321-355.
- SHELBOURNE, J. E. (1964): «The artificial propagation of marine fish». En: *Advances in marine biology* F.S. Russel Ed. 2: 83 págs.
- SMITH, D. W. (1988): «Phytoplakton and catfish culture: a review». *Aquaculture*, 74: 167-189.
- SORGELOS P.; E. BOSSYUT; P. LAVENS; P. LEGER; P. VANHAECKE y D. VERSICHELE (1983): «The use of brine shrimp *Artemia* in crustacean hatcheries and nurseries». En: *Handbook of Mariculture*, vol. 1, *Crustacean aquaculture*: 71-96.
- SPANN, K. M.; J. E. VICKERS y R. J. G. LESTER (1995): «Lymphoid organ virus of *Penaeus monodon* from Australia». *Dis. Aquat. Org.*, 23: 127-134.
- TASENDE, M. G. y M. I. FRAGA (1993): *Desarrollo en cultivo de laboratorio de Chondrus crispus (Stackh) procedentes del litoral gallego*. Act. IV Cong. Nac. Acuic.: 467-472.
- THIRIOT-QUEVREUX, C. (1984): «Chromosome analysis of three species of *Mytilus* (Bivalvia: Mytilidae)». *Mar. Biol. Lett.*, 5: 265-273.

Análisis del desarrollo de los cultivos:
medio, agua y especies

- TORANZO, A.E. (1990): *Problemas actuales de la patología bacteriana y viral en acuicultura. Diagnóstico, prevención y control*. Act. III Congr. Nac. Acuicult.: 969-995.
- TRICHEREAU, J. (1990): «L' élevage hyper-intensif des crevettes pénéides à Tahiti». *Aqua Rev.*, 30: 21-26.
- VAN BANNING, P. (1982): «Some aspects of the occurrence, importance and control of the oyster pathogen *Bonamia ostreae* in the Dutch oyster culture». *Proc. Intern. Coll. Invertbr. Pathol.*, Copenhague: 261-263.
- VÁZQUEZ, G.; P. ARRUZA; M. LARRAÑETA; J. M. LOSADA y E. POLANCO (1995): *Adaptación del Sector Pesquero Español a la normativa de la CEE*. Ed. Mundi-Prensa, Tomo I: 525 págs.
- VÁZQUEZ, G.; P. ARRUZA; M. LARRAÑETA; J. M. LOSADA y E. POLANCO (1995): *La realidad actual del Sector Pesquero Español*. Ed. Mundi-Prensa, Tomo II, 550 págs.
- VICENTE, N. (1987): «Il était une fois l'aquaculture...» *Oceanorama*, 11: 6-13.
- YONGE, C. M. (1960): *Oysters*. Collins Clear-Type Press, London.
- WINTON, J. R.; C. N. LANNAN; J. L. FRYER y T. KIMURA (1981): «Isolation of a new reovirus from chum salmon in Japan». *Fish. Pathol.*, 15: 155-163.